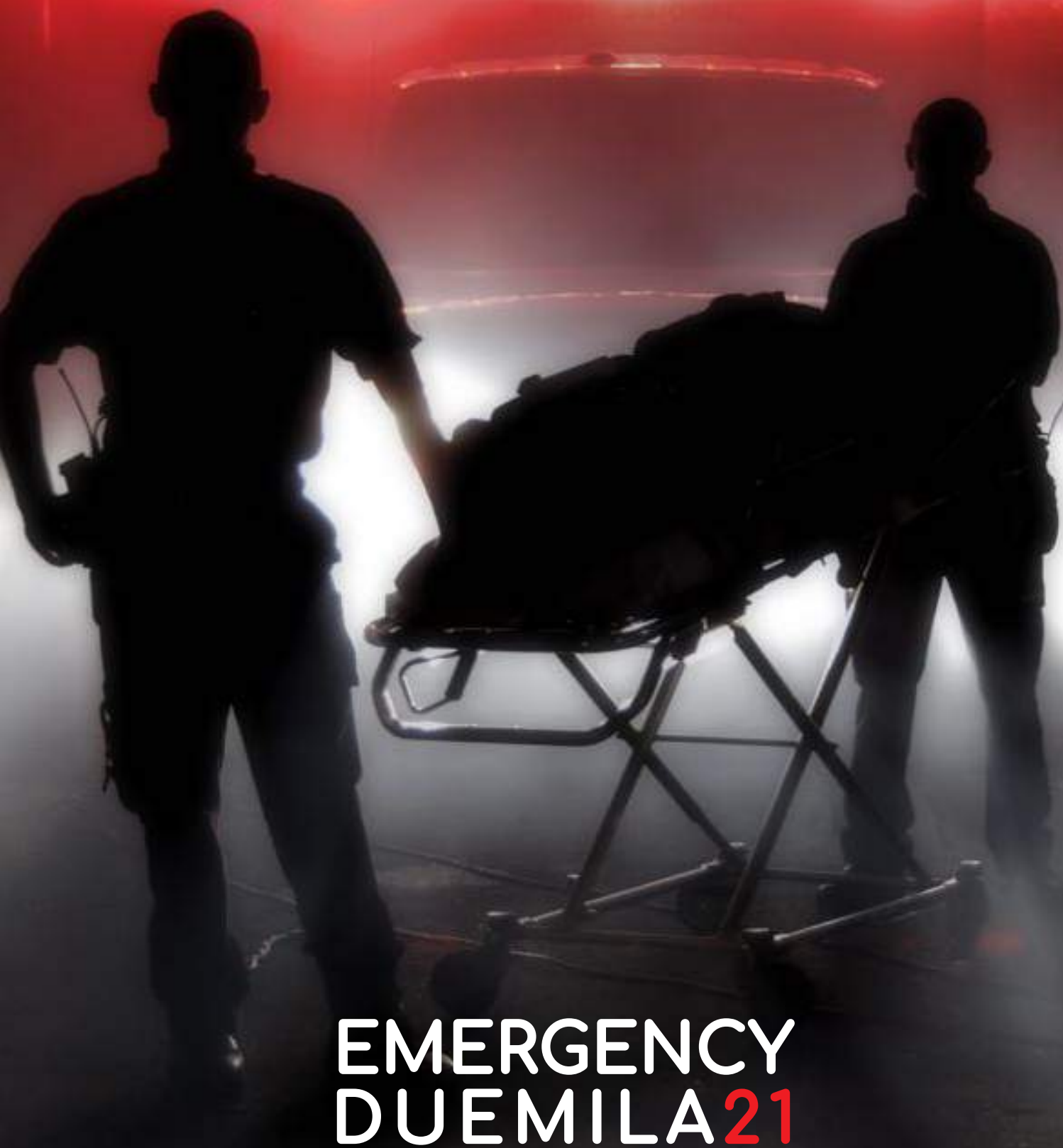
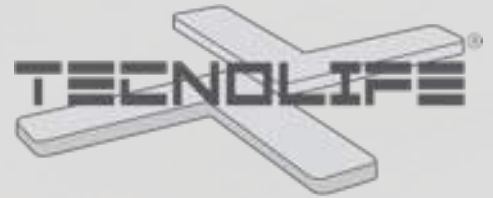


TECNOLIFE[®]



**EMERGENCY
DUEMILA21**



18 ANNI INSIEME

La TECNOLIFE è presente nel settore sanità dal 2003. Produce e commercializza articoli pensati e realizzati per incontrare le esigenze operative e professionali di chi opera e lavora nel campo dell'emergenza sanitaria.

Nell'intervento di soccorso non esiste possibilità di errore; la qualità degli strumenti e dei materiali utilizzati è un elemento in molti casi fondamentale per salvare una vita.

La TECNOLIFE si sta costantemente sviluppando, non solo per migliorare la tecnologia e i prodotti, ma per gestire al meglio gli ordini, la distribuzione, e lo stesso livello di servizio dell'azienda.

Per questo motivo collaboriamo esclusivamente con aziende certificate con norme ISO UNI EN 9001 e Iso UNI EN 46001.

L'organizzazione TECNOLIFE provvede a definire gli standard a cui il prodotto deve adeguarsi, a partire dalla scelta dei materiali, per garantirne le caratteristiche di sicurezza chimica, meccanica e fisica. Vengono poi valutati con estrema attenzione gli aspetti relativi al rischio, cosicché gli utilizzatori abbiano tutte le avvertenze necessarie per un utilizzo sicuro e soddisfacente.

I nostri prodotti e i nostri servizi sono progettati e pensati per garantire la massima efficienza in ogni tipo di situazione.

Tutti i nostri clienti sanno che, durante un qualsiasi tipo di emergenza, di fronte a qualsiasi scenario, avranno a propria disposizione strumenti su cui fare pieno affidamento.

La costante crescita di fatturato, l'ampliamento della rete di vendita sul territorio nazionale, con agenti e rivenditori, ha portato ultimamente la TECNOLIFE ad attrezzarsi al meglio per offrire, alla numerosa clientela, e a tutti i suoi collaboratori, un costante e sempre ottimale servizio di consulenza e post-vendita.

Nel 2013 la TECNOLIFE diventa "azienda certificata" TUV, raggiungendo un importante obiettivo inseguito con tenacia e dedizione. Dopo 10 anni di intenso e prolifico lavoro, dove la qualità è sempre stata una dei principali vanti di questa giovane azienda, questo riconoscimento ripaga di sforzi volti ad ottenere tale traguardo.

TECNOLIFE SRL E' AZIENDA CERTIFICATA UNI EN ISO 9001:2008





PRODUZIONE E PERSONALIZZAZIONE ZAINI

La TECNOLIFE è un'azienda specializzata, che dal 2003 produce zaini, borse, trousse, holster, teli portaferiti, coperte e accessori per gli operatori del mondo dell'emergenza sanitaria, quali 118, Croce Rossa, Pubblica Assistenza, Misericordia, Vigili del Fuoco e corpi speciali.

La produzione è totalmente Made in Italy, con i migliori materiali, e secondo i più elevati standard qualitativi.

Studiati sul campo, direttamente con i professionisti del soccorso, gli Zaini e le Borse Tecnolife risolvono le reali esigenze in ogni momento dell'attività.

La produzione Tecnolife viene eseguita totalmente in Italia da produttori qualificati seguiti direttamente dall'azienda.

Questo permette di poter personalizzare qualsiasi modello con accessori specifici su richiesta dell'operatore.

Gli zaini, le borse e gli accessori TECNOLIFE sono i vostri più fedeli alleati in qualsiasi situazione.

Tante diverse soluzioni costantemente aggiornate tra cui potete scegliere, certi che ognuna di esse non sia solo un oggetto come tanti, ma sia invece la somma del nostro impegno produttivo e della vostra esperienza di utilizzatori sul campo.

Infine, quando oltre alla qualità e all'efficienza, che sono aspetti primari e imprescindibili, occorre anche una nota distintiva per il vostro corredo, TECNOLIFE è in grado di soddisfarvi anche in questo, personalizzando il vostro zaino e la vostra borsa con inserti, loghi, scritte e disegni della vostra associazione.

Volendo, prima dell'acquisto, TECNOLIFE vi dà la possibilità di visionare e provare sul campo lo zaino o la borsa a cui siete interessati. Un vantaggio in più per chi non ha voglia di scegliere un prodotto solo da una foto!

Cercate e provate il vostro zaino o la vostra borsa, contattateci!

TECNOLIFE garantisce una filiera certificata dai materiali alla produzione.

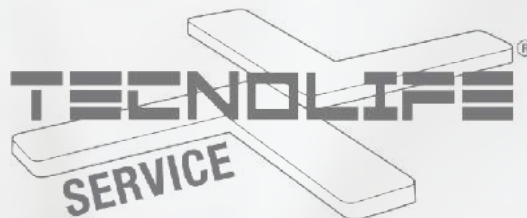
Ogni articolo è punzonato con il lotto di produzione.

Questa particolarità ci permette di tenere tracciata la vita di ogni singolo prodotto TECNOLIFE.

In caso di difetto del prodotto o dei materiali, siamo in grado di risalire alla fonte del problema e di stabilire il livello di eventuali interventi in garanzia.



TECNOLIFE...CIO' CHE NON ESISTE...SI CREA!



L'evoluzione che il mondo della sanità ha visto negli ultimi decenni, ha portato una grande introduzione di apparecchiature ed attrezzature a supporto degli operatori sanitari.

Specialmente il mondo dell'emergenza/urgenza, ha visto modificarsi il proprio ruolo da un semplice trasporto paziente ad un punto di terapia intensiva mobile.

Questo è stato possibile con l'introduzione di nuove tecnologie e di nuovi apparecchi, che permettono agli operatori sanitari di formulare diagnosi più tempestive, e manovre salvavita sempre più efficaci. Da questa nuova, e sempre più presente realtà, è nata l'esigenza di gestire il controllo e la manutenzione delle apparecchiature elettromedicali. Questo per 3 motivi fondamentali:

- Sicurezza e tutela del paziente;
- Sicurezza dell'utilizzatore;
- Rispetto della normativa vigente.

Per rispondere a queste necessità è nato il **SERVICE TECNOLIFE!**

COSA FACCIAMO

VERIFICHE DI SICUREZZA ELETTRICA

In ottemperanza alla normativa vigente, rispetto a specifiche normative di riferimento

MANUTENZIONE PREVENTIVA

Secondo i dettami dei produttori e dei manuali d'uso.

VERIFICHE DI SICUREZZA PARTICOLARE/PRESTAZIONALE

Per quelle particolari apparecchiature che richiedono l'impiego di strumentazione di analisi o simulazione specifiche (es. Defibrillatori, saturimetri, monitor multiparametrici, elettrocardiografi, elettrobisturi, pompe infusionali, etc.).

CONTROLLI DI QUALITA'

Per quelle apparecchiature che forniscono misure, mediante il confronto con grandezze campione tarate o opportuna strumentazione certificata; (Frigoriferi biologici, autoclavi, sfigmomanometri, impianti di aspirazione fissa per ambulanze).

CONTROLLI IMPIANTI OSSIGENO

Effettuati in base alla normativa vigente per gli impianti di distribuzione gas medicali.

TENUTA SCADENZIARIO

Gestione delle scadenze dei consumabili e delle scadenze dei controlli da effettuare nel tempo, per liberare il cliente dalla gestione di tali incombenze.

DOVE LO FACCIAMO

Uno degli scopi prefissati è quello di aiutare il cliente nella gestione del tempo, limitando il più possibile il fermo macchina. I nostri tecnici, con tutte le attrezzature necessarie, effettuano l'attività in loco presso la sede del cliente. Questo per agevolarlo nella gestione delle ambulanze attive in "emergenza".

La gestione dei tempi è una prassi ormai consolidata, ed è apprezzata per la sua flessibilità.

ASSISTENZA E MANUTENZIONE

Tecnolife è centro di riparazione di elettromedicali e seggiole da evacuazione.

Siamo in grado di verificare e manutenzionare qualsiasi tipo di elettromedicale, dal saturimetro al ventilatore polmonare, dall'aspiratore ai monitor multiparametrici. Siamo in grado di riparare e ripristinare la tua seggiola da evacuazione, la tua seggiola portantina manuale o motorizzata.

TECNOLIFE...CIO' CHE NON FUNZIONA...SI RIPARA!



PAG. 7
ZAINI E BORSE



PAG. 55
IMMOBILIZZAZIONE
E TRASPORTO



PAG. 83
ELETTROMEDICALI



PAG. 97
DEFIBRILLAZIONE



PAG. 109
ASPIRAZIONE



PAG. 117
OSSIGENOTERAPIA



PAG. 123
ANESTESIA E
RIANIMAZIONE



PAG. 137
DIAGNOSTICA



PAG. 151
MEDICAZIONE E
MONOUSO



PAG. 179
FORBICI - PINZE
E BISTURI



PAG. 185
DETERGENTI E
DISINFETTANTI



PAG. 195
ADDESTRAMENTO



PAG. 209
EQUIPAGGIAMENTO



PAG. 213
PROTEZIONE INDIVIDUALE



PAG. 229
MAXIEMERGENZA



PAG. 237
ACCESSORI



“Aiutare chi ha bisogno non è
solo parte del dovere, ma anche
della felicità.”
Josè Martí

ZAINI E BORSE



ZAINO ELI

Realizzato per soddisfare tutte le esigenze nel mondo delle maxi emergenze piu' estreme, lo zaino ELI nasce dalla stretta collaborazione con gli operatori di elisoccorso. Costruito in materiale plasmato PL600, o in PVC EXTREME, con cuciture in nylon ad alta resistenza e rivestito sul fondo e nella parte a contatto con il terreno, di gomma impermeabile con resistenza ad oli ed acidi. Il nuovo sistema di apertura dalla parte che appoggia sulla schiena salvaguarda la pulizia e l'igiene dell'operatore, abbattendone drasticamente la contaminazione da agenti esterni. Lo zaino dispone di accorgimenti per la comodità dell'operatore:

Schienale imbottito, supporto lombare regolabile, e coppia di spallacci con inserti in gel morbido e cinghietto pettorale per il massimo confort durante i lunghi tragitti. Lo zaino ELI è dotato di una fettuccia verricellabile, certificata dalla PETZL, con portata superiore ai 50 kg. Questa fettuccia, insieme al sistema di cucitura della stessa al corpo dello zaino, ne determinano la verricellabilità certificata. ELI è dotato di doppia maniglia per il trasporto, e di una ampia tasca superiore ove alloggiare i presidi per la diagnostica immediata. Internamente, reti elastiche e velcri lo predispongono per l'alloggiamento di trousse, kit e materiali per il soccorso. Rifiniscono lo zaino bordature giallo fluo ad alta visibilità.

Lo zaino è personalizzabile con loghi e scritte.

Prodotto in Italia.



DIMENSIONI ZAINO

Larghezza (cm): 43
Altezza (cm.): 70
Profondità (cm.): 30
Peso (Kg): 2,8
Volume (Lt.): 57

DIMENSIONI TASCA SUPERIORE

Larghezza (cm): 40
Altezza (cm.): 20
Profondità (cm.): 15

**FETTUCCIA PETZL CERTIFICATA
CE, UIAA PER VERRICELLO**



PL 600

 COD. 290301246

EXTREME

 COD. 290301246_EXTBLU



ZAINO ELI



ZAINO ELI MINI

Lo zaino ELI MINI è il fratello minore dello zaino ELI. Si differenzia per il diverso disegno della tasca esterna, che risulta piu' aderente e inglobata nel corpo centrale dello zaino. Le dimensioni generose ma comunque compatte lo rendono piu' stivabile, oltre che sull'elicottero, anche sulle auto mediche o le ambulanze.

Costruito sia in materiale plasmato PL600 che in extreme PVC, lo zaino dispone di accorgimenti per la comodità dell'operatore: Schienale imbottito, supporto lombare regolabile, e coppia di spallacci con inserti in gel morbido e cinghietto pettorale per il massimo confort durante i lunghi tragitti. Lo zaino ELI è dotato di una fettuccia verricellabile, certificata dalla PETZL, con portata superiore ai 50 kg. Questa fettuccia, insieme al sistema di cucitura della stessa al corpo dello zaino, ne determinano la verricellabilità certificata.

ELI è dotato di doppia maniglia per il trasporto, e di una pratica tasca superiore ove alloggiare i presidi per la diagnostica immediata. Internamente, reti elastiche e velcri lo predispongono per l'alloggiamento di trousse, kit e materiali per il soccorso. Rifiniscono lo zaino bordature giallo fluo ad alta visibilità.

Lo zaino è personalizzabile con loghi e scritte. Prodotto in Italia.



DIMENSIONI ZAINO

Larghezza (cm): 43
 Altezza (cm): 63
 Profondità (cm): 30
 Peso (Kg): 2,8
 Volume (Lt.): 47,5

DIMENSIONI TASCA SUPERIORE

Larghezza (cm): 43 / 31
 Altezza (cm): 14 / 22
 Profondità (cm): 22

**FETTUCCIA PETZL CERTIFICATA
 CE, UIAA PER VERRICELLO**

PL 600

 COD. TEC01548

EXTREME PVC

 COD. TEC02127

 COD. TEC02176





ZAINO ELI MINI



EXTREME PVC BLU



EXTREME PVC GIALLO



ZAINO ELI COMO

Zaino compatto e pratico costruito in PL600 plasmato, resistente e lavabile. Studiato e sviluppato per un utilizzo verticale, in maniera da non contaminare lo schienale e mantenere pulito l'abbigliamento dell'operatore. L'apertura a 2 ante permette di accedere alle 4 trousse colorate che sono già comprese all'interno. Per una maggiore sicurezza una clip in plastica assicura la chiusura dello zaino (oltre alle cerniere e ad un velcro) in maniera rapida durante le operazioni di soccorso. All'esterno sono presenti frontalmente 2 tasche contenitive con chiusura a cerniera, e, lateralmente, una tasca sottile porta tablet o accessori. Completano questo zaino gli spallacci imbottiti e regolabili, una maniglia laterale per il trasporto a borsa e le finture giallo fluo. Prodotto in Italia.



DIMENSIONI ZAINO



Larghezza (cm): 34
 Altezza (cm.): 50
 Profondità (cm.): 29
 Peso (Kg): 2,1
 Volume (Lt.): 30

PL 600

 COD. TEC01795



TROUSSE COLORATE

-  COD. TEC05018
-  COD. TEC05019
-  COD. TEC05020
-  COD. TEC05021

DIMENSIONI TROUSSE

Larghezza (cm): 25
 Altezza (cm.): 16
 Profondità (cm.): 9
 Peso (Kg): 0,3



ZAINO ELI COMO



ZAINO X-STYLE PORTAMONITOR

Realizzato per soddisfare tutte le esigenze nel mondo delle maxi emergenze e dell'eli-soccorso, questo zaino è costruito su misura per il trasporto di attrezzature specifiche come i monitor multiparametrici con defibrillatore.

Realizzato in tessuto PL 600 plasmato o in tessuto PVC EXTREME, ha cuciture in nylon ad alta resistenza ed è rivestito sul fondo con una gomma impermeabile con resistenza a oli, sangue e fango. Gli spillacci sono costruiti in modo ergonomico ed imbottito per offrire il massimo comfort all'operatore anche grazie alla regolazione rapida tramite fibbie. Completo di un supporto lombare regolabile in gel, per un comfort maggiore durante i lunghi tragitti. L'apertura ed il vano interno sono studiati per poter utilizzare il monitor senza estrarlo. Lo zaino è poi dotato di una tasca superiore ove poter alloggiare presidi per il monitoraggio o la prima medicazione. Le cerniere di 10mm. conferiscono alle stesse una resistenza elevata ed una chiusura ermetica. La cerniera risulta essere resistente agli agenti atmosferici e non subisce alterazioni a contatto con acqua, olio e sangue. Lo zaino è dotato di una fettuccia verricellabile, certificata dalla PETZL, con portata superiore ai 50 kg che, insieme al sistema di cucitura della stessa al corpo dello zaino, ne determinano la verricellabilità certificata. Prodotto in Italia.



FETTUCCIA PETZL CERTIFICATA
CE, UIAA PER VERRICELLO



DIMENSIONI ZAINO

Larghezza (cm): 35
Altezza (cm): 60
Profondità (cm.): 30
Peso (Kg): 2,8
Volume (Lt.): 38,5

PL 600

 COD. TEC01723

EXTREME PVC

 COD. TEC01723_EXTBLU



SERIE X-STYLE PORTAMONITOR

Zaino verricellabile Linea Eli portamonitor X-STYLE, adatto per trasportare monitor tipo SERIE X ZOLL....ecc.



VERRICELLABILE

SPALLACCI IMBOTTITI

FASCIA LOMBARE

TASCA SUPERIORE

FINESTRA CRYSTAL PERSONALIZZABILE

PROTEZIONE IN GOMMA

SUPPORTO E FASCIA PORTAMONITOR

RETE CONTENITIVA

ZAINO ACLS

Zaino medico per il soccorso avanzato, l'ACLS è studiato in collaborazione con operatori professionali del servizio di emergenza. Questo zaino permette di riporre al suo interno tutto quanto è necessario per un intervento di primo soccorso. Lo zaino ACLS è stato studiato per dare la possibilità ai soccorritori di operare sul luogo dell'intervento senza dover aprire totalmente lo zaino, ma sfruttando semplicemente le tasche esterne per la diagnostica e la medicazione. Nella parte frontale dello zaino è presente una tasca, con chiusura a cerniera in cui all'interno è possibile sistemare i presidi in maniera ordinata. Sempre nella parte frontale è stata inserita una ulteriore tasca con chiusura a cerniera per accedere ad una finestra per la personalizzazione. Zaino realizzato in PL600 o in extreme PVC resistente e lavabile. Lo zaino è personalizzabile con loghi e scritte. Prodotto in Italia.



DIMENSIONI ZAINO

Larghezza (cm): 49
 Altezza (cm.): 52
 Profondità (cm.): 35
 Peso (Kg): 3
 Volume (Lt.): 26

DIMENSIONI TASCA FRONTALE

Larghezza (cm): 32
 Altezza (cm.): 45
 Profondità (cm.): 12

DIMENSIONI TASCA LATO DESTRO

Larghezza (cm): 15
 Altezza (cm.): 50
 Profondità (cm.): 9

DIMENSIONI TASCHE LATO SINISTRO (N°2)

Larghezza (cm): 15
 Altezza (cm.): 23
 Profondità (cm.): 9



PL600



COD. 130101001



COD. 290301310

EXTREME PVC



COD. TEC01693



COD. TEC01694



ZAINO ACLS



ZAINO ACLS DUAL BAG

Lo zaino ACLS è stato studiato per dare la possibilità ai soccorritori di operare sul luogo dell'intervento senza dover aprire lo zaino, ma sfruttando semplicemente le tasche esterne per la diagnostica e la medicazione. Sui due lati sono presenti n° 3 tasche apribili tramite cerniera lungo tutto il perimetro: una è stata predisposta per contenere un set intubazione completo, mentre la seconda, per materiale di medicazione vario.

Nella parte frontale dello zaino è presente una tasca, con chiusura a cerniera in cui all'interno è possibile sistemare i presidi in maniera ordinata.

Sempre nella parte frontale è stata inserita una ulteriore tasca con chiusura a cerniera per accedere ad una finestra per la personalizzazione.

La parte frontale dello zaino è asportabile tramite la cerniera., utile quando non è necessario movimentare lo zaino intero, ma solo il kit predisposto all'interno di tale borsa.

Zaino realizzato in PVC EXTREME, facilmente lavabile.

Completano il design esterno le bande rifrangenti. Lo zaino è personalizzabile con loghi e scritte.



DIMENSIONI ZAINO

Larghezza (cm): 49
 Altezza (cm.): 52
 Profondità (cm.): 35
 Peso (Kg): 3
 Volume (Lt.): 26

DIMENSIONI TASCA FRONTALE

Larghezza (cm): 32
 Altezza (cm.): 45
 Profondità (cm.): 12

DIMENSIONI TASCA LATO DESTRO

Larghezza (cm): 15
 Altezza (cm.): 50
 Profondità (cm.): 9

DIMENSIONI TASCHE LATO SINISTRO (N°2)

Larghezza (cm): 15
 Altezza (cm.): 23
 Profondità (cm.): 9



EXTREME PVC

COD. TEC01958



ZAINO ACLS DUAL BAG



TIRANTI ALLA CERNIERA

CERNIERA PER DIVIDERE/UNIRE

BANDA REFLEX PERSONALIZZABILE

MANIGLIA PER TRASPORTO

SPALLACCI IMBOTTITI

TASCHE ESTERNE COME ACLS

ZAINO ILS

Zaino compatto per l'emergenza, nato per ottimizzare gli spazi sui mezzi di soccorso.

Provvisto di 2 tasche frontali per i presidi di prima necessità.

Possibilità di inserire internamente delle trousse colorate a velcro per differenziare i presidi.

Le cerniere di 10mm. conferiscono alle stesse una resistenza elevata ed una chiusura ermetica, La cerniera risulta essere resistente agli agenti atmosferici e non subisce alterazioni a contatto con acqua, olio e sangue. Lo zaino è trasportabile tramite 2 maniglie poste alla sommità e al fianco dello zaino stesso.

E' presente una gomma di 2 mm. di spessore che ricopre le parti che possono andare a contatto con il terreno. Si evita così che olii e sangue possano penetrare ed essere assorbite dallo zaino. Gli spillacci sono costruiti in modo ergonomico ed imbottito per offrire il massimo comfort all'operatore. All'interno lo zaino è composto da 2 ampi vani che consentono l'inserimento di borse colorate per differenziare i presidi.

Lo zaino è personalizzabile con loghi e scritte. Costruito in PL600 o in extreme PVC. Prodotto in Italia.





DIMENSIONI ZAINO

Larghezza (cm): 32
 Altezza (cm.): 50
 Profondità (cm.): 28
 Peso (Kg): 2
 Volume (Lt.): 40



DIMENSIONI TASCHE FRONTALI

Larghezza (cm): 25
 Altezza (cm.): 20
 Profondità (cm.): 8

PL600

 COD. 130101021
 COD. 130101022

EXTREME PVC

 COD. TEC02124
 COD. TEC01602



ZAINO ILS



MANIGLIE PER TRASPORTO

BANDA REFLEX PERSONALIZZABILE

VELCRO PER FISSAGGIO TROUSSE

ELASTICI PER TRATTENUTA PRESIDI

VANI PORTA-AMBU

VELCRO PER FISSAGGIO TROUSSE

ZAINO ILS OPEN BACK

Lo Zaino ILS OPEN BACK rivoluziona il concetto di utilizzo del presidio principe per il trasporto delle dotazioni medicali. Si distingue dagli altri per l'apertura del vano principale dalla parte dello schienale! Questa caratteristica permette all'operatore di tenere sempre pulita la divisa, infatti, gli spallacci e la parte a contatto con la schiena del soccorritore, non appoggiano più sul terreno, raccogliendo sporco e impurità, ma rimangono rivolti verso l'alto senza possibilità di sporcarsi. Lo zaino è trasportabile tramite 2 maniglie poste alla sommità e al fianco dello zaino stesso, oltre che ai classici spallacci, costruiti in modo ergonomico ed imbottito per offrire il massimo comfort all'operatore anche grazie alla regolazione rapida tramite fibbie. Esternamente, dal lato della maniglia laterale, è dotato di una rete contenitiva con chiusura a velcro, utile per l'alloggiamento del rilevatore di monossido (non incluso). Sui 2 lati predisposti al contatto con il terreno è presente una gomma di 2 mm. di spessore, si evita così che olii e sangue possano penetrare ed essere assorbite dallo zaino. Possibilità di inserire internamente delle trousse colorate a velcro per differenziare i presidi. Le cerniere di 10mm. conferiscono alle stesse una resistenza elevata ed una chiusura ermetica. La cerniera risulta essere resistente agli agenti atmosferici e non subisce alterazioni a contatto con acqua, olio e sangue. Lo zaino è dotato di una fettuccia verricellabile, certificata dalla PETZL, con portata superiore ai 50 kg che, insieme al sistema di cucitura della stessa al corpo dello zaino, ne determinano la verricellabilità certificata. Costruito in PL600 o in extreme PVC. Prodotto in Italia.



DIMENSIONI ZAINO

Larghezza (cm): 35
 Altezza (cm.): 52
 Profondità (cm.): 23
 Peso (Kg): 1
 Volume (Lt.): 33

PL600



COD. TEC05088

EXTREME PVC



COD. TEC06169



ZAINO ILS OPEN BACK

MANIGLIE PER TRASPORTO

TASCA A RETE PER RILEVATORE MONOSSIDO

SPALLACCI IMBOTTITI E REGOLABILI

RETE ELASTICA CONTENITIVA

RIVESTIMENTO IN GOMMA

VERRICELLABILE

AMPIO VANO CONTENITIVO

VELCRO PER FISSAGGIO TROUSSE

ZAINO EKO MODEL

Zaino da soccorso capiente, lo zaino EKO MODEL è dotato di cerniere di 10 mm, rinforzi in gomma, e spallacci più ampi e più confortevoli. E' composto da due tasche anteriori, capienti e dedicate per kit o tipologia di prodotti. La mancanza della vasca rigida conferisce a tutta la struttura maggior leggerezza. Internamente è disposto per l'alloggiamento di trousse contenitive o kit dedicati. Esternamente è fornito di quattro attacchi per il supporto di kit supplementari opzionali. Zaino capace anche di contenere e trasportare una bombola d'ossigeno, grazie al supporto opzionale. La cura nella scelta dei materiali e nella loro lavorazione, ne determinano la qualità. Lo zaino è personalizzabile con loghi e scritte. Costruito in PL600 o in extreme PVC. Prodotto in Italia.



DIMENSIONI ZAINO

Larghezza (cm): 36
 Altezza (cm.): 57
 Profondità (cm.): 28
 Peso (Kg): 3,5
 Volume (Lt.): 42

DIMENSIONI TASCA PICCOLA

Larghezza (cm): 32
 Altezza (cm.): 15
 Profondità (cm.): 9

DIMENSIONI TASCA GRANDE

Larghezza (cm): 32
 Altezza (cm.): 32
 Profondità (cm.): 9



PL600

EXTREME PVC



COD. 130101011



COD. TEC04192



ZAINO EKO MODEL



ZAINO HOUSTON

Lo zaino HOUSTON nasce con la missione di semplificare ed abbattere il costo di manutenzione delle cerniere dei classici zaini da soccorso.

Lo zaino infatti si distingue per l'apertura a velcro.

Una fibbia in plastica laterale svolge la funzione di sicurezza ulteriore durante gli spostamenti. Lo zaino è costruito in PL600 e materiali accoppiati, la robustezza e la qualità sono dunque garantiti. Due tasche frontali permettono l'alloggiamento dei presidi dedicati, mentre il vano centrale è adibito ad alloggiamento delle trousse colorate per la divisione dei vari prodotti. Gli spallacci imbottiti donano comfort per l'operatore, e la doppia maniglia permette la massima modularità durante il trasporto.

Costruito in PL600. Prodotto in Italia.



DIMENSIONI ZAINO

Larghezza (cm): 32
 Altezza (cm.): 50
 Profondità (cm.): 28
 Peso (Kg): 2
 Volume (Lt.): 40,5

DIMENSIONI TASCHE FRONTALI

Larghezza (cm): 25
 Altezza (cm.): 20
 Profondità (cm.): 8

PL600

 COD. 290301283

 COD. TEC01797



ZAINO HOUSTON



ZAINO BOLOGNA NORD

Zaino da soccorso con 2 tasche anteriori esterne e 5 spazi interni per collocare le trousse colorate amovibili con maniglie. Costruito in PL600, ha robusti spallacci ergonomici ed imbottiti.

Questi sono cuciti con doppio rinforzo alla struttura dello zaino per ottenere la massima affidabilità e resistenza agli sforzi. Tutti i punti di forza, quindi anche le maniglie, vengono trattate con questo sistema di qualità, per ottenere uno zaino che possa durare nel tempo. Le cerniere sono di 10mm. molto piu' grandi dello standard. Questo assicura una scorrevolezza migliore ed una resistenza allo strappo maggiore. La gomma che riveste i punti di appoggio è cucita con un risvolto all'interno della struttura dello zaino, evitando così le classiche "orecchie" della gomma che potrebbe facilmente strapparsi.

La banda reflex è estraibile e soprattutto personalizzabile con loghi e scritte.
Prodotto in Italia.



DIMENSIONI ZAINO

Larghezza (cm): 40
Altezza (cm.): 60
Profondità (cm.): 37
Peso (Kg): 3
Volume (Lt.): 26

DIMENSIONI TASCA SUPERIORE

Larghezza (cm): 30
Altezza (cm.): 20
Profondità (cm.): 4

DIMENSIONI TASCA INFERIORE

Larghezza (cm): 28
Altezza (cm.): 20
Profondità (cm.): 9



PL 600



COD. 290301277



COD. 290301192



ZAINO BOLOGNA NORD



BANDA REFLEX PERSONALIZZABILE

TASCA SUPERIORE

FIBBIA DI SICUREZZA

TASCA INFERIORE

DIVISORI A CASSETTO

SPAZIO LATERALE PER SONDINI, TUBI, ECC.

VELCRO PER FISSAGGIO TROUSSE

SPALLACCI IMBOTTITI ERGONOMICI

PROTEZIONI IN GOMMA



ZAINO MINI PROTEC

Zaino compatto per l'emergenza, nato per ottimizzare gli spazi sui mezzi di soccorso.

Provvisto di 2 tasche frontali per i presidi di prima necessità.

Possibilità di inserire internamente delle trousse colorate a velcro per differenziare i presidi.

Le cerniere di 10mm. conferiscono alle stesse una resistenza elevata ed una chiusura ermetica,

La cerniera risulta essere resistente agli agenti atmosferici e non subisce alterazioni a contatto

con acqua, olio e sangue. Lo zaino è trasportabile tramite una maniglia posta alla sua sommità.

E' presente una gomma di 2 mm. di spessore che ricopre le parti che possono andare a contatto

con il terreno. Si evita così che olii e sangue possano penetrare ed essere assorbite dallo zaino.

Gli spallacci sono costruiti in modo ergonomico ed imbottito per offrire il massimo comfort

all'operatore. All'interno lo zaino è composto da 2 ampi vani che consentono l'inserimento di borse

colorate per differenziare i presidi.

Lo zaino è personalizzabile con loghi e scritte, costruito in PL600 o in Extreme PVC.

Prodotto in Italia



ZAINO MINI PROTEC

DIMENSIONI ZAINO

Larghezza (cm): 40

Altezza (cm.): 40

Profondità (cm.): 23

Peso (Kg): 1,5

Volume (Lt.): 55

PL 600

 COD. 130101014

 COD. 130101007

EXTREME PVC

 COD. TEC01696

 COD. TEC01695



ZAINO MINI PROTEC

MANIGLIA PER TRASPORTO

TASCHE A SCOMPARSA CON CERNIERA

BANDA REFLEX PERSONALIZZABILE

GOMMA PER PROTEZIONE

VANI PORTA-AMBU

VASCA PRINCIPALE PORTA TROUSSE

GOMMA PER PROTEZIONE

TASCA CON CHIUSURA A VELCRO

TASCHE IN RETE



ZAINO ALS

Zaino capiente prodotto in collaborazione con infermieri del settore emergenza. La vasca principale ospita le trousse colorate (non comprese) per l'alloggiamento dei presidi dedicati.

Dalla parte opposta 2 reti elastiche contenitive per disporre i prodotti sfusi. Esternamente, in un lato dello zaino è presente una rete contenitiva per l'alloggiamento del rilevatore di monossido (non compreso).

La particolarità di questo zaino sono le 2 trousse esterne (optional), una grande e una piccola, che sono estraibili tramite clip in plastica e velcri. In particolare quella piu' grande, oltre alle clip, ha la possibilità di essere trattenuta tramite una rete estraibile posta nella parte inferiore dello zaino, all'interno di una tasca chiusa con cerniera. Questi kit possono essere personalizzati con scritte dedicate, in maniera da utilizzare questi determinati set senza portarsi dietro lo zaino in tutta la sua interezza.

Dotato di spallacci imbottiti, fascia lombare a scomparsa e 2 maniglie per un trasporto ottimale. Lo zaino è personalizzabile con loghi e scritte. Prodotto in Italia.



DIMENSIONI ZAINO

Larghezza (cm): 40
 Altezza (cm.): 50
 Profondità (cm.): 36
 Peso (Kg): 3
 Volume (Lt.): 80

DIMENSIONI TROUSSE GRANDE

Larghezza (cm): 33
 Altezza (cm.): 33
 Profondità (cm.): 16

DIMENSIONI TROUSSE PICCOLA

Larghezza (cm): 33
 Altezza (cm.): 17
 Profondità (cm.): 16



PL 600



COD. TEC05053



COD. TEC05054



ZAINO ALS



RETE PER RILEVATORE DI CO



RETE TRATTENUTA TROUSSE



FASCIA LOMBARE ESTRAIBILE



TROUSSE PICCOLA



TROUSSE GRANDE





TROUSSE ATTACK PICCOLA

-  COD. 131201002
-  COD. 131201003



TROUSSE ATTACK GRANDE

-  COD. 131201001
-  COD. 131201004



ZAINO LOMBARDIA

Zaino capiente prodotto in collaborazione con infermieri del settore emergenza. La vasca principale ospita 4 trousse colorate per l'alloggiamento dei presidi dedicati.

Dalla parte opposta 2 reti elastiche contenitive per disporre i prodotti sfusi.

Esternamente, le 2 piccole tasche contenitive, con chiusura a fibbia, sono staccabili tramite velcro.

Allo stesso modo, la trousse, piu' grande, posta sulla sommità dello zaino, è amovibile grazie a velcri di trattenuta, in questo modo possono essere trasportati solo kit dedicati o presidi specifici, senza spostare l'intero zaino.

Altra particolarità è la borsa anteriore, anch'essa con la possibilità di essere divisa dal vano principale mediante una cerniera. Zaino altamente personalizzabile e modulabile. Dotato di spallacci imbottiti e maniglie per un trasporto ottimale.

Lo zaino è personalizzabile con loghi e scritte. Prodotto in Italia.



DIMENSIONI ZAINO

Larghezza (cm): 45 (max) - 34 (min)
 Altezza (cm.): 65 (max) - 50 (min)
 Profondità (cm.): 35 (max) - 23 (min)
 Peso (Kg): 4,7 (completo)
 Volume (Lt.): 60

DIMENSIONI BORSA ANTERIORE

Larghezza (cm): 32
 Altezza (cm.): 45
 Profondità (cm.): 12

DIMENSIONI TROUSSE SUPERIORE

Larghezza (cm): 31
 Altezza (cm.): 14
 Profondità (cm.): 16

DIMENSIONI TROUSSE LATERALE

Larghezza (cm): 16
 Altezza (cm.): 20
 Profondità (cm.): 6



PL 600





 COD. TEC04871



ZAINO LOMBARDIA



TROUSSE INTERNE

-  COD. TEC04994
-  COD. TEC04995
-  COD. TEC04997
-  COD. TEC04996




BORSA ANTERIORE

TROUSSE SUPERIORE



TROUSSE A VELCRO SUPERIORE

-  COD. TEC05085



TROUSSE LATERALI

BORSA ANTERIORE A ZIP

-  COD. TEC05087



TROUSSE LATERALE

-  COD. TEC05086



ZAINO VIGILES

Zaino per il soccorso avanzato studiato in collaborazione con i Vigili del Fuoco. E' in grado di contenere al suo interno tutto il necessario per gli interventi in situazioni di emergenza sanitaria e, grazie al suo particolare disegno, permette all'operatore di accedere al materiale di primo utilizzo senza dovere aprire completamente lo zaino. Vigiles è composto da 3 moduli collegati tra loro. Nel modulo centrale possono essere riposti, in apposite tasche in rete e tramite cinghie di fissaggio, i materiali più voluminosi, es.: bombola ossigeno, pallone di ventilazione, collare cervicale, ecc... Nei due moduli laterali possono essere collocati, all'interno di borsette estraibili, sia gli articoli di medicazione che quelli di diagnostica. Zaino realizzato in PL600 antistrappo di colore rosso e rifinito con strisce rifrangenti. La particolarità di questo zaino consiste nella possibilità di utilizzare separatamente i vari moduli a seconda delle esigenze senza essere obbligati a trasportare l'intero zaino. Zaino vigiles e' verricellabile grazie alla fettuccia Petzl certificata. Prodotto in Italia.



FETTUCCIA PETZL CERTIFICATA
CE, UIAA PER VERRICELLO

DIMENSIONI ZAINO

Larghezza (cm): 46
Altezza (cm): 50
Profondità (cm): 26
Peso (Kg): 4
Volume (Lt.): 39



PL 600

 COD. 130101010

COVER ZAINO VIGILES

 COD. 290301275



ZAINO VIGILES

MODULI SEPARABILI



TROUSSE COLORATE LATO DX

VANO PORTABOMBOLA O2

TROUSSE COLORATE LATO SX



- COD. 131001009
- COD. 131001011

- COD. 131001012
- COD. 131001010

MINI ZAINO

Zaino piccolo e compatto, realizzato con tessuto antistrappo PL600 con 1 tasca anteriore e 2 tasche laterali.

Nella versione porta-DAE, l'ampia e capiente tasca anteriore, è stata progettata per l'alloggiamento del defibrillatore e dei suoi accessori, mentre, nella versione DOMICILIARE, la tasca anteriore è meno profonda, utile per inserire materiale per la diagnostica.

Il Mini Zaino esce con tre trousse colorate, inserite in 3 vani già predisposti, in un fondo rigido e resistente.

Il velcro interno dà la possibilità di aggiungere ancora trousse se necessario. Ottimo zaino, leggero e stivabile, per il primo intervento o per le società sportive. Prodotto in Italia.





PORTA DAE

DIMENSIONI ZAINO

Larghezza (cm): 38
Altezza (cm): 50
Profondità (cm.): 30
Peso (Kg): 2
Volume (Lt.): 19

PL 600



 COD. TEC01699
 COD. TEC01698

DOMICILIARE

DIMENSIONI ZAINO

Larghezza (cm): 38
Altezza (cm.): 50
Profondità (cm.): 18
Peso (Kg): 2
Volume (Lt.): 19

PL 600

 COD. 130101018
 COD. 130101017





MINI ZAINO



PATTELLA A PROTEZIONE DELLE TROUSSE

ELASTICI DI TRATTENUTA

VELCRO PER FISSAGGIO ULTERIORI TROUSSE

TROUSSE GRANDE COMPRESA

TASCHE CONTENITIVE

TROUSSE PICCOLE COMPRESSE



BORSA TOTAL

Borsa per il trasporto di prodotti dedicati ad interventi specialistici. Dotata di 4 trousse colorate ove è possibile riporre i presidi divisi per codice colore. La borsa è dotata di una maniglia e una tracolla per un comodo trasporto. Costruita in PL600, robusta e lavabile, ha la possibilità di essere personalizzata, stampando i loghi o le scritte sulla banda reflex estraibile tramite una finestra in crystal con chiusura a velcro. Comoda per ogni tipo di intervento, soprattutto con squadre appiedate, o infermieri a domicilio. Prodotta in Italia.



DIMENSIONI BORSA

Larghezza (cm): 48
 Altezza (cm.): 27
 Profondità (cm.): 20
 Peso (Kg): 2
 Volume (Lt.): 20

PL 600

 COD. TEC04489

TROUSSE COLORATE

 COD. TEC05022

 COD. TEC05023

 COD. TEC05024

 COD. TEC05025



TROUSSE PLUS

Trousse standard con maniglia, da inserire all'interno degli zaini, per organizzare il materiale utilizzato durante gli interventi. Possibilità di personalizzarla con le pattelle interne dedicate.

 COD. TEC04994

 COD. TEC04995

 COD. TEC04997

 COD. TEC04996

DIMENSIONI

Larghezza (cm): 32

Altezza (cm.): 12

Profondità (cm.): 17

PAT_PLUS_1



Pattella con 2 tasche a rete per Trousse Plus

PAT_PLUS_2



Pattella con elastico a velcro per Trousse Plus

PAT_PLUS_3



Pattella con 12 elastici per Trousse Plus



TROUSSE TOTAL

Trousse compatte ma capienti per dividere i presidi sanitari all'interno dello zaino o della borsa da soccorso.

 COD. TEC05022

 COD. TEC05023

 COD. TEC05024

 COD. TEC05025

DIMENSIONI

Larghezza (cm): 25

Altezza (cm.): 10

Profondità (cm.): 10



TROUSSE PORTA-PALLONE

Trousse in PL600, studiata per contenere il pallone di ventilazione, sia adulto che pediatrico.

Riconoscibile per la differente colorazione della testata, il pallone adulto e quello pediatrico potranno essere presi senza errore, ma soprattutto saranno stivati assicurandone la massima igiene.

Prodotto in Italia.

DIMENSIONI

Altezza (cm.): 24

Diametro (cm.): 15

 PEDIATRICO COD. 290306860

 ADULTO COD. 290306859





ZAINO LOGIC-1

Zaino in poliester, fornito con 5 borsette colorate con finestra trasparente e strisce in velcro, 2 tasche frontali e 2 laterali. Strisce in velcro ed elastici interni per portaoggetti.

DIMENSIONI

Larghezza (cm):	40
Altezza (cm.):	47
Profondità (cm.):	20

COD. 130101004



ZAINO LOGIC-2

Zaino fabbricato sia in poliester che in PVC. Fornito con 6 borsette colorate con finestra trasparente e strisce in velcro, 2 tasche frontali e 2 tasche laterali. Strisce interne in velcro ed elastici porta-oggetti. Divisione centrale con cerniera ed elastici. Fornito con strisce rifrangenti gialle e tracolle.

DIMENSIONI

Larghezza (cm):	40
Altezza (cm.):	47
Profondità (cm.):	25

PL600 COD. 130101016

PVC COD. TEC02985

ZAINO LOGIC-2 PVC TROLLEY

Zaino fabbricato in PVC idrorepellente e resistente.

Fornito con 6 borsette colorate con finestra trasparente e strisce in velcro, 2 tasche frontali e 2 tasche laterali. Strisce interne in velcro ed elastici porta-oggetti. Divisione centrale con cerniera ed elastici.

Fornito con strisce rifrangenti gialle e tracolle. Sistema Trolley inserito nella struttura. Maniglia telescopica e a scomparsa. Possibilità di estrarre gli spallacci per il trasporto classico.

DIMENSIONI

Larghezza (cm):	49
Altezza (cm.):	57
Profondità (cm.):	31



COD. TEC06375

BORSE TECNO-45

Borsa emergenza professionale compatta in PL600. Provvista di 4 tasche esterne di cui una organizzata con elastici, 3 divisori interni e una borsa staccabile con finestra trasparente. Esternamente è presente una doppia striscia gialla rifrangente. Sfoderabile per una facile pulizia. Fondo in gomma impermeabile per evitare infiltrazioni di acqua. Tracollabile.

DIMENSIONI

Larghezza (cm): 45

Altezza (cm.): 28

Profondità (cm.): 28

 **COD. 130202001**
**BORSA TECNO-55**

Borsa emergenza professionale molto capiente in PL600. Fornita di 4 tasche esterne di cui una provvista di elastici e tasche, 6 divisori interni e una borsa staccabile con finestra trasparente. Esternamente è presente una doppia striscia gialla rifrangente. Sfoderabile per una facile pulizia. Fondo in gomma impermeabile per evitare infiltrazioni di acqua. Tracollabile. Disponibile anche in versione Trolley!

DIMENSIONI

Larghezza (cm): 55

Altezza (cm.): 32

Profondità (cm.): 35

 **COD. 130202004**
 **COD. 130202002**
 **TROLLEY COD. TEC06236**
**BORSA TECNO-65**

Borsa emergenza professionale extra-large in PL600. Fornita di 5 tasche esterne, di cui 2 organizzate con elastici e tasche, 6 divisori interni e 2 borse staccabili con finestra trasparente. Esternamente è presente una doppia striscia gialla rifrangente. Sfoderabile per una facile pulizia. Fondo in gomma impermeabile per evitare infiltrazioni di acqua. Tracollabile.

DIMENSIONI

Larghezza (cm): 65

Altezza (cm.): 35

Profondità (cm.): 35

 **COD. 130202003**


BORSA SMART PVC PICCOLA



Borsa emergenza professionale molto capiente. Fornita di tasche esterne, divisori interni e una borsa staccabile con finestra trasparente. Provviste di doppia striscia gialla rifrangente. Completamente svuotabili per una facile pulizia. Fondo in gomma impermeabile per evitare infiltrazioni di acqua. Possono essere trasportate a spalla o a mano. Fornito con strisce rifrangenti gialle.

DIMENSIONI

Larghezza (cm):	45
Altezza (cm.):	28
Profondità (cm.):	28

 COD. TEC02978

BORSA SMART PVC MEDIA



Borsa emergenza professionale molto capiente. Fornita di tasche esterne, divisori interni e una borsa staccabile con finestra trasparente. Provviste di doppia striscia gialla rifrangente. Completamente svuotabili per una facile pulizia. Fondo in gomma impermeabile per evitare infiltrazioni di acqua. Possono essere trasportate a spalla o a mano. Fornito con strisce rifrangenti gialle.

DIMENSIONI

Larghezza (cm):	55
Altezza (cm.):	38
Profondità (cm.):	35

 COD. TEC02979
 COD. TEC02980

BORSA CUBO



Borsa di emergenza trasportabile con tasca a cerniera interna ed esterna e 2 borsette estraibili con finestra trasparente. Fabbricata in robusto poliestere 600D resistente all'acqua con rivestimento esterno in PVC. Fornita con doppie strisce gialle rifrangenti.

DIMENSIONI

Larghezza (cm):	28
Altezza (cm.):	34
Profondità (cm.):	13

 COD. TEC02390



**TROUSSE PICCOLA
C/MANICO, FINESTRA E
VELCRO**

DIMENSIONI

L: 20 cm - H: 11 cm - P: 8 cm



-  COD. 131001013
-  COD. 131001014
-  COD. 131001003
-  COD. 131001015



**TROUSSE GRANDE
C/FINESTRA E VELCRO**

DIMENSIONI

L: 33 cm - H: 15 cm - P: 11 cm

-  COD. 131001006
-  COD. 131001024



**TROUSSE C/MANICO
FINESTRA E VELCRO**

DIMENSIONI

L: 28 cm - H: 15 cm - P: 11 cm

-  COD. 131001001
-  COD. 131001007
-  COD. 131001008
-  COD. 131001019



**TROUSSE S/MANICO
CON FINESTRA E VELCRO**

DIMENSIONI

L: 28 cm - H: 12 cm - P: 10 cm

-  COD. 131001004
-  COD. 131001018
-  COD. 131001016
-  COD. 131001017



**TROUSSE GRANDE
CON MANICO E VELCRO**

DIMENSIONI

L: 20 cm - H: 11 cm - P: 8 cm

-  COD. 131101007
-  COD. 131101006
-  COD. 131101005
-  COD. 131101002



**TROUSSE LUNGA
CON FINESTRA E VELCRO**










DIMENSIONI

L: 38 cm A: 10 cm P: 5 cm

Borsette provviste di una
larga striscia di velcro
femmina sul retro.

-  COD. 290302903



-  COD. 290306735
-  COD. 290306736
-  COD. 290306737
-  COD. 290306738
-  COD. 290306739
-  COD. 290306740
-  COD. 290306741
-  COD. 290306742
-  COD. 290306743

DIMENSIONI
 Larghezza (cm): 25
 Altezza (cm.): 35
 Profondità (cm.): 12

TROUSSE HOSPITAL

Trousse in PL 600, studiata per contenere materiale sanitario. Organizzata internamente con 8 tasche a rete, e 5 elastici, per la suddivisione e la trattenuta dei presidi. Trousse modulare per materiale medicale, kit o set dedicati. Di colore blu, è disponibile in 8 colori sul fianco, per un facile riconoscimento e una facile gestione dei presidi all'interno dello zaino. Prodotta in Italia.



TROUSSE VARIO

Trousse in PL 600, studiata per contenere materiale sanitario. Organizzata internamente con 4 tasche a rete, e 3 elastici, per la suddivisione e la trattenuta dei presidi. Trousse modulare per materiale medicale, kit o set dedicati. Prodotta in Italia.

DIMENSIONI
 Larghezza (cm): 33
 Altezza (cm.): 24
 Profondità (cm.): 8

 COD. 290301178



AMPOLLARIO TECNO 1000 PLUS

Ampollario costruito in PL600 con inserti in materiale accoppiato per donare rigidità e robustezza. All'interno sono presenti 2 divisori, che separano i due vani dove vengono alloggiare le fiale. Un divisore è dotato da un lato, di 4 tasche con finestre e chiusura a velcro, e dall'altro di elastici, il secondo divisore è dotato di 3 reti elastiche e una finestra con chiusura a velcro. All'interno una trousse amovibile per i farmaci freddi con rete per siberino. Portata circa 110 fiale. Prodotto in Italia.

DIMENSIONI
 Larghezza (cm): 34
 Altezza (cm.): 24
 Profondità (cm.): 12

 COD. TEC05075



AMPOLLARIO TECNO 1000

Ampollario costruito in PL600 o in PVC con inserti in materiale accoppiato per donare rigidità e robustezza. All'interno è presente un divisorio, che separa i due vani dove vengono alloggiare le fiale.

Il divisorio è dotato da un lato, di 4 tasche con finestre e chiusura a velcro, e dall'altro di 2 reti elastiche per l'eventuale alloggiamento anche dei siberini di ghiaccio. Portata 94 fiale. Prodotto in Italia.

PL 600

 COD. 290301278

EXTREME PVC

 COD. TEC04207



DIMENSIONI

Larghezza (cm): 30

Altezza (cm.): 25

Profondità (cm.): 8

AMPOLLARIO TECNO 300

Ampollario costruito in PL600 o in PVC con inserti in materiale accoppiato per donare rigidità e robustezza. Cerniere dotate di laccetti per agevolare l'apertura e la chiusura del presidio. All'interno è presente un divisorio, che separa i due vani dove vengono alloggiare le fiale. Il divisorio è dotato da entrambi i lati di una tasca con finestra trasparente. Portata 44 fiale. Prodotto in Italia.

PL 600

 COD. 290301279

EXTREME PVC

 COD. TEC04208



DIMENSIONI

Larghezza (cm): 27

Altezza (cm.): 19

Profondità (cm.): 8

AMPOLLARIO TECNO 200

Ampollario costruito in PL600 o in PVC con inserti in materiale accoppiato per donare rigidità e robustezza. Cerniere dotate di laccetti per agevolare l'apertura e la chiusura del presidio. All'interno è presente un divisorio, che separa i due vani dove vengono alloggiare le fiale. Il divisorio è dotato da un lato, di una tasca con chiusura a velcro e finestra trasparente e dall'altro da una rete elastica. Portata 46 fiale. Prodotto in Italia.

PL 600

 COD. 290301184

EXTREME PVC

 COD. TEC04209



DIMENSIONI

Larghezza (cm): 29

Altezza (cm.): 15

Profondità (cm.): 8

MINI TERMAL BAG



DIMENSIONI

Larghezza (cm): 23
Altezza (cm.): 16
Profondità (cm.): 5

Trousse costruita in PL600 dedicata per il trasporto di farmaci termolabili. Realizzata con una doppia imbottitura a resistenza termica e, internamente, uno scomparto per ospitare un panetto di ghiaccio sintetico. Al suo interno sono presenti elastici ferma-fiale. Completa di finestra in Crystal per check-list e un manico per il trasporto. Portata 39 fiale. Prodotto in Italia.



PL600

 COD. 130202008

 COD. 290301280

BORSA PER SET INFUSIONE



DIMENSIONI

Larghezza (cm): 25
Altezza (cm.): 35
Profondità (cm.): 12

Kit realizzato per il trasporto, in emergenza e non, dei presidi dedicati all'infusione. Realizzato in tessuto antistrappo con imbottitura di poliuretano espanso e cucito con filo di nylon ad alta resistenza. Esternamente è presente una busta di crystal per documentazione o personalizzazione dedicata. Internamente elastici e reti arricchiscono il kit per renderlo più funzionale ed ordinato. Prodotto in Italia.



PL600

 COD. 130201014

 COD. 130102014

EXTREME PVC

 COD. TEC04206

BORSA PER SET INTUBAZIONE



DIMENSIONI

Larghezza (cm): 25
Altezza (cm.): 35
Profondità (cm.): 12

Kit realizzato per il trasporto, in emergenza e non, dei presidi dedicati all'intubazione. Realizzato in tessuto antistrappo con imbottitura di poliuretano espanso e cucito con filo di nylon ad alta resistenza. Esternamente è presente una busta di crystal per documentazione o personalizzazione dedicata. Internamente elastici e reti arricchiscono il kit per renderlo più funzionale ed ordinato. Prodotto in Italia.



PL600

 COD. 290301281

EXTREME PVC

 COD. TEC04205



FIALARIO ERMETICO "SAFE-BOX"

Piccolo ma resistente contenitore per la protezione e il trasporto di fiale o materiale fragile. Resistente agli urti, all'acqua e alla polvere. Internamente, completo di 2 patelle, e posto per 16 fiale.

1 pattella già predisposta con codice colore, in maniera da rendere più intuitiva la scelta del farmaco.

Omologazioni:

ATA 300, IP67, STANAG 4280, DS 81-41

Test di resistenza:

CADUTA, IMPATTO, IMPUGNATURA, TENUTA STAGNA, TENUTA UV DEL MATERIALE E DEL COLORE

Materiali

TTX01, PA66, SEBS, PA66GF30, ALU, Acciaio Inossidabile



DIMENSIONI

Larghezza (cm): 12,7

Altezza (cm.): 9

Profondità (cm.): 3,2

Peso (Kg): 0,086

COD. TEC02111

HOLSTER PORTA STUPEFACENTI AUTOMEDICA BLU



Portastupefacenti da cintura dedicato al trasporto di farmaci importanti.

Suddiviso internamente con tasche e patelle di diverso colore, elastici, imbottiture. Prodotto in Italia.

DIMENSIONI

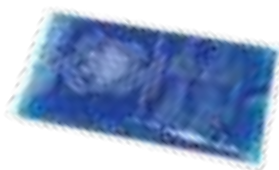
Larghezza (cm): 17

Altezza (cm.): 12

Profondità (cm.): 6,5

COD. 290301176

GEL PACK FREDDO



Gelatina riutilizzabile caldo/freddo, completamente atossica, adatta anche per uso medicale. Necessita di un tempo di permanenza in freezer di almeno 1 ora e mezza prima dell'utilizzo per la terapia del freddo.

Busta 13 x 14

COD. 500002441

SIBERINO PER BORSA TERMICA



Contenitore di plastica contenente un liquido che, dopo congelamento, viene usato per mantenere a bassa temperatura gli ampollari.

Dimensioni: cm. 12,5 x 6

COD. 130202013

TROUSSE VENA E VENA-MINI

Trousse semi-rigida per venipuntura, progettato espressamente per il professionista.

Consente una collocazione degli oggetti a vista, e ne rende immediata l'identificazione ed estrazione.

Le dimensioni contenute ne consentono lo stoccaggio in borse, zaini e marsupi. Prodotto in Italia.



DIMENSIONI

Larghezza (cm): 23

Altezza (cm.): 17

Profondità (cm.): 1

SET VENA COD. 290306796



DIMENSIONI

Larghezza (cm): 20

Altezza (cm.): 13

Profondità (cm.): 1

SET VENA MINI COD. 290306797



HOLSTER PORTAFORBICI

Dispositivo da cintura per l'alloggiamento di forbici, pila oculare o biro.

Di colore nero con finiture giallo fluo è utile per avere sempre a portata di mano gli attrezzi piu' utilizzati, in una fondina comoda ed intuitiva.

DIMENSIONI

L: 5,5 cm A: 19 cm P: 1 cm

 COD. 290306820



HOLSTER TASCA

Holster capiente e pratico per il trasporto di effetti personali e presidi utili per il soccorso, oltre che dello smartphone estraibile tramite fettuccia scorrevole. Dotato di 3 tasche di cui una ampia con chiusura a zip.

DIMENSIONI

L: 11 cm A: 20 cm P: 5 cm

 COD. 130901018

 COD. 130901005



HOLSTER TASCA MINI PORTASTUPEFACENTI

Utile Holster per il trasporto di provette e fiale, oltre che di presidi utili per il soccorso. Unico scomparto chiuso con lampo e patta con velcro.

DIMENSIONI

L: 14 cm A: 10 cm P: 5 cm

 COD. 130901015

 COD. 130901002



COSCIALE

Holster da gamba, puo' essere utilizzato in diverse posizioni (seduto, rannicchiato, in ginocchio) senza perdere la sua funzionalità, quella di poter offrire a vista tutto il suo contenuto, ordinato e pulito.

DIMENSIONI

L: 11 cm A: 27 cm P: 6 cm

 COD. 130901011

 COD. 290306894



MARSUPIO

Una volta aperto, tutto il materiale contenuto nel marsupio puo' essere visibile e facilmente raggiungibile, grazie ad un'ampia escursione e ad una mirata settorializzazione degli spazi. Cinturabile.

DIMENSIONI

L: 23 cm A: 16 cm P: 7 cm

 COD. 130501004

 COD. 290306892



PORTA BLOCCO SCHEDE PAZIENTE

Porta blocco, ideale per schede paziente o Chek-list. Sta comodamente all'interno degli zaini.

Disponibile in PL600 blu o in tessuto Extreme PVC rosso.

DIMENSIONI

L: 26 cm A: 35,5 cm P: 1 cm

 COD. TEC04204

 COD. TEC01526



HOLSTER SMART

Holster che permette il trasporto del Vs. smartphone, estraibile tramite fettuccia scorrevole. 4 tasche capacitive permettono di tenere tutti i presidi a portata di mano in maniera ordinata.

DIMENSIONI

L: 12 cm A: 23,5 cm P: 4 cm

 COD. TEC04237



HOLSTER SMART LIGHT

Holster che permette il trasporto del Vs. smartphone, estraibile tramite fettuccia scorrevole. 2 tasche capacitive permettono di tenere tutti i presidi a portata di mano in maniera ordinata.

DIMENSIONI

L: 12 cm A: 18,5 cm P: 1 cm

 COD. TEC04238



HOLSTER TECNOLIFE

Capiente holster, con 2 grandi tasche a soffietto per trasportare i presidi. Comodo anche per una eventuale radio o effetti personali. La pattella di chiusura a velcro impedisce la fuoriuscita del contenuto

DIMENSIONI

L: 12 cm A: 20 cm P: 9 cm

 COD. 130901010

 COD. 290301311



HOLSTER STRAP

Comodo Holster da cintura. 3 comodi spazi per alloggiare i presidi di primissima necessità ed un comodo scomparto con cerniera per proteggere qualsiasi cosa al suo interno.

DIMENSIONI

L: 11 cm A: 17 cm P: 3,5 cm

 COD. 130901017

 COD. 130901004



HOLSTER STAR

Holster versatile e capiente. Utile per trasporto di cateteri intravenosi e materiale necessario alla venipuntura in emergenza, oltre che pratico porta-occhiali o pratico porta crocchette per le unità cinofile.

DIMENSIONI

L: 17 cm A: 8 cm P: 8 cm

 COD. 130901021

 COD. 290301312



HOLSTER RADIO

Holster pratico e capiente, pensato con una tasca robusta ed estensibile, che permette l'alloggiamento di una radio portatile.

DIMENSIONI

L: 13 cm A: 18,5 cm P: 7 cm

 COD. 130901020

 COD. 290306868



CUSTODIA COLLARI 2 PZ

Pratica custodia in PL600, chiusura con patta a strappo. Ideale per trasporto di collari cervicali a 2 pezzi. La custodia è personalizzabile.

DIMENSIONI

Lunghezza (cm): 50
Larghezza (cm): 33

COD. 131101001



CUSTODIA COLLARI 1 PZ, STECCOBENDE RIGIDE E SPLINT-ART

Pratica custodia in PL600, chiusura con patta a strappo. Ideale per trasporto di collari cervicali a 1 pezzo o steccobende rigide e neoprene. La custodia è personalizzabile.

DIMENSIONI

Lunghezza (cm): 70
Larghezza (cm): 33

COD. 131101003



CUSTODIA PER ESTRICATORE

Pratica Custodia in PL600, chiusura con patta a strappo e maniglia. Ideale per trasporto dell'estrattore spinale. La custodia è personalizzabile.

DIMENSIONI

Lunghezza (cm): 95
Larghezza (cm): 38

COD. 140505004



CUSTODIA PER CINTURE

Pratica custodia in PL600, chiusura con patta a strappo. Ideale per lo stivaggio delle cinture di trattenuta, ad uno o a due pezzi.

DIMENSIONI

Larghezza (cm): 19
Altezza (cm): 25

COD. 150399003



CUSTODIA PER FERMACAPO UNIVERSALE

Pratica custodia in PL600, apertura totale con cerniera. Ideale per il trasporto del fermacapo universale per barella spinale. La custodia è personalizzabile.

DIMENSIONI

Lunghezza (cm): 50

Larghezza (cm): 30

Profondità (cm): 13

COD. 140599010



CUSTODIA PER TELO IMMOBILIZZAZIONE PEDIATRICO

Pratica custodia in PL600, chiusura con cerniera e maniglie. Ideale per trasportare il telo immobilizzazione pediatrica. La custodia è personalizzabile.

DIMENSIONI

Lunghezza (cm): 60

Larghezza (cm): 60

Profondità (cm): 10

COD. TEC01334



CUSTODIA PER STECCOBENDE A DEPRESSIONE

Pratica custodia in PL600, chiusura con cerniera e maniglie. Ideale per trasporto di steccobende a depressione con relativa pompa. La custodia è personalizzabile.

DIMENSIONI

Lunghezza (cm): 85

Larghezza (cm): 25

Profondità (cm): 25

COD. 140507001



CUSTODIA PER MATERASSO A DEPRESSIONE

Pratica custodia in PL600, con cerniera di chiusura e maniglie da trasporto. Ideale per lo stivaggio del materasso a depressione. La custodia è personalizzabile.

DIMENSIONI

Lunghezza (cm): 75

Altezza (cm): 65

Profondità (cm): 30

COD. 140507002

CUSTODIA PORTABOMBOLA OSSIMINI

Pratica e spaziosa borsa in resistente PL600 per il trasporto di bombole di ossigeno. Al suo interno possono essere alloggiati bombole fino a 2 litri in lega leggera.

Pratica tasca esterna ove alloggiare presidi utili alla ventilazione.

Comoda tracolla e maniglia per il trasporto. Prodotta in Italia.



DIMENSIONI

Larghezza (cm): 60
Altezza (cm.): 16 (min) - 28 (max)
Profondità (cm.): 16 (min) - 28 (max)

 COD. 130801003

CUSTODIA PORTABOMBOLA OSSIMED

Pratica e spaziosa borsa in resistente PL600 per il trasporto di bombole di ossigeno. Al suo interno possono essere alloggiati bombole fino a 5 litri in lega leggera.

Prodotto di facile portabilità con 2 sistemi inseriti: Maniglia e tracolla (a scomparsa). Prodotta in Italia.



DIMENSIONI

Larghezza (cm): 70
Altezza (cm.): 16 (min) - 28 (max)
Profondità (cm.): 16 (min) - 28 (max)

 COD. 130801005

CUSTODIA PORTABOMBOLA OSSIMED AVIO

Primo ed unico portabombola verricellabile con cuciture certificate e testate.

Costruito in PL600 plasmata impermeabile e rinforzato nelle estremità con un materiale gommato ad alta resistenza (usura, acidi, olii... ecc.). Prodotto di facile portabilità con 3 sistemi inseriti: Maniglia, Tracolla (a scomparsa),

Cinghietto verricellabile Petzl (a scomparsa).

All'interno sono presenti reti di contenimento per gli accessori alla ventilazione e 3 fasce con chiusura a velcro per trattenere la bombola.

Porta bombole fino a 5 litri in lega leggera. Prodotta in Italia.



DIMENSIONI

Larghezza (cm): 60
Altezza (cm.): 28
Profondità (cm.): 28

FETTUCCIA PETZL CERTIFICATA CE, UIAA PER VERRICELLO



 COD. 290306861

IMMOBILIZZAZIONE E TRASPORTO



COLLARE CERVICALE MONOVALVA



Il collare cervicale ad una valva consente una perfetta immobilizzazione del rachide cervicale e assicura il controllo dei movimenti di rotazione assiale e di flessione laterale. Le varie colorazioni del polietilene permettono una facile identificazione della misura. Dotato di foro centrale per il controllo della trachea e l'effettuazione di una eventuale tracheotomia.

COMPOSIZIONE

Struttura in polietilene
Imbottitura in LDPE bianco
Bottoncini in nylon
Chiusura con cinturini in velcro

	COD. 300001570	INFANTE		COD. 300001573	COLLO PICCOLO
	COD. 300001571	PEDIATRICO		COD. 300001574	COLLO MEDIO
	COD. 300001572	COLLO TOZZO		COD. 300001575	COLLO ALTO

COLLARE CERVICALE BIVALVA



Il collare cervicale a doppia valva consente una perfetta immobilizzazione del rachide cervicale e assicura un miglior controllo dei movimenti di rotazione assiale e di flessione laterale. Le varie colorazioni del polietilene permettono una facile identificazione della misura. Dotato di foro centrale per il controllo della trachea e l'effettuazione di una eventuale tracheotomia.

COMPOSIZIONE

Struttura in polietilene
Imbottitura in LDPE bianco, bottoncini in nylon, chiusura con cinturini in velcro

	COD. 300001577	INFANTE		COD. 300001580	COLLO PICCOLO
	COD. 300001578	PEDIATRICO		COD. 300001581	COLLO MEDIO
	COD. 300001579	COLLO TOZZO		COD. 300001582	COLLO ALTO

COLLARE NEC-LOC®



Collare Nec Loc® è il collare cervicale a doppia componente rigida per estricazione. E' stato sviluppato da professionisti dell' EMS al fine di provvedere ad una rapida e sicura immobilizzazione del rachide cervicale. Rispetto ai collari ad un pezzo, NecLoc® assicura un miglior controllo dei movimenti di rotazione assiale e di flessione laterale. Apertura frontale per l'accesso alla tracheotomia. Facile e rapido da applicare grazie alle chiusure in velcro.

	COD. TEC06026	XS		COD. TEC06027	STOUT
	COD. TEC06028	SMALL		COD. TEC06029	MEDIUM
	COD. TEC06030	LARGE			
	P1	COD. TEC06025			
	P2	COD. TEC06026			
	P3	COD. TEC06027			

COLLARE CHAMPION REGOLABILE BIVALVA

Il collare cervicale di emergenza "Champion Collar" è il nuovo collare a doppia valva regolabile in differenti altezze. Strumento ideale per chi vuole avere, con un unico articolo, diverse possibilità di immobilizzazione. Dotato di foro centrale per il controllo della trachea e l'effettuazione di una eventuale tracheotomia. E' stato sviluppato per un utilizzo nell'emergenza medica ed il design piatto in due pezzi permette un efficace posizionamento in spazi limitati. Estremità del velcro in colore arancio per la miglior individuazione della presa.

COD. TEC02252 REGOLABILE ADULTO
 COD. TEC02253 REGOLABILE PEDIATRICO



COLLARE FAST REGOLABILE MONOVALVA

Il collare cervicale di emergenza "Fast Collar" è il nuovo collare regolabile in differenti altezze. Strumenti ideale per chi vuole avere, con un unico articoli, diverse possibilità di immobilizzazione. Dotato di foro centrale per il controllo della trachea e l'effettuazione di una eventuale tracheotomia. E' stato sviluppato per un utilizzo nell'emergenza medica ed il design piatto in un pezzo permette un efficiente posizionamento in spazi limitati.

COMPOSIZIONE

Struttura in polietilene Imbottitura in LD bianco Bottoncini in nylon Chiusura con cinturini in velcro

COD. 290301010 REGOLABILE ADULTO
 COD. 290306852 REGOLABILE PEDIATRICO



COLLARE AMBU® PERFECT™

I collari Ambu® Perfect™ ACE sono collari rigidi regolabili disponibili in 2 versioni adulto e pediatrico, entrambi regolabili in diverse posizioni.

La versione per adulti ha 16 regolazioni che coprono 4 misure: senza collo, corto, regolare, alto.

La versione pediatrica ha 12 regolazioni che coprono 3 misure: neonato, bambino, adulto collo piccolo.

Materiale di costruzione: polietilene.

COD. 290305696 REGOLABILE ADULTO
 COD. 290305695 REGOLABILE PEDIATRICO





ESTRICATORE SPINALE ADULTO

Strumento per l'estricazione e l'immobilizzazione spinale in tutte le situazioni di emergenza. Particolarmente indicato quindi per vittime bloccate in veicoli, crolli e luoghi disagiati. Può essere usato anche per pazienti in gravidanza, bambini e neonati. Ideale per la steccature delle fratture dell'anca e del bacino. Il rivestimento in robusto nylon spalmato di vinile limita le abrasioni e ne assicura una totale integrità. Le cinture e le fibbie sono colorate per facilitarne il riconoscimento. Completamente radiocompatibile. Viene fornito con fascia nucale e mentoniera e cuscino da utilizzare come spessore nello spazio nucale.

COD. 290305400



ESTRICATORE SPINALE PEDIATRICO

L'immobilizzatore spinale PEDIATRICO è ideale per l'immobilizzazione e l'estrazione di un paziente bloccato in situazioni di difficile emergenza quali ad esempio gli incidenti stradali. Grazie alla sua forma e alla sua struttura avvolgente, permette di bloccare in senso verticale ed orizzontale la testa e la colonna vertebrale per limitare al minimo tutti i traumi che possono derivare da un spostamento non corretto del paziente. È dotato di fibbie e cinture colorate per un facile uso, di un cuscinetto imbottito e due cinturini a strappo per la fronte ed il mento. È completo di custodia per il trasporto.

COD. 140505006

ACCESSORI PER ESTRICATORE SPINALE

Accessori e ricambi per l'immobilizzatore spinale. Il cuscino cervicale e la coppia di mentoniere, utili per sostituire i pezzi rotti o smarriti del vostro estricatore.



COD. 140505002 COPPIA DI MENTONIERE

COD. 140505003 CUSCINO CERVICALE



TAVOLA SPINALE MB ADULTO

Tavola spinale realizzata con materiale plastico ad alta resistenza. È stata progettata prestando particolare attenzione alle difficoltà che si incontrano durante gli interventi quotidiani; sono state infatti create 4 asole per il fissaggio veloce e totale del fermacapo e 2 incavi nella parte d'appoggio, per chi blocca la base nel modo tradizionale, che permettono ai cinturini a strappo di non rompersi durante l'utilizzo e l'alloggiamento in ambulanza. È dotata di 20 maniglie per il trasporto e fissaggio paziente. Radiotrasparente.

DIMENSIONI

Lunghezza (cm): 183
Larghezza (cm): 41
Spessore (cm): 5
Peso (Kg): 5,5
Portata (Kg): 150



COD.150101004

TAVOLA SPINALE PEDIATRICA C/PIN E CINGHIE

Tavola Spinale pediatrica, costruita in polietilene ad alta densità 100% radiotrasparente.

Compatibile con tutti i tipi di ferma testa.

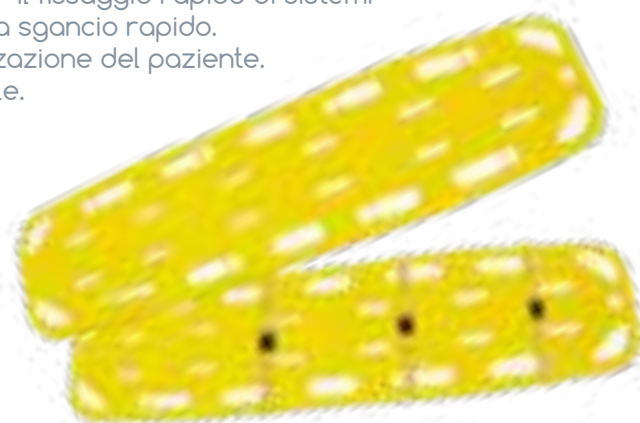
Dotata di maniglie per il trasporto e pins in plastica per il fissaggio rapido di sistemi di trattenuta con moschettoni, è completa di 3 cinture a sgancio rapido.

In dotazione 3 cinghie a sgancio rapido per l'immobilizzazione del paziente.

Completamente radiotrasparente, lavabile e sanificabile.

DIMENSIONI

Lunghezza (cm): 136
Larghezza (cm): 35
Spessore (cm): 5
Peso (Kg): 4,8
Portata (Kg): 160



COD. 150111004

TAVOLA SPINALE CON PIN BAR-SPIN

Tavola spinale realizzata con materiale plastico ad alta resistenza.

Dotata di Pin per poter agganciare le cinghie dotate di moschettone.

Resistente, leggera, è radiotrasparente.

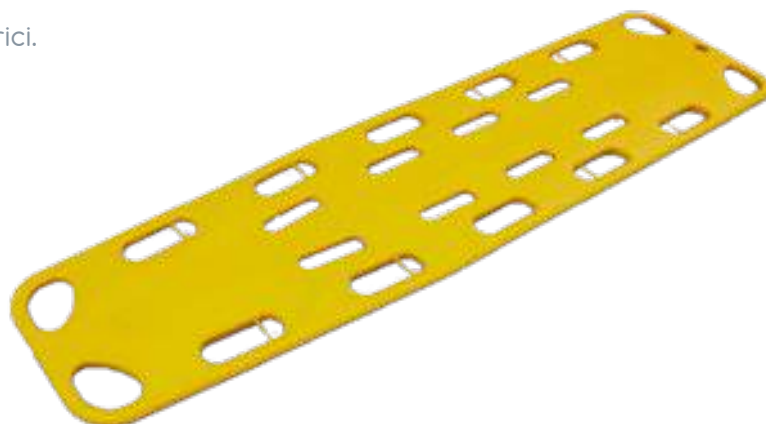
Include i fori della cinghia per i pazienti pediatrici.

Dotata di 10 pin di fissaggio e 14 maniglie.

Permette l'utilizzo di fermacapo universale.

DIMENSIONI

Lunghezza (cm): 186
Larghezza (cm): 45
Spessore (cm): 5
Peso (Kg): 7,5
Portata (Kg): 160



COD.TEC04333

BARELLA A CUCCHIAIO LG BAR-SCOOP



Questa pratica barella a cucchiaio può essere posizionata sotto il paziente senza doverlo muovere.

La forma della barella è stata studiata per immobilizzare al meglio il paziente durante il trasporto.

Dispositivo di aggancio e sgancio per la divisione della barella.

Lunghezza regolabile con bloccaggio automatico.

Dotata di 3 cinture di sicurezza a sgancio rapido per l'immobilizzazione del paziente.

Quando è piegata può essere facilmente collocata all'interno dell'autoambulanza.

Costruita in plastica.

Radiotrasparente.

DIMENSIONI

Lunghezza (cm): min.167 - max. 214

Larghezza (cm): 42

Spessore (cm): 7

Peso (Kg): 8

Portata (Kg): 160

COD.TEC04340

BARELLA A CUCCHIAIO

Barella portafertiti indispensabile nei casi in cui sia necessario assicurare l'immobilità dell'infortunato per evitare traumi ulteriori.

Costruita interamente con profilati di alluminio anodizzato. Dotata di sistema di apertura/chiusura di sicurezza alle due estremità. Sistema di regolazione e blocco a diverse lunghezze. Superfici antiscivolo. Effettuati test di collaudo per garantire la portata nominale di 159 kg a norma EN 1865. Fornita con set di 3 cinghie di sicurezza.



DIMENSIONI

Lunghezza (cm): min.171 - max. 205

Larghezza (cm): 43,2

Spessore (cm): 10

Peso (Kg): 8,5

Portata (Kg): 159

COD. 150102001

BARELLA COMBI-CARRIER II

L'ulteriore sviluppo della famosa combinazione di cucchiaio e tavola spinale. Il COMBI-CARRIER II è semplice e geniale come il suo predecessore: una barella di plastica con una superficie di supporto della testa in un unico pezzo. Quindi combina i vantaggi di una barella con le caratteristiche di una tavola spinale. Include Imbracatura con clip da 4 pezzi.

Facile da pulire, nessun spigolo vivo, 14 robuste maniglie.

Completamente radiotrasparente.

Molto sottile ma altrettanto resistente.



COD. 150102006

DIMENSIONI

Lunghezza (cm): 186,7

Larghezza (cm): 41,9

Spessore (cm): 5,6

Peso (Kg): 7,1

Portata (Kg): 205



FERMACAPO UNIVERSALE

COD. 300001362

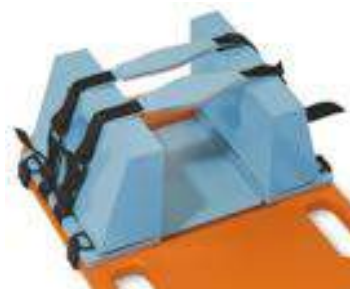
Fermacapo realizzato in schiuma NBR rivestita in PVC. Previene qualsiasi movimento della testa del ferito durante il trasporto



BASE PER FERMACAPO UNIVERSALE

COD. TEC02088

Base di ricambio UNIVERSALE per fermacapo a velcro. Adattabile a tutte le spinali e compatibile con il 99% dei cunei presenti sul mercato. Completa di cinghietti per il fissaggio nella parte superiore della spinale



FERMACAPO PEDIATRICO

COD. 140506006

Fermacapo imbottito per tavola spinale pediatrica, realizzato con materiale espanso a cellule chiuse e ricoperto con sistema vinilico esclusivo.



FERMACAPO SPEEDBLOCKS

COD. 210000440

Inimitabile fermacapo che assicura una perfetta immobilizzazione del capo grazie ai suoi blocchi modulabili e stabili.



FERMACAPO PER CUCCHIAIO

COD. 150110009

Fermacapo divisibile. Dotato di cinturini di fissaggio a strappo imbottiti, è realizzato con materiale espanso a cellule chiuse e verniciato con un prodotto non assorbente ed inattaccabile da batteri.



FERMACAPO PER COMBICARRIER II

COD. TEC04262

Questo immobilizzatore per la testa consente un facile azionamento del meccanismo di chiusura sul CombiCarrierII durante la movimentazione del paziente. Costruito con NBR rivestito in vinile, il fermacapo per la CombiCarrierII è facile da pulire e richiede uno spazio di stivaggio minimo.



BLOCCHI LATERALI

COD. 210000441

BASE
COD. 290306866

STRAP-CUSCINETTI
COD. 210000442

BARELLA VERTICALE ROLLY

Barella rollabile studiata per adattarsi perfettamente alle esigenze di soccorso in ambienti confinati. Si tratta di un sistema di salvataggio estremamente flessibile, utilizzabile quando è necessaria l'evacuazione e il trasporto del paziente in situazioni morfologiche e climatiche difficili e quindi è richiesto un recupero rapido. E' possibile utilizzarla sia in verticale che in orizzontale. Arrotolabile è facilmente stivabile. Costruita in polietilene.



COD. TEC02320

DIMENSIONI:
 Lunghezza (cm): 245
 Larghezza (cm): 92
 Peso (Kg): 7,3
 Portata (Kg): 150

BARELLA VERTICALE HALF ROLLY

Dispositivo medico arrotolabile studiato per il soccorso in ambienti confinati; è particolarmente indicato per l'evacuazione degli infortunati da luoghi angusti e con passaggi stretti o complicati. Può essere utilizzato da solo o in abbinamento alla ROLLY come immobilizzatore per il trasporto in verticale. Si tratta di un dispositivo estremamente flessibile, molto utile nell'evacuazione di infortunati in condizioni ambientali complesse.



COD. TEC04397

DIMENSIONI
 Lunghezza (cm): 120
 Larghezza (cm): 60
 Peso (Kg): 5
 Portata (Kg.): 150

BARELLA BASKET

Barella realizzata in polietilene ad alta densità, con telaio in alluminio, completa di materasso in poliuretano espanso e poggiapiedi regolabile. Fornita con 3 cinture di sicurezza a sgancio rapido. Molto leggera è indicata per il trasporto di feriti in condizioni disagiate.



COD. 290301208

DIMENSIONI
 Lunghezza (cm): 217
 Larghezza (cm): 62
 Spessore (cm): 18,5
 Peso (Kg): 13,5
 Portata (Kg): 278



CINGHIE SOLLEVAMENTO
 COD. 150110001

BARELLA BASKET DIVISIBILE

Barella realizzata in politene alta densità con telaio in alluminio, completa di materasso in poliuretano espanso e poggiatesta regolabile. Fornita con 3 cinture di sicurezza a sgancio rapido. Molto leggera, è indicata per il trasporto di feriti in condizioni disagiate.

VERSIONE DIVISIBILE IN 2 PARTI

per migliorare le operazioni di trasporto e stoccaggio

DIMENSIONI

Lunghezza (cm): 217
Larghezza (cm): 62
Spessore (cm): 18,5
Peso (Kg): 17
Portata (Kg): 278



COD. 290306646

BARELLA IMPILABILE

Barella rigida fissa per stivaggio, può essere facilmente sovrapposta ad altre dello stesso tipo per immagazzinare un elevato numero di barelle in uno spazio ridotto.

Leggera e maneggevole

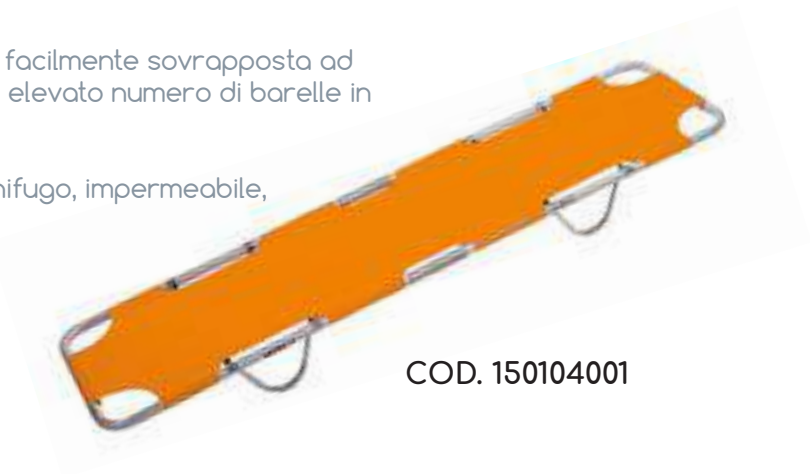
Telo colore arancio in nylon spalmato PVC ignifugo, impermeabile, antistrappo facile da pulire

Telaio in robusto alluminio

Non pieghevole

DIMENSIONI

Lunghezza (cm): 186
Larghezza (cm): 48
Spessore (cm): 17
Peso (Kg): 4,9
Portata (Kg): 170



COD. 150104001

BARELLA PIEGHEVOLE IN 2

Barella di soccorso robusta e leggera, essendo costituita da una struttura in alluminio e tre traversi in ferro per impieghi pesanti.

Telo in nylon resistente, impermeabile ed antistrappo. Pieghevole in due parti per facilitarne la collocazione.

DIMENSIONI

aperta: 203 x 50 x 14 cm
piegata: 96 x 50 x 17 cm
Peso: 6 Kg
Portata: 120 kg



COD. 150103004

BARELLA PIEGHEVOLE IN 4

Struttura in lega di alluminio e telo impermeabile ed antistrappo. Pieghevole in 2 parti in lunghezza e larghezza.

DIMENSIONI

aperta: 221 x 53 x 16 cm
piegata: 104 x 19 x 12 cm
Peso: 5 Kg
Portata: 150 kg



COD. 150103002



**CINTURA 1 PZ.
FIBBIA IN PLASTICA**

COD. 150303003



**CINTURA 1 PZ.
FIBBIA IN METALLO**

COD. 150302004



CINTURA A 4 PUNTI

COD. TEC00180



**CINTURA 2 PZ.
FIBBIA IN METALLO**

COD. 150302005



**CINTURA 2 PZ.
FIBBIA IN PLASTICA
E MOSCHETTONE**

COD. 150399004



**CINTURA 2 PZ.
FIBBIA IN METALLO
E MOSCHETTONE
(SET 4 PZ.)**

COD. TEC01688



CINTURA RAGNO

Cintura a ragno, progettata per una completa immobilizzazione del corpo. Sistema di chiusura a velcro, cinture trasversali scorrevoli. Misure (cm.) : 183 x 46 x 5

COD. 290305432



**CINTURA RAGNO
PEDIATRICA**

Permette di immobilizzare completamente il paziente pediatrico. Grazie alle cinture trasversali scorrevoli ed ai bloccaggi a strappo può essere adattato facilmente a tutti i pazienti.

COD. 150301006



**CUSTODIA PER
CINTURE**

Pratica custodia in cordura, chiusura con patta a strappo. Ideale per lo stivaggio delle cinture.

Misure (cm.) : 19 x 25

COD.150399003

MATERASSO A DEPRESSIONE 14 CAMERE

Materasso a depressione con 14 camere indipendenti per una perfetta e veloce immobilizzazione. Estrema leggerezza e robustezza, 8 maniglie ergonomiche, cinture di sicurezza e una perfetta avvolgibilità del paziente conferiscono al materasso caratteristiche uniche. Utilizzabile da -30°C a +70°C. La tenuta della depressione per lungo tempo senza alcuna flessione, la certificazione EN1865, secondo gli standard di sicurezza armonizzati europei, completano le caratteristiche di questo dispositivo.

DIMENSIONI

Lunghezza (cm): 210
Larghezza (cm): 100
Peso (Kg): 8
Portata (Kg): 150

COD. 140501002



MATERASSO A DEPRESSIONE VACU MAT

Materasso in PVC, radiotrasparente, dotato di 6 maniglie per il trasporto. Si adatta perfettamente al corpo del paziente. La robustezza dei materiali e l'attenzione alla realizzazione del prodotto lo rendono ideale per operazioni di primo soccorso nell'emergenza sanitaria, nell'industria e per il soccorso alpino. Pompa non inclusa.

DIMENSIONI

Lunghezza (cm): 200
Larghezza (cm): 75
Peso (Kg): 8,8
Portata (kg): 150

COD. 290305437



MATERASSO A DEPRESSIONE VACU MAT PLUS

Materasso in PVC, radiotrasparente, dotato di 4 cinghie per immobilizzazione. Dotato di telo rinforzato e 12 fori per il trasporto. Si adatta perfettamente al corpo del paziente. Adatto per ogni tipo di operazioni d'emergenza. Pompa non inclusa.

DIMENSIONI

Lunghezza (cm): 210
Larghezza (cm): 90
Peso (Kg): 11,2
Portata (kg): 150

COD. 140501001



TELO TRASPORTO E IMMOBILIZZAZIONE PEDIATRICO A DEPRESSIONE



Le caratteristiche principali sono un sistema di serraggio a cinque punti regolabile, un inserto sottovuoto o lamella sostituibile e un sistema per il fissaggio alla barella.

L'intero sistema è un'esclusiva imbragatura scorrevole che consente al paziente di essere ben ancorato al telo (peso massimo 22 kg e altezza massima 130 cm).

Le maniglie sul lato facilitano il trasferimento.

Il fissaggio alla barella di trasporto è assicurato da quattro cinghie laterali con fibbie in plastica.

Il sistema a DEPRESSIONE assicura una maggiore trattenuta e immobilizzazione del bambino.

DIMENSIONI

Lunghezza (cm): 110

Larghezza (cm): 57

Peso (Kg): 4,2

Portata (kg): 22

COD.290306554

TELO TRASPORTO E IMMOBILIZZAZIONE PEDIATRICO



Sistema di ritenuta e trasporto del bambino ferito, utilizzabile non solo per il servizio di ambulanza standard, ma anche da organizzazioni di soccorritori aeree, di montagna o di altro genere.

Esclusiva imbragatura a 5 punti per il trasporto che consente un'ottimale immobilizzazione del paziente in base alle dimensioni del suo corpo. L'imbragatura è scorrevole e consente di ancorare al meglio il paziente al telo. Le maniglie poste sui lati facilitano il trasporto.

L'attacco alla barella di trasporto è assicurato da quattro cinghie laterali con fibbie in plastica.

DIMENSIONI

Lunghezza (cm): 110

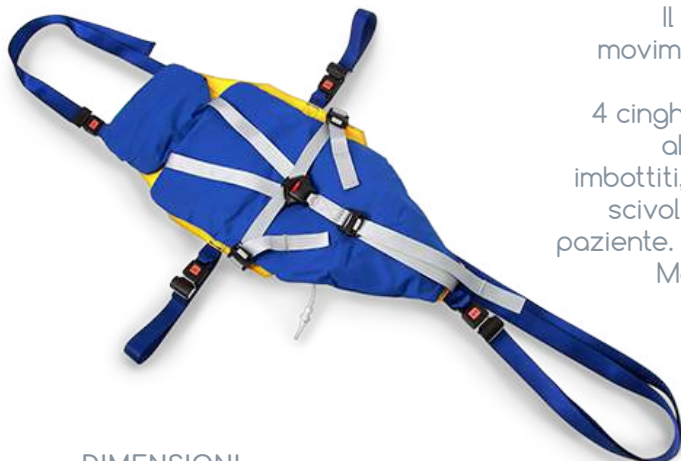
Larghezza (cm): 57

Peso (Kg): 2,9

Portata (kg): 22

COD.290306569

SISTEMA DI RITENUTA PEDIATRICO KIDDY



Il sistema protegge ed ancora il bambino impedendo i movimenti laterali, longitudinali e verso l'alto con l'aiuto del sistema a depressione integrato.

4 cinghie sulla coperta di sicurezza servono per il fissaggio alla barella e la serratura a 5 punti collega 2 spallacci imbottiti, 2 parti laterali per il torso e 1 cinghia per trattenuta scivolamento, un solo tocco e hai pieno accesso al piccolo paziente. Costituito da una coperta di sicurezza con reggetta,

Materasso a depressione, copertura per materasso a depressione e borsa per il trasporto.

DIMENSIONI

Lunghezza del corpo (cm): da 80 a 130

Portata (kg): 25

COD. TEC04952



STECCOBENDA A DEPRESSIONE MANO

COD.140502009

Steccobenda a 4 camere, con 2 cinghie in velcro per il fissaggio. Può essere utilizzato anche come un cuscino vuoto

DIMENSIONI

Lunghezza (cm): 45

Larghezza (cm): 35



STECCOBENDA A DEPRESSIONE BRACCIO

COD.140502008

Steccobenda a 4 camere, con 3 cinghie in velcro per il fissaggio. Può essere utilizzato anche come un cuscino vuoto

DIMENSIONI

Lunghezza (cm): 70

Larghezza (cm): 46 / 30



STECCOBENDA A DEPRESSIONE GAMBA

COD. 140502007

Steccobenda a 4 camere, con 5 cinghie in velcro per il fissaggio. Può essere utilizzato anche come un cuscino vuoto

DIMENSIONI

Lunghezza (cm): 105

Larghezza (cm): 68 / 40



SET STECCOBENDE A DEPRESSIONE

COD. 140502003

Fabbricati con materiali di alta qualità queste steccobende permettono di immobilizzare perfettamente gli arti superiori ed inferiori eliminando completamente l'aria interna. Fabbricate in nylon ricoperto da vinile, radiotrasparente.

DIMENSIONI

Gamba (cm.): 100 x 70

Braccio (cm): 70 x 50

Mano (cm.): 50 x 30

POMPA PER MATERASSO A DEPRESSIONE



COD. 290305439

Pompa in alluminio solo per aspirazione completa di tubo per materasso a depressione.



POMPA PER STECCOBENDE A DEPRESSIONE

COD. TEC05185

Piccola pompa a mano per aspirare l'aria nelle camere delle steccobende a depressione.

Fornita con circa 20 cm. di tubo e un raccordo a botte.
Lunghezza totale : 320 mm
Lunghezza camera : 200 mm
Diametro camera : 140 mm
Lunghezza tubo : 200 mm

COD. 140503001

Pompa di aspirazione in ABS per materassi, usata per aspirare o gonfiare. Completa di raccordi.



STECCOBENDE SPLINT-ART



Questi supporti immobilizzano gli arti in modo pratico ed efficiente. Ogni steccobenda può essere modellata per adeguarsi ai bisogni specifici di ogni paziente. Assicura un elevato livello di supporto rigido: grazie alla sezione interna realizzata in neoprene rivestita in nylon laminato idrorepellente assemblata ad una stecca in metallo rigido. Una fascia in velcro consente un fissaggio rapido. Disponibile in 5 misure o in una borsa con set di 5 pezzi.

POLSO
GOMITO/CAVIGLIA:
AVAMBRACCIO:

COD. 290305700
COD. 290305701
COD. 290305699

BRACCIO: COD. 290305698
GAMBA: COD. 290305697
SET COMPLETO: COD. 290305702

STECCOBENDA RIGIDA

Steccobende rigide per immobilizzazione degli arti inferiori e superiori. Le chiusure con velcro permettono un fissaggio rapido e sicuro. Sono lavabili e radiotrasparenti.



DIMENSIONI
Lunghezza (cm): 70
Larghezza (cm): 12

COD. 140504004
GAMBA



DIMENSIONI
Lunghezza (cm): 53
Larghezza (cm): 10

COD. 140504001
BRACCIO

RTD TRACTION DEVICE ARTO INFERIORE

Il Rapid Traction Device ti consente di aggirare qualsiasi trauma dell'anca o dell'inguine senza muovere o sollevare la gamba per applicare il dispositivo. Il palo di trazione si adatta istantaneamente. Per uso adulto o pediatrico.

È così facile da applicare che una persona può fissarla correttamente in meno di 2 minuti.

Il Rapid Traction Device è dotato di una pratica custodia con cerniera e di istruzioni facili da seguire. Con un peso inferiore a 600 grammi, può essere trasportato facilmente nello zaino, trauma box, borsa o kit di primo soccorso.

Estremamente pratico per il soccorso in aree impervie, piste da sci, e in ambito militare.



COD.TEC01685

SAM PELVIC SLING II

La cintura per stabilizzazione pelvica è un presidio utile a ridurre in modo risolutivo la fuoriuscita di sangue in un paziente soggetto a trauma pelvico. Punto di forza del sistema è la semplicità e la praticità di utilizzo: la cintura è dotata di un sistema di sicurezza che si attiva automaticamente quando la tensione che viene impressa sulle pelvi è troppo alta, impedendo di peggiorare la situazione. Totalmente radio-trasparente, accompagna fino ai reparti di diagnostica il paziente consentendo di valutarlo in condizioni stabili.

MISURA M : COD. TEC01673
MISURA L : COD. TEC04524



T-POD PELVIC

T-POD è il fissatore temporaneo per le fratture di bacino open-book. T-POD è l'unico prodotto che fornisce una completa compressione circonferenziale della regione pelvica nel modo più sicuro e veloce possibile. E' composto da una cintura e da un meccanismo di trazione avanzato che, facilmente e senza sforzo, consente di ottenere, modulare e mantenere la compressione della regione pelvica. E' considerato efficace come una fissazione definitiva. Dispositivo monopaziente non sterile confezionato singolarmente. Utile per l'impiego in Pronto Soccorso, soccorso extraospedaliero, elisoccorso, SAR - Ricerca e Soccorso, Corpi di Sanità Militare.

COD. TEC04953



STECOBENDA EASY-SPLINT



Splint universali per l'immobilizzazione degli arti e del rachide cervicale. Realizzato in materiale leggero e radiotrasparente: rivestimento in schiuma plastica (IPXE) - lato paziente "blu" Esterno "giallo" - nucleo costituito da una miscela di alluminio morbida e modellabile.

50 X 11 cm COD. TEC06910
100 X 11 cm COD. TEC06913

TELO TRIANGOLARE



Telo Triangolare in TNT, per immobilizzazione della clavicola. Misure: 136 x 96 x 96. Include 2 spille con sicurezza.

COD. TEC01959



CUSTODIA COLLARI 2 PZ

Pratica custodia in PL600, chiusura con patta a strappo. Ideale per trasporto di collari cervicali a 2 pezzi. La custodia è personalizzabile.

DIMENSIONI

Lunghezza (cm): 50
Larghezza (cm): 33

COD. 131101001



CUSTODIA COLLARI 1 PZ, STECCOBENDE RIGIDE E SPLINT-ART

Pratica custodia in PL600, chiusura con patta a strappo. Ideale per trasporto di collari cervicali a 1 pezzo o steccobende rigide e neoprene. La custodia è personalizzabile.

DIMENSIONI

Lunghezza (cm): 70
Larghezza (cm): 33

COD. 131101003



CUSTODIA PER ESTRICATORE SPINALE

Pratica Custodia in PL600, chiusura con patta a strappo e maniglia. Ideale per trasporto dell'estricatore spinale. La custodia è personalizzabile.

DIMENSIONI

Lunghezza (cm): 95
Larghezza (cm): 38

COD. 140505004



CUSTODIA PER CINTURE

Pratica custodia in PL600, chiusura con patta a strappo. Ideale per lo stivaggio delle cinture di trattenuta, ad uno o a due pezzi.

DIMENSIONI

Larghezza (cm): 19
Altezza (cm): 25

COD. 150399003



CUSTODIA PER FERMACAPO UNIVERSALE

Pratica custodia in PL600, apertura totale con cerniera. Ideale per il trasporto del fermacapo universale per barella spinale. La custodia è personalizzabile.

DIMENSIONI

Lunghezza (cm): 50

Larghezza (cm): 30

Profondità (cm): 13

COD. 140599010



CUSTODIA PER TELO IMMOBILIZZAZIONE PEDIATRICO

Pratica custodia in PL600, chiusura con cerniera e maniglie. Ideale per trasportare il telo immobilizzazione pediatrico. La custodia è personalizzabile.

DIMENSIONI

Lunghezza (cm): 60

Larghezza (cm): 60

Profondità (cm): 10

COD. TEC01334



CUSTODIA PER STECCOBENDE A DEPRESSIONE

Pratica custodia in PL600, chiusura con cerniera e maniglie. Ideale per trasporto di Steccobende a depressione con relativa pompa. La custodia è personalizzabile.

DIMENSIONI

Lunghezza (cm): 85

Larghezza (cm): 25

Profondità (cm): 25

COD. 140507001



CUSTODIA PER MATERASSO A DEPRESSIONE

Pratica custodia in PL600, con cerniera di chiusura e maniglie da trasporto. Ideale per lo stivaggio del materasso a depressione. La custodia è personalizzabile.

DIMENSIONI

Lunghezza (cm): 75

Altezza (cm): 65

Profondità (cm): 30

COD. 140507002

TELO PORTAFERITI

Telo in PVC per il trasferimento pazienti. Resistente, impermeabile e di facile pulizia. Completamente radiotrasparente. Personalizzabile con loghi o scritte.



6 MANIGLIE
DIMENSIONI
Lunghezza (cm): 183
Larghezza (cm): 70

COD. 150401002



8 MANIGLIE
DIMENSIONI
Lunghezza (cm): 183
Larghezza (cm): 70

COD. 150401001



10 MANIGLIE
DIMENSIONI
Lunghezza (cm): 210
Larghezza (cm): 98

COD. TEC00054

10 MANIGLIE "OBESI"
DIMENSIONI
Lunghezza (cm): 200
Larghezza (cm): 150

COD. TEC00054_1

TELO ASSORBENTE DI TRASFERIMENTO WRASFER



Telo di trasferimento ad alto potere assorbente. Nuovo sistema innovativo per il trasferimento di persone. Può essere utilizzato in tutti i casi sia necessario trasferire un paziente da una barella ad un'altra, da un letto a un altro, dal pavimento alla barella, ecc.

Il telo Wraser oltre ad essere molto resistente consente di assorbire fino a 3,5 di litri di essudati, garantendo quindi un ottimale contenimento delle eventuali infezioni possibili. Nasce quale risultato di uno studio per favorire il trasferimento dei pazienti in gravi condizioni di salute da parte dei soccorritori in luoghi dove l'utilizzo di altri ausili risulterebbe complicato e difficoltoso.



DIMENSIONI
Lunghezza (cm): 220
Larghezza (cm): 100
Peso (gr): 350
Portata (kg): 150
Assorbimento (lt.): 3,5

COD. TEC01969

ROLLBORD RESCUEFORM

Il Rollbord è un presidio semplice ed efficace, il che significa notevole risparmio energetico per il personale di soccorso ed infermieristico, anche e soprattutto nei pazienti pesanti.

Il roll-board funziona come un nastro trasportatore, dove il film esterno rotola attorno al nucleo del pannello, trasportando il paziente orizzontalmente. Il Rollboard RESCUEFORM può essere riposto sotto il supporto della barella per risparmiare spazio, robusto, lavabile e disinfettabile.

DIMENSIONI

Lunghezza (cm): 100
Larghezza (cm): 45

COD. TEC02267



ASSE DI TRASFERIMENTO SCANGLISS PIEGHEVOLE

Asse di trasferimento resistente, flessibile e leggero. Permette trasferimenti di persone con forza e mobilità assente su letto, barella, tavolo operatorio e in tutte quelle occasioni in cui il trasferimento avviene sullo stesso livello o in dislivelli fino a 15 cm. Consente ad una o più persone di spostare un paziente da una superficie ad un'altra senza dover sollevare il paziente. Facile da usare, leggero, resistente e radiotrasparente. E' diviso in due sezioni solidali tra loro, perciò è facile da spostare e da piegare per riporlo in un angolo quando non si usa, mentre in caso di utilizzo viene aperto coprendo tutta la superficie del letto/barella.

DIMENSIONI

Lunghezza aperto (cm): 180
Lunghezza chiuso (cm): 90
Larghezza (cm): 50
Peso (Kg): 2,30
Portata (kg): 250

COD. 290306647



ASSE DI TRASFERIMENTO SCANGLISS RIGIDO

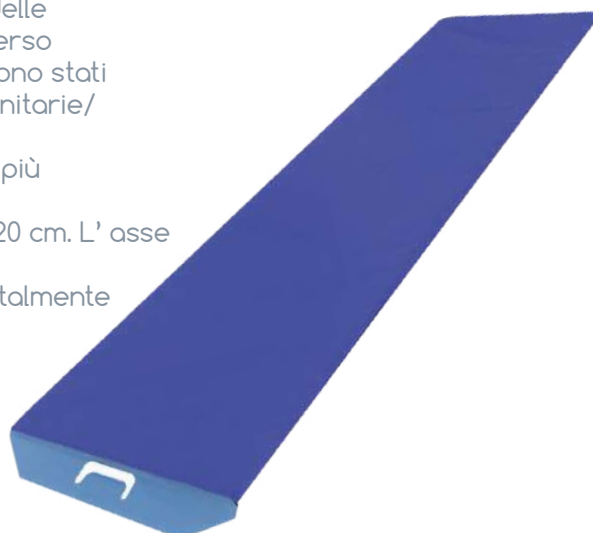
I Sistemi di Trasferimento sono destinati alla facilitazione delle operazioni di movimentazione manuale dei pazienti attraverso manovre di spinta, trazione, scivolamento e scorrimento. Sono stati progettati per l'uso in ospedali, case di cura e strutture sanitarie/assistenziali e per l'assistenza domiciliare.

L'asse di trasferimento ScannGliss Light consente, a uno o più operatori, di trasferire un paziente da una superficie ad un'altra con un dislivello fino a 15 cm e una distanza fino a 20 cm. L'asse è munito di due maniglie imbottite per un trasporto più confortevole; le saldature ad alta frequenza lo rendono totalmente impermeabile. Lo Scangliss è radiotrasparente ed ha una portata massima di 250 Kg.

DIMENSIONI

Lunghezza (cm): 180
Larghezza (cm): 50
Peso (Kg): 2,30
Portata (kg): 250

COD. 2900306608



FODERA MONOUSO IMPERMEABILE PER SCANGLISS



Progettate per ospedali o per chi ne fa un uso frequente, le Fodere Monouso sono ormai di fondamentale bisogno per l'utilizzo degli assi o sacchi di trasferimento. Consistono in involucri impermeabili in film di Polietilene che permettono l'utilizzo del sistema di trasferimento senza sporcarlo, evitando così il continuo lavaggio del sistema di trasferimento. Sono disponibili diverse misure; il rotolo di polietilene è pretagliato a trattini a seconda della misura che si vuole usare quindi, con un semplice "strappo", si avrà la fodera monouso pronta per l'utilizzo.

Film di Polietilene 30 microns.
Impermeabile, leggerissimo e di facile utilizzo.
DIMENSIONI: 200 x 60 cm - 1 rotolo/100 fodere

COD. TEC01905

ASSE DI TRASFERIMENTO MINIGLISS



I Sistemi di Trasferimento sono destinati alla facilitazione delle operazioni di movimentazione manuale dei pazienti attraverso manovre di spinta, trazione, scivolamento e scorrimento.

L'asse di trasferimento ScanGliss 2 Lite mini consente, a uno o più operatori, di trasferire un paziente da una superficie ad un'altra con un dislivello fino a 15 cm e una distanza fino a 20 cm. L'asse è munito di due maniglie imbottite per un trasporto più confortevole; le saldature ad alta frequenza lo rendono totalmente impermeabile. Lo ScanGliss è radiotrasparente ed ha un peso di 1,15 Kg.

DIMENSIONI

Lunghezza (cm): 90
Larghezza (cm): 50
Peso (Kg): 1,15
Portata (kg): 250

COD. 150401015

TELO DI SCORRIMENTO TUBOLAR



Il telo di scorrimento TUBOLAR è leggero, resistente e facilita il posizionamento dei pazienti allettati, sia in autonomia che con l'aiuto di un operatore. Il tubolare viene posto tra il paziente e il materasso in modo che i due lati scorrano l'uno sull'altro, facendo muovere il paziente in tutte le direzioni con estrema facilità.

Portata Massima: 300 Kg.
E' radiotrasparente.

Portata Trasferimento: 300 Kg.
Il lenzuolino è lavabile in lavatrice a max 60°.

190 X 75 COD. 150401016
110 X 75 COD. 150401017
70 X 75 COD. 150401018

TELO DI TRASFERIMENTO SHEET

Il telo di scorrimento SHEET è ideato per facilitare il posizionamento dei pazienti allettati. Si consiglia l'utilizzo contemporaneo di due SHEET: uno più grande a contatto del materasso e uno più piccolo a contatto del paziente, in modo tale che possano scorrere l'uno sull'altro. Tramite le numerose maniglie poste su tre lati, gli operatori possono muovere il paziente in tutte le direzioni con estrema facilità.

Portata Massima: 300 Kg.

Il lenzuolino è lavabile in lavatrice a max 60°.

170 X 90	COD. 290306544
130 X 100	COD. 150401020
110 X 90	COD. 150401019
70 X 50	COD. TEC01957



ASSE DI TRASFERIMENTO BOARD BANANA

Asse di trasferimento ergonomico, resistente e flessibile. Assiste nei trasferimenti persone con forza e mobilità limitata: ideale per i trasferimenti da/ per l'auto, letto, carrozzina, toilette e in tutte quelle occasioni in cui il trasferimento avviene sullo stesso livello o in dislivelli minimi. E' munito di una maniglia per facilitarne il trasporto.

L'asse è realizzato in Polietilene.

Portata Trasferimento: 180 Kg.



DIMENSIONI

Lunghezza (cm): 70
Larghezza (cm): 26
Portata (kg): 200

COD. 290306648

TELO TRASLAZIONE GURNEY 4 MANIGLIE

Telo di Trasferimento GURNEY a 4 maniglie resistente, flessibile e leggero. Permette trasferimenti e sollevamenti di persone con forza e mobilità assente su pavimento, letto, barella, tavolo operatorio ecc. E' imbottito da una lastra di materiale resistente ma flessibile e da una cinghia che forma 4 robuste maniglie per una presa salda. Telo di trasferimento composto da un'anima di polietilene, sfilabile tramite apertura con cerniera. Munita di 4 ampie maniglie laterali imbottite e senza cuciture.

Portata Trasferimento: 180 Kg.

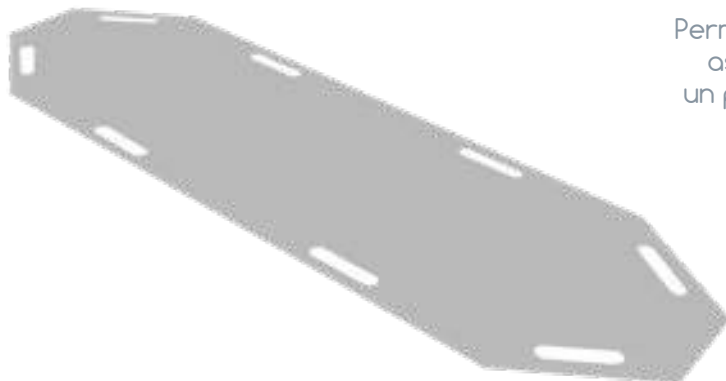
DIMENSIONI

Lunghezza (cm): 100
Larghezza (cm): 41
Portata (kg): 180

COD. TEC04301



TAVOLA DI TRASFERIMENTO



Plancia di trasferimento resistente e flessibile. Permette trasferimenti di persone con forza e mobilità assente. Consente ad una o più persone di spostare un paziente da una superficie ad un'altra senza dover sollevare il paziente.

Facile da usare, leggero e resistente.

E' munita di diverse maniglie per facilitarne il trasporto. La plancia è realizzata in Polietilene.

Portata Trasferimento: 250 Kg.

Disinfezione possibile con disinfettanti diluiti al 5% anche di base alcolica.

DIMENSIONI

Lunghezza (cm): 183

Larghezza (cm): 65

Portata (kg): 250

COD. 150401004

"TURN UP" DISCO RIGIDO GIREVOLE CON MANIGLIA



Il TURN UP è realizzato in resina con una base antiscivolo e una superficie d'appoggio rivestita di Antislip (materiale antiscivolo).

E' progettato per l'utilizzo da parte di pazienti che sono in grado di stare in piedi, ma non possono muovere le gambe facilmente, permettendo all'operatore di trasferire il paziente (es: dal letto alla carrozzina).

Il disco va collocato sul pavimento e i piedi del paziente devono essere entrambi posizionati su di esso, dopodiché l'operatore dovrà sollevare il paziente e farlo roteare nella direzione desiderata.

Portata Trasferimento: 180 Kg.

DIMENSIONI

Diametro (cm): 38

Portata (kg): 180

COD. TEC02254

FASCIA ERGONOMICA SLING

La fascia ergonomica "SLING" permette il trasferimento di persone dal letto alla sedia a rotelle e viceversa, oppure dalla sedia a rotelle al sedile dell'auto.

La fascia è composta da un'anima di polietilene rivestita. Munito di quattro maniglie laterali imbottite e senza cuciture.

Portata Trasferimento: 180 Kg.



DIMENSIONI

Lunghezza (cm): 60

Larghezza (cm): 20

Portata (kg): 180

COD. TEC04413

CINTURA ERGONOMICA BELT

La cintura ergonomica "BELT" viene utilizzata per aiutare il paziente ad alzarsi o sedersi, sollevarsi da terra, trasferirlo da un letto ad una sedia a rotelle e o servizi igienici o auto od ancora, aiutarlo mentre cammina, offrendogli un supporto e proteggendolo da eventuale cadute. Questa cintura può essere utilizzata sia dal paziente che dall'operatore. Cintura di Trasferimento imbottita e rivestita da poliesteri esternamente e da tessuto antiscivolo internamente. Dotata di maniglie, chiusura rapida a clips e cinghie di stringimento.

Portata Trasferimento: 160 Kg.

DIMENSIONI

Lunghezza (cm): 120

Larghezza (cm): 11

Portata (kg): 160

COD. 290306804



CARROZZINA PIEGHEVOLE START

Telaio stabilizzante in acciaio verniciato, crociera singola, seduta e schienale in nylon nero, imbottito e lavabile, tasca portadocumenti sul retro. Ruote posteriori in alluminio a razzi, con gomme nere in PU senza camera d'aria e corrimano in acciaio verniciato nero. Ruote anteriori nere in PVC con forcella in acciaio. Braccioli corti ribaltabili con imbottitura in nylon nero. Pedane estraibili regolabili in lunghezza con pedana in plastica nera e cinturino ferma-tallone.

DIMENSIONI

Seduta (cm): 46

Portata (kg): 120

Peso (Kg): 17,5

Ruota post. (Ø): 600

COD. TEC01689



CARROZZINA PIEGHEVOLE DUAL

Telaio stabilizzante in acciaio verniciato DOPPIA crociera, seduta e schienale in nylon nero imbottito e lavabile, tasca porta documenti sul retro. Ruote posteriori (Ø 60 cm) in alluminio a razzi con sgancio rapido, gomme nere in PU senza camera d'aria, ruotini di sicurezza e ruotini antiribaltamento di serie, doppio foro sulla struttura per trasformazione in carrozzina da transito (Kit Optional). Ruote anteriori nere in PU (Ø 20 cm - spessore 3 cm) regolabili in più posizioni, con forcella in alluminio. Braccioli semi-lunghi in PU, elevabili in altezza, ribaltabili ed estraibili. Pedane estraibili regolabili in lunghezza con poggia piedi in plastica nera e cinturino ferma-tallone.

DIMENSIONI

Seduta (cm): 46

Portata (kg): 150

Peso (Kg): 17,5

Ruota post. (Ø): 600

COD. TEC01690



CARROZZINA PIEGHEVOLE NEXT-GO



Telaio stabilizzante in acciaio verniciato DOPPIA crociera, seduta e schienale in nylon nero, imbottito e lavabile, tasca porta documenti sul retro. Ruote posteriori (Ø 30 cm) con sgancio rapido, gomme nere in PU, ruotine di sicurezza. Doppio foro sulla struttura per trasformazione in carrozzina ad autospinta (kit optional). Ruote anteriori nere in PVC con forcella in acciaio. Braccioli corti ribaltabili con imbottitura in nylon nero. Pedane estraibili regolabili in lunghezza con poggia piedi in plastica nera e cinturino ferma-tallone.

DIMENSIONI

Seduta (cm): 45
 Portata (kg): 150
 Peso (Kg): 18,5
 Ruota post. (Ø): 300

COD.TEC01654

CARROZZINA PIEGHEVOLE PLUS BARIATRICA



Telaio stabilizzante in acciaio verniciato DOPPIA crociera, seduta e schienale in nylon nero imbottito e lavabile, tasca portadocumenti sul retro. Ruote posteriori piene (Ø 60 cm), gomme nere in PU. Ruote anteriori nere in PU (Ø 20 cm - spessore 5 cm) con forcella in acciaio con fori per la regolazione della ruota. Braccioli corti estraibili con imbottitura in PU. Pedane estraibili regolabili in lunghezza con pedana in plastica nera e cinturino ferma-tallone.

DIMENSIONI

Seduta (cm): 60
 Portata (kg): 200
 Peso (Kg): 26
 Ruota post. (Ø): 600

COD.TEC01691

CARROZZINA PIEGHEVOLE HELIOS 2 IN ALLUMINIO



Telaio stabilizzante in alluminio verniciato DOPPIA crociera, seduta in nylon nero imbottito e lavabile, schienale in nylon tensionabile, cuscino imbottito per schienale e seduta, tasca portadocumenti sul retro. Schienale con inclinazione regolabile. Maniglie di spinta regolabili in altezza. Ruote posteriori in alluminio a razzi (Ø 55 cm) con sgancio rapido regolabili in altezza ed in profondità, gomme in PU senza camera d'aria, corrimano in alluminio. Ruotine di sicurezza e ruotine antiribaltamento di serie. Ruote anteriori in PU (Ø 15 cm) con forcella in alluminio con fori per la regolazione delle ruote. Braccioli semi-lunghi con imbottitura in PU ribaltabili e regolabili in altezza. Pedane estraibili regolabili in lunghezza con pedana in plastica nera regolabile in più posizioni e cinturino ferma tallone.

DIMENSIONI

Seduta (cm): 45
 Portata (kg): 135
 Peso (Kg): 15,4
 Ruota post. (Ø): 600

COD.TEC00018

CARROZZINA PIEGHEVOLE PER BAMBINI KIDDY

Carrozzina pieghevole, ad autospinta con maniglie regolabili in altezza per facilitare la manovra da parte dell'operatore. E' fornita di serie con pedane laterali ed elevabili. Telaio in acciaio. Rivestimento in Nylon. Portata Max 100 kg

DIMENSIONI

Seduta (cm): 35
 Portata (kg): 100
 Peso (Kg): 14,5
 Ruota post. (Ø): 560

COD. TEC04294



CINGHIA PETTORALE A BRATELLA



COD.600000292

Morbida cintura completa di bretellaggio verticale di facile applicazione. Regolabile tramite le quattro fibbie a tridente di cui sono muniti i tiranti.

CINGHIA PETTORALE A FASCIA



COD.600000291

Morbido pettorale per comoda o carrozzella. Regolabile posteriormente con fibbia in plastica a doppio serraggio.

FERMAPOLSO IMBOTTITO



COD.600000290

Morbido ferma polso di facile e rapida applicazione. Misura unica.

MANTELLA ANTIPIOGGIA



COD. 642

Pratico indumento di protezione contro la pioggia in grado di proteggere efficacemente sia la persona che la carrozzina.

SEDIA MOTORIZZATA TLF-21



Seggiola motorizzata con possibilità di salire e scendere le scale con il minimo sforzo. Il motore, alimentato da una batteria da 36V., assicura potenza e affidabilità. I cingoli in gomma permettono un'ottima aderenza sulla maggior parte delle superfici. Estremamente comoda e semplice da utilizzare, è in grado di sollevare dagli sforzi gli operatori del settore che giornalmente devono effettuare svariati trasporti.

La seduta morbida assicura al paziente un trasporto comodo senza scivolamenti o instabilità. Il manico telescopico permette l'utilizzo a chiunque, in quanto regolabile in altezza.

Dotata di maniglie anteriori telescopiche per gestire la seggiola al meglio durante le risalite più difficili, dove c'è comunque sempre bisogno di un secondo operatore.

4 ruote, di dimensioni maggiorate, e le due anteriori piroettanti, permettono di utilizzare la TLF-21 come una normale portantina.

Ruote frenanti e poggiatesta per una sicurezza maggiore e per una migliore comodità.

Un ampio display LCD indica lo stato di carica della batteria, sia in percentuale che con le classiche barrette. Sul display sono presenti i pulsanti per la salita e la discesa, uno switch per variare la velocità del motore, e un pulsante per attivare una luce di cortesia.

Facilmente richiudibile e stivabile nel vano dell'ambulanza o in sede.

Come optional, possibilità di dotarsi dei sistemi di trattenuta per essere montata in ambulanza.



PESO NETTO (KG.): 30
 PESO TRASPORTABILE (KG.): 160
 TEMPO DI RICARICA (H.): 1,5
 MOTORE (V.): 3,6
 VELOCITÀ: 45 GRADINI/MINUTO

INGOMBRO MAX
 PROFONDITA' (CM.): 80-110
 LARGHEZZA (CM.): 50
 ALTEZZA (CM.): 110-160

INGOMBRO MINIMO
 PROFONDITA' (CM.): 27
 LARGHEZZA (CM.): 50
 ALTEZZA (CM.): 115

COD. TEC02113

LG EVACU PLUS

Seggiola da evacuazione dotata di 2 cingoli larghi autofrenanti per permettere la rapida ma sicura discesa del paziente. Dotata di 4 ruote, di cui 2 piroettanti per permettere di essere usata come portantina. Due maniglie telescopiche anteriori facilitano le operazioni di sollevamento. La seduta morbida e il poggiatesta assicurano massimo comfort al paziente. Facilmente richiudibile e stivabile nel vano dell'ambulanza o in sede.

DIMENSIONI

Dimensioni da aperto (Cm.): 110 x 51 x 76

Dimensioni da chiuso (Cm.): 110 x 51 x 21

Peso complessivo (Kg.): 19

Portata massima (Kg.): 160

COD. TEC02123



LG EVACU

Grazie al suo design intelligente e mediante l'uso di cinghie ruotanti ed autofrenanti, è progettata specialmente per l'evacuazione di persone con ferite o impedimenti al movimento, da edifici non dotati di ascensore ed in caso di incendio quando non si possano usare gli stessi per motivi di sicurezza. Dotata di 2 maniglie aggiuntive a scomparsa anteriori e un maniglione a scomparsa nel retro, per l'utilizzo in locali di difficile accesso e quando sono necessari 2 operatori, o per la risalita o per il superamento di barriere architettoniche.

Facilmente richiudibile e stivabile nel vano delle ambulanze o in sede.

DIMENSIONI

Dimensioni da aperto (Cm.): 92 x 53 x 138

Dimensioni da chiuso (Cm.): 35 x 53 x 115

Peso complessivo (Kg.): 14

Portata massima (Kg.): 160

COD. TEC02192



LG E-CHAIR

La LG E-CHAIR è utilizzata principalmente per trasportare feriti o persone inabili in luoghi particolarmente stretti.

Realizzato in lega di alluminio ad alta resistenza, leggera e di piccole dimensioni può essere chiusa a libro e facilmente immagazzinabile.

4 ruote che facilitano il trasporto del paziente sul piano; Con due manici pieghevoli sul retro e due sul davanti. La lunghezza delle maniglie anteriori in basso può essere regolata, per facilitare le operazioni di sollevamento.

DIMENSIONI

Dimensioni da aperto (Cm.): 70 x 52 x 85

Dimensioni da chiuso (Cm.): 90 x 54 x 20

Peso complessivo (Kg.): 11

Portata massima (Kg.): 160

COD. TEC04252



ACCESSORI PER LINEA EVACU



**FISSAGGIO A TERRA
LG EVACU PLUS / PLUS EL**

Base sagomata per alloggiare le ruote della EVACU PLUS / PLUS EL sul mezzo.
Dimensioni (cm.): 55 x 20 x 10h.

COD. TEC02310



**FISSAGGIO A PARETE
LG EVACU PLUS / PLUS EL / EVACU**

Coppia di ancoraggi da parete, da utilizzare con una cinghia ad un pezzo per abbracciare la sedia e fissarla stabilmente.
Dimensioni (cm.): 15,5 x 8,5

COD. TEC04235



**FISSAGGIO A TERRA
LG EVACU**

Base sagomata a "U" per alloggiare e fissare la struttura inferiore della seggiola EVACU.
Dimensioni (cm.): 18 x 3 x 2h.
COD. TEC04251



**CINTURA 1 PZ.
TRATTENUTA SUPERIORE**

Cintura 1 pz. da utilizzare con il COD. TEC04235, per fissare la seggiola a parete.
COD. 150302004



COVER

Cover protettiva per seggiola Evacu. Pratica e lavabile, assicura protezione e visibilità al presidio di evacuazione.

COD. TEC04210



CARTELLO SEGNALETICO

Cartello segnaletico "Sedia di Evacuazione" conforme alla Norma UNI EN ISO 7010.
Materiale: Alluminio piano spessore 5/10
Dimensioni: 250x310 mm.

COD. TEC06354

ELETTROMEDICALI



PULSIOSSIMETRO PM-60

Il PM-60 è un dispositivo professionale in grado di monitorare in modo continuativo o saltuario SpO2 e pulsazioni.

Modalità controllo saltuario:

- stand-by e spegnimento automatici
- assegnazione automatica dell'ID del paziente
- esclusione allarmi in caso di sonda staccata
- 1-99 ID per un massimo di 4.000 misurazioni

Modalità di monitoraggio continuo:

- abilitazione dei limiti di allarmi
- inserimento manuale dell'ID del paziente
- visualizzazione della traccia SpO2 per un trend di memoria di un massimo di 96 ore

Altre caratteristiche:

- adatto agli adulti e ai bambini
- schermo LCD a colori di 2,4", alta risoluzione
- allarmi visivi e sonori regolabili
- trasferimento dati in tempo reale con tecnologia IR
- batterie alcaline AA o litio-ioni (per un funzionamento continuo fino a 36 ore)

- custodia protettiva adatta all'uso portatile

- fornito con un sensore adulto riutilizzabile

Dimensioni: 55 x 120 x 30 mm

Peso: 300g inclusa batteria



SATURIMETRO PM-60

COD. 110101003

SENSORE ADULTO COMPATIBILE

COD. 110102002

SENSORE PEDIATRICO COMPATIBILE

COD. 110102006

SENSORE PEDIATRICO MONOUSO

COD. 110103001

PROLUNGA SONDA 1,2MT.

COD. 290306657

CUSTODIA

COD. TEC01076

PULSIOSSIMETRO F380

Pulsossimetro portatile con sensore adulto SpO2 e sensore per la temperatura, con ampia memoria interna che può memorizzare fino a 300 ore di misurazione.

Destinato alla misurazione occasionale e non invasiva della saturazione di ossigeno funzionale dell'emoglobina arteriosa, è leggero e compatto per un facile uso e trasporto.

Comprensivo di custodia. Grazie all'interfaccia usb è possibile caricare i dati nel computer ed analizzarli tramite software.

Dotato di batteria al litio ricaricabile con 15 ore di autonomia e indicatore di batteria scarica. Il menù è facile ed intuitivo,

con allarmi visivi e sonori. Il pulsossimetro ha un guscio protettivo in gomma e un braccetto per stabilizzarne l'uso da tavolo.

ACCESSORI STANDARD:

- Sensore SpO2 Adulto
- Cavo USB
- Sensore temperatura



COD. TEC01815

PULSIOSSIMETRO OXY-110

OXY 110 è un pulsiossimetro adatto a pazienti neonatali, pediatrici e adulti. Display TFT autorotante da 3,5" per SpO2, PI, plestimogramma, PR, e temperatura (necessita sonda opzionale).

Tecnologia brevettata MoveOxy™ SpO2 con rimozione dell'artefatto e protezione contro il movimento.

Varia scelta di sonde SpO2, per adulti, bambini e neonati.

Batterie al litio integrate che consentono più di 20 ore di monitoraggio continuo.

Limite di allarme, livello di tono passo, tono dei tasti e luminosità regolabili.

Più di 1.000 ore di SpO2 di archiviazione.

SATURIMETRO COD. TEC03489

SENSORE ADULTO COD. 290305565

SENSORE PEDIATRICO COD. 290305567

SENSORE NEONATALE COD. TEC03490

SONDA TEMPERATURA COD. TEC01779



SENSORI COMPATIBILI

Sensore adulto a clip
PM-60 / NPB40 / N-65 / DIMED
COD. 110102002

Sensore pediatrico in silicone
NPB40 / PM-60 / DIMED
COD. 110102007



Sensore adulto in silicone
NPB40 / OXY-9 / PM-60 / DIMED
COD. 110103009

Sensore monouso pediatrico
NPB40 / PM-60 / DIMED
COD. 110103001



Sensore pediatrico a clip
NPB40 / PM-60 / DIMED
COD. 110102006



OXY-CAPNOGRAFOPC-900B

Il dispositivo fornisce misurazioni relative sia alla SpO2 che alla frequenza al polso. Si caratterizza in particolare per una speciale tecnologia Move Oxy implementata appositamente per assicurare rilevazioni efficaci anche in caso di movimento del paziente o in caso di segnale debole del polso.

Mostra il grafico del trend e la forma d'onda pletismografica.

- display TFT 3,5" che mostra EtCO2, RR e SpO2, PR
- pressione polmonare e compensazione di temperatura (compensazione BTPS)

- per pazienti intubati e non intubati

- archiviazione trend grafico fino a 24 ore

- cavo USB per trasferimento dati su PC

- modalità wireless per connessione a stampante Bluetooth

Dotazione standard: 2 filtri acqua, Cavo USB, Base di supporto

2 linee di campionamento, Cannula nasale CO2, Manuale in GB, IT

2 adattatori vie respiratorie, Protezione in silicone, Sensore SpO2

Borsa per il trasporto.

COD. TEC03441





PULSIOSSIMETRO DA DITO OXY-4

Misura precisa della SpO₂ e del battito
 Visualizzazione a 2 colori della SpO₂, PR, PI, plestimogramma e istogramma del battito, allarmi visivi ed acustici
 Gamma di misurazione SpO₂ 35-99%, battito 30-240 bpm
 Display orientabile in 4 direzioni
 Accensione e spegnimento automatico
 Funzionamento continuo per 30 ore con 2 pile alcaline AAA
 Indicazione del livello di carica della batteria
 Resistente all'ingresso di liquidi

 COD.290306794

 COD.290306795

PULSIOSSIMETRO DA DITO OXY-6



Il pulsossimetro Oxy 6 serve per poter rilevare non soltanto SPO₂ e battito ma anche l'indice di perfusione. Quest'ultimo è un validissimo indicatore della potenza della pulsazione nella zona precisa su cui viene posizionato il sensore del dispositivo. I risultati sono restituiti su uno schermo orientabile in quattro posizioni. Il display è retro illuminato, caratteristica che permette di poter leggere i risultati anche in casi di scarsa luminosità. La precisione dell'apparecchio è garantita dal sistema che filtra i disturbi. Inoltre, risulta essere estremamente stabile anche quando si piega il dito, se il paziente è affetto da tremori oppure semplicemente, se il pulsante viene premuto. Il dispositivo si aziona non appena vi si inserisce il dito all'interno. Un altro punto di forza notevole dell'Oxy 6 è rappresentato dagli allarmi sia visivi che acustici che si attivano in caso di risultati preoccupanti (es. battiti accelerati). Funziona con 2 batterie alcaline da 1,5V che non sono incluse, ed ha un'autonomia fino a 60 ore che può essere preservata dalla funzionalità di autospegnimento. Se il dito non è inserito, il dispositivo si spegne da solo in otto secondi.

COD.110103011

PULSIOSSIMETRO DA DITO OXY-10



Questo pulsossimetro si può utilizzare per un controllo dell'SpO₂ e della frequenza delle pulsazioni in pazienti adulti, in pediatria, a casa e in ospedale. La trasmissione dati wireless permette la comunicazione con PC/cellulare. Disponibile sonda SpO₂ pediatrica esterna. Ampio display OLED a colori per visualizzazione SpO₂, barretta frequenza pulsazioni PR, PI e Pletismografia. Cambiamento automatico della direzione del display. Accensione/spegnimento automatico, funzione allarme acustico e visivo. Display modifica parametri PR e PI. 2 batterie alcaline AAA a basso consumo energetico. Indicazione di bassa tensione batterie.

SATURIMETRO

SENSORE PEDIATRICO CLIP

SENSORE PEDIATRICO GOMMA

SENSORE NEONATALE RIUTILIZZABILE

COD. 290301624

COD. 290301625

COD. 290301626

COD. TEC03555

PULSIOSSIMETRO DA DITO AEON A310L

Saturimetro AEON da dito con sensore digitale per la misurazione ed il monitoraggio del grado di saturazione di ossigeno e la frequenza cardiaca. Dotato di display a LED, è indicato sia per uso domestico che professionale.

Caratteristiche:

- Parametri personalizzabili dal menù a display
- Indicatore di batteria scarica
- Presenza di allarmi a schermo
- Auto-spegnimento in assenza di segnale
- 2x Batterie AAA 1.5V incluse, per garantire 30 ore di utilizzo
- Facile da utilizzare
- Dispositivo medico a marchio CE.



COD. CV-SAT

MONITOR VITAL

“Vital Sign” è una linea di monitor multiparametrici che consente il monitoraggio di: pressione arteriosa non invasiva (NIBP), saturazione (SpO2), elettrocardiogramma (ECG), temperatura (TEMP) e capnografi a (EtCO2).

Caratteristiche:

- piccole dimensioni, display chiaro e intuitivo
- salvataggio e archiviazione di più di 400 misurazioni NIBP
- Più di 90 ore di EtCO2, SpO2 e curva HR visibile a display
- Dotato di batteria ricaricabile
- Stampante termica opzionale

VITAL SNET (SPO2-NIBP-ECG-TEMP)	COD. 290305841
VITAL SNT (SPO2-NIBP-TEMP)	COD. 290305840
VITAL S (SPO2)	COD. 290305839
STAMPANTE(OPTIONAL)	COD. 290305843



PC-3000

Display 7" a colori ad alta risoluzione TFT, con visualizzazione di 5 canali (disponibili varie modalità di visualizzazione parametri);

Parametri standard: ECG, RESP, SpO2, NIBP, 2-TEMP, PR;

Analisi aritmia e analisi segmento ST;

Memorizza fino a 800 gruppi di dati e 24 ore di tracciati ECG;

Trend grafico e tubolare di 480 ore per tutti i parametri;

Display mostra contemporaneamente 7 canali ECG;

Protezione contro interferenze da defibrillazione/elettrobisturi;

Modalità di misurazione adulti/pediatrica;

Allarmi visivi e acustici.

DOTAZIONE STANDARD:

- 1 Cavo ECG, 1 Sonda SpO2 adulti, 1 Batteria Li-ion, Bracciale NIBP,
- Cavo alimentazione con alimentatore, Sensore di temperatura superficie corporea, 10 elettrodi monouso, Manuale d'uso.



COD. 290305848



MONITOR PC-300

Il monitor portatile PC-300 misura SpO2, frequenza del polso, NIBP e la temperatura. Indicato per uso domiciliare ed ospedaliero. Dotato di tecnologia Bluetooth e interfaccia USB, consente di trasferire i dati su PC, tablet e smartphone (Android e iOS).
 fino a 6.000 registrazioni di pressione fino a 100 diversi pazienti (ogni utente può registrare 999 misurazioni)
 Dotazione standard:
 Sonda SpO2 per adulti, Bracciale per adulti
 Termometro auricolare (coprisonda non inclusi)
 Batteria al litio con caricatore, Borsa trasportabile.
 Dimensioni: 165 x 96 x 68 mm.

COD. TEC01777



MONITOR BIONET BM3

Monitor pluriparametrico da 7" con display TFT a colori dotato di monitoraggio delle funzioni: 2 tracce ECG e frequenza respiratoria, saturazione ossigeno con segnali acustici, pressione minima, massima e frequenza cardiaca.
 Stampante incorporata per parametri e grafici.
 Alimentazione: 230V-50Hz o con batterie.
 Dotazione: monitor, cavo ECG a 3 derivazioni completo di prolunga 2,4m, 10 elettrodi per ECG, bracciale adulti per monitor, prolunga per bracciale, sensore SpO2 adulti, prolunga per sensore SpO2 da 2 metri, rotolo carta termica per stampante, adattatore DC-18V DC 2,5A.

COD.290305263



MONITOR BIONET BM5

Caratteristiche principali monitor BIONET BM5
 Analisi ECG ad alta prestazione: conteggio su display PVC del livello ST, 13 tipologie di analisi di aritmia, 7 canali.
 Monitor TFT a colori con 6 forme d'onda.
 Maniglia con lampada-allarme visibile.
 Tecnologia SpO2 con rivelatore a bassa perfusione.
 Tonalità SpO2 - registratore di grafici integrato 58 mm.
 Stampante per i grafici e i trend su tabulati.
 LAN o wireless LAN.
 Capacità di memoria 120 ore.
 Ingresso DC diretto per il veicolo di trasporto.
 Batteria a ioni di litio a lunga autonomia.

MONITOR BM5 5 DERIVAZIONI COD.290305298

MONITOR BM5 12 DERIVAZIONI COD.300002075

CAVO A 10 DERIVAZIONI COD.290305296

MODULO ETCO2 COD.300002076

MONTOR K12

Monitor da 12,1" a LED, multifunzionale per monitorare i segni fisiologici vitali dei pazienti adulti, pediatrici e neonati. Registra e visualizza ECG, frequenza cardiaca (HR), pressione sanguigna non invasiva (NIBP), saturazione di ossigeno (SpO₂), respirazione (RESP) e temperatura (TEMP). Dotato di presa USB per trasferimento di dati e aggiornamento software, 9 tracce su forme d'onda a video, allarme visivo e sonoro per anomalie fisiologiche e tecniche, idoneo per l'uso con sensori Nellcor originali. Batteria al litio, fino a 2,5 ore di monitoraggio continuo. Dotazione: Sonda adulti SpO₂, Bracciale NIBP adulti, Cavo di estensione SpO₂, Cavo ECG, Sonda di temperatura cutanea, Cavo di alimentazione, Batteria ricaricabile al litio, Copertura antipolvere, Elettrodi monouso.



COD. TEC06463

ECG CARDIO 7-12 CANALI CON TOUCH SCREEN

12 canali con interpretazione per adulti, bambini e neonati oltre 130 tipi di risultati sulla base dell'interpretazione avanzata. Memoria fino a 200 pazienti, anteprima in tempo reale. Possibilità di connettere PC o Wi-Fi attraverso LAN. Software multilingue, messaggio di errore elettrodi, rilevamento pace-maker, rilevamento automatico dell'aritmia, registrazione continua per 3,5 e 10 minuti, funzione griglia che permette di usare carta bianca tipo fax, ampio e chiaro display TFT LCD 7" (800x480) touch screen per un funzionamento semplice, funzione di rilevazione completa. Dimensioni: 300(Largh) x 299(Lungh) x 123(H)mm, c.a. 3,5 kg. Dotazione standard: Cavo paziente, 10 derivazioni, Cavo LAN, 1 bottiglia di crema per ECG (70 g), 1 cavo di alimentazione, 1 Manuale (GB, IT), 1 rotolo di carta, 4 elettrodi periferici, 6 elettrodi precordiali.



COD. 290305025

BATTERIA COD. TEC03132

ECG 12 CANALI CON INTERPRETAZIONE

12 derivazioni simultanee con elaborazione e stampa del relativo tracciato con interpretazione. Tutto in soli 60 secondi, Software interno multilingua. Stampa in inglese, spagnolo, francese, tedesco, russo, italiano, cinese e turco, Stampa su carta A4 in diversi formati. Alta qualità del tracciato (filtri digitali integrati). Permette di sottoporre il tracciato alla valutazione o consulenza di uno specialista in tempo quasi reale: basta disporre di un modem e di un PC con porta RS232/via LAN. Il software di gestione ed il cavo LAN vengono forniti come accessori standard. Dotazione standard: 1 Software (inglese, italiano), 1 Cavo LAN, 1 Cavo paziente 10 derivazioni, 4 Elettrodi a pinza, 6 Elettrodi precordiali, a ventosa per adulti, 1 Tubetto pasta elettroconduttrice (70 g), 1 Cavo alimentazione, 1 Rotolo di carta, 1 Manuale istruzioni (inglese, italiano).



COD.300001242

BATTERIA COD. 290303794

ECG 12 CANALI CON INTERPRETAZIONE E MONITOR



Elettrocardiografo a 3-6-12 canali, con monitor, calcolo parametri e interpretazione.
 Monitor LCD: in formato standard o Cabrera con possibilità di spostamento della linea di base.
 stampante termica ad alta risoluzione per stampa 3-6-12 canali in tempo reale con possibilità di stampa del grid millimetrico.
 registrazione in modo manuale o automatico.
 memoria segnale di 10 secondi per ogni derivazione.
 filtri digitali integrati : anti tremori muscolari, disturbi rete e sbandamento linea base.
 - alimentazione con batterie Ni-Cd interne (ricarica rapida).
 Dotazione standard: 6 elettrodi precordiali, 1 rotolo carta, 1 bottiglia di gel, Batteria, Cavo paziente ECG, 4 elettrodi periferici, Manuale d'uso.

COD.290305020

ECG EDAN 3 CANALI



Il nuovo riferimento in elettrocardiografi a monocanale. Gli elettrocardiografi della serie SE rappresentano il miglior compromesso in termini di qualità, prestazioni, risparmio. Professionali e resistenti possiedono caratteristiche di livello superiore.
 Elettrocardiografo monocanale digitale dotato di LCD grafico reclinabile a parametri configurabili.
 Stampante termica ad alta risoluzione.
 Funzionamento a rete e/o batteria ricaricabile al Litio.
 Filtri digitali, filtro antioscillazione linea base, AC, interfaccia EMG.
 Linea di base automatica per ottimizzazione della stampa.
 Porta seriale RS232.
 Funzionamento automatico/manuale.
 Lead posizionamento elettrodi

COD.290305007

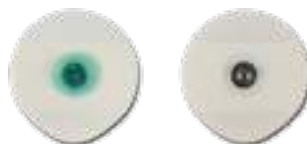
ACCESSORI ECG

Carta per ECG
Cardiogima



COD. 290304838

Elettrodo in FOAM e GEL 48x50



COD. TEC00859

Elettrodo in FOAM 36x40



COD. 290305002



Gel ECG 250ml.
COD. 290304957

Gel ECG 5 Lt..
COD. 290304954

Gel ECG spray 250ml.
COD. 290304958

VENTILATORE POLMONARE SIRIO S2T

Il nuovo ventilatore Sirio S2/T è stato concepito per la ventilazione polmonare di pazienti adulti, bambini e neonati di peso > 3 Kg.

La sua ergonomia rende questo ventilatore ideale per il trasporto in ambulanza, elicottero, aereomobile ed trasporto intra ospedaliero.

L'alta tecnologia abbinata a semplici ed intuitive impostazioni, rendono questo ventilatore affidabile e facile nell'utilizzo.

Il nuovo ventilatore Sirio S2/T è disponibile in versione Standard Aut.Ass. con CPAP-PEEP e PSV, e in versione SPIRO, che incorpora di serie anche la spirometria. E' fornito di batteria a lunga durata.

COD. 110201001



VENTILATORE POLMONARE SIRIO BABY 200

Il nuovo ventilatore Sirio Baby 200 è stato concepito per la ventilazione polmonare di neonati di peso < 3 Kg. La sua ergonomia rende questo ventilatore ideale in abbinamento all' incubatrice da trasporto o in rianimazione neonatale.

L'alta tecnologia abbinata a semplici ed intuitive impostazioni, rendono questo ventilatore affidabile e facile nell'utilizzo.

Il nuovo ventilatore Sirio Baby 200 incorpora di serie la spirometria, utilizza una doppia alimentazione di ossigeno e aria per una regolazione della FiO2 dal 21% al 100%, ed fornito di batteria a lunga durata.

COD. 110202012



SISTEMI DI TRASPORTO VENTILATORE SIARE



Versione da trasporto con professionale supporto in tubolare d'acciaio, fascia con trousse in cordura per ventilatore e bombola da 2 lt., predisposto per attacco al letto e barella con possibilità di piastra sgancio rapido per l'installazione in ambulanza.

COD. 110202003



Piastra sgancio/aggancio rapido per installazione in ambulanza per supporto tubolare porta ventilatore e bombola. 10 G.

COD. G00203001

TERMOELETTRICO TC

I modelli TropiCool sono un miracolo di risparmio energetico. All'accensione, raffreddano a piena capacità fino al raggiungimento della temperatura impostata. Una volta raggiunta, il sistema seleziona automaticamente la funzione di risparmio energetico.

Premendo un pulsante il frigorifero (da +1°C a +15°C) si trasforma in un box di riscaldamento (da +50°C a +65°C).

Portatili, sicuri e comodi. Colore: grigio/grigio chiaro
Regolazione della temperatura per raffreddamento e riscaldamento

Pratica tracolla

Cavo di collegamento 12 V e trasformatore di rete 230 V inclusi

TC-07



Volume interno (l) 7
Peso (kg) 2.8
Dimensioni (AxLxP) (mm) 278 x 333 x 190
Vtaggio d'ingresso 12/230 volts DC/AC

DIG/AUT COD. 270502001

TC-14



Volume interno (l) 14
Peso (kg) 5
Dimensioni (AxLxP) (mm) 328 x 450 x 303
Vtaggio d'ingresso 12/24 volts DC and 230 volts AC

STANDARD COD. 270501003
DIG/AUT COD. 270502002

TC-21



Volume interno (lt) 21
Peso (kg) 6
Dimensioni (AxLxP) (mm) 420 x 450 x 303
Vtaggio d'ingresso 12/24 volts DC and 230 volts

DIG/AUT COD. 290301287



DIGITAL

TC-35



Volume interno (lt) 35
Peso (kg) 10
Dimensioni (AxLxP) (mm) 460 x 550 x 376
Vtaggio d'ingresso 12/24 volts DC and 230 volts AC

DIG/AUT COD. 290301288

FRIGORIFERO PORTATILE CF 18 DIG/AUT

La tecnologia a compressore applicata al meglio, ecco come descrivere CoolFreeze CF 18. Questo frigo/freezer può essere collegato a quasi tutte le reti di alimentazione. Che si tratti di 12, 24, 100 o 240 volt. L'alimentatore integrato riconosce ogni voltaggio e vi si adatta. CF 18 ha dimensioni ottimizzate ed è facile da trasportare. La sua generosa capacità lo rende ideale ovunque sia richiesta una refrigerazione mobile. Coperchio rimovibile (montaggio sulla parte anteriore). Luce interna. Elettronica speciale CF con funzioni Soft-Start e Turbo. Kit di fili saggio disponibile come accessorio.

Volume interno: circa 18 litri

Voltaggio d'ingresso: 12/24 Volt CC

Assorbimento medio: 35 Watt

Delta termico: Regolabile da +10° C fino a -18° C

Peso: circa 11,5 kg

Dotazioni: Cavo di allacciamento 12/24 volt CC



COD. 270502003

FRIGORIFERO MEDICALE DOMETIC HC302D

Grazie alla temperatura mantenuta costante dalla ventola integrata, Dometic Silencio Healthcare è una soluzione poco rumorosa per ospedali e studi medici che devono conservare farmaci sensibili al calore. Il contenuto viene conservato fra +2 °C e +8 °C. Attivazione di un allarme acustico se la porta rimane aperta per oltre 20 secondi. Silencio è dotato di porta con serratura per uno stoccaggio sicuro, nonché di cassetti con scomparti flessibili per una disposizione organizzata dei farmaci. In caso di interruzione dell'alimentazione, la batteria ricaricabile integrata assicura il monitoraggio dell'elettronica per almeno 12 ore. Pratico termometro digitale per il controllo della temperatura. Per ulteriore praticità, i cassetti estraibili facilitano la completa visibilità del contenuto.

Dimensioni esterne LxPxH: 422 x 450 x 580 mm

Peso 45 kg

Litri: 22

COD. TEC05045



FRIGORIFERO MEDICALE DOMETIC HC502FS

Grazie alla temperatura mantenuta sempre costante da una ventola integrata, Dometic HC 502FS è la soluzione ideale per ospedali e studi medici che devono conservare farmaci sensibili al calore. Il contenuto viene raffreddato tra +2 °C e +8 °C. Un segnale acustico si attiva se la porta rimane aperta per oltre 20 secondi. HC 502FS è dotato di porta con serratura per uno stoccaggio sicuro, nonché di cassetti con scomparti flessibili per una disposizione organizzata del contenuto fino a 43 l. I cassetti estraibili offrono una maggiore praticità. Pratico termometro digitale per il controllo della temperatura.

Dimensioni esterne LxPxH: 486 x 494 x 592 mm

Peso 22 kg

Litri: 43

COD. TEC05044



AUTOCLAVE EUROPA B EVO

Europa B Evo è indispensabile in tutte le strutture mediche, odontoiatriche e in tutti i settori ove si necessiti di una sterilizzazione sicura su tutti i materiali, cavi, porosi, soldati, liberi ed imbustati.

Stampante integrata, Connettore per incubatore biologico
Chiusura manuale, Predisposizione deionizzatore pura
Sistema PID.



B EVO 15 LITRI

Caratteristiche tecniche
Dimensioni esterne: 510 x 390 x 590 mm
Misure camere: 245 x 320 mm (Ø x p)
Alimentazione: 230V-50/60 H
Assorbimento (max): 1700 W
Peso: 54 kg

COD. 290305922

B EVO 24 LITRI

Caratteristiche tecniche
Dimensioni esterne: 510 x 390 x 730 mm
Misure camere: 245 x 500 mm (Ø x p)
Alimentazione: 230V-50/60 H
Assorbimento (max): 2000 W
Peso: 58 kg

COD. 290305924

TERMOSALDATRICE A RULLO D-500

D-500 automatic è completa di stampante integrata che durante il ciclo di saldatura automaticamente imprime sulla busta la data di confezionamento e la data di scadenza, nonché le simbologie normative richieste. Tale soluzione, importantissima, vi permette di avere sempre il controllo sul reale stato di sterilità degli strumenti da voi trattati.



Caratteristiche tecniche:

Velocità di avanzamento 6 m/min

Temperatura di saldatura: 40° - 180° C

Saldatura: multilinea

Larghezza saldatura: 12 mm

Bordo regolabile: 0 ÷ 30

Alimentazione: 230V - 50 Hz - monofase

Assorbimento: 600 W

Dimensioni: 473 x 235 x 181 mm

Peso netto: 12 kg

COD. 290306007

TERMOSALDATRICE ROTATIVA D-600

La termosaldatrice garantisce una saldatura a norme EN 868-5 ISO 11607 P.2 in quanto è in grado di monitorare in tempo reale la temperatura utilizzata, la forza applicata nella saldatura e la velocità di scorrimento, ossia il tempo impiegato durante il processo di saldatura. La D600 è progettata per controllare in continuo, durante l'intera fase di saldatura, tutti i parametri posistivi del processo, ossia:

temperatura, velocità e pressione,

essendo controllata da un microprocessore.

Semplice nell'utilizzo ed estremamente affidabile, la D600 è la soluzione ideale per ambulatori, ospedali e cliniche che vogliono attrezzarsi con strumenti compatibili con i nuovi standard ISO. Produzione italiana.

Dimensioni: 473 x 235 x h181 cm

Peso: 14 kg

COD. 290306009



TERMOSALDATRICE

Termosaldatrice manuale per la saldatura di buste e rotoli medicali a norme DIN 58953-7.2008.

Di dimensioni estremamente ridotte si adatta perfettamente all'utilizzo in studi dentistici, medici e veterinari.

Barra saldante da 300 mm azionata da una leva manuale.

Saldatura a calore continuo termo controllato.

Design verticale per ridurre gli ingombri.

Integrata con un porta rotoli removibile che può essere posizionato anche separatamente alla saldatrice.

Utilizzabile soltanto con laminati di carta PP medicale e/o buste di plastica indicate per la sterilizzazione al vapore.

Caratteristiche tecniche

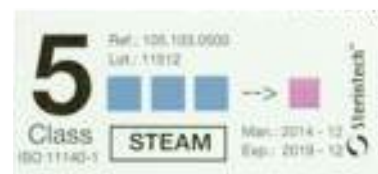
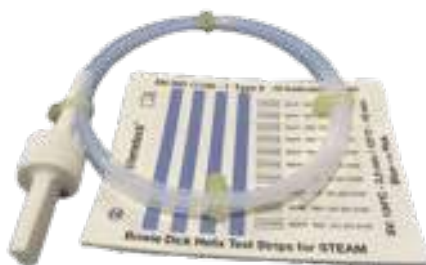
Dimensioni della saldatrice: 452x248x146 mm

Dimensioni del porta rotoli: 458x412x242 mm

COD. TEC03590



TEST STERILIZZAZIONE



BOWIE E DICK

Usato per il monitoraggio giornaliero di sterilizzatori a vapore pre-vuoto. Rileva guasti come perdite d'aria, vuoto insufficiente e inadeguata penetrazione del vapore.

conf. da 20 pz

dimensioni: 123 x 123 x 16 mm

COD. TEC03592

TEST HELIX

I dispositivi Helix e i loro indicatori hanno dimostrato che individuano i guasti durante ogni ciclo molto prima di altri indicatori/integratori chimici. Include: borsa in cotone, dispositivo a elica (tubo 1,5 m), 100 test e manuale d'uso.

conf. da 100 pz
COD. TEC03593

INDICATORE DI STERILIZZAZIONE

Permette di riconfermare le condizioni di sterilizzazione all'interno di vassoi o contenitori.

Tipo 4 (250 pz) **COD. TEC02342**

Tipo 5 (500 pz) **COD. TEC03595**

Tipo 6 (250 pz) **COD. TEC03596**

BUSTE E ROTOLI PER AUTOCLAVE



Buste piatte auto saldanti costituite da una pellicola trasparente di poliestere-polietilene verde accoppiato a carta medicale che permette la penetrazione del vapore e del gas durante la sterilizzazione. Gli indicatori di vapore e gas cambiano colore quando esposti alla sterilizzazione.

**DISPONIBILI
ALTRE MISURE**

MIS 190X400 MM. COD. 290305981 (200 pz.)
MIS 140X250 MM. COD. TEC05623 (1600 pz.)



Rotoli a soffiato per la sterilizzazione a vapore o ad ETO.

Costruiti in pellicola PET 12/PP 40 verde e carta medicale bianca 60 g.

Ideali per sterilizzare oggetti voluminosi. Ogni rotolo è lungo 100 metri.

MIS 300X40 MM. COD. 290305987
MIS 150X25 MM. COD. 290305984

DEFIBRILLAZIONE



MONITOR DEFIBRILLATORE REANIBEX 800



MONITOR SENZA PIATTELLI COD. TEC06961
MONITOR CON PIATTELLI COD. TEC06962

IL REANIBEX 800 è un defibrillatore monitor multiparametro ad alte prestazioni progettato per l'Advanced Live Support, con la possibilità di funzionamento a due batterie. Integra la tecnologia Masimo Rainbow SET con la possibilità di monitorare la metaemoglobina e la carbossiemoglobina.

Progettato come apparecchiatura modulare facilmente aggiornabile che permette di incorporare nuove funzionalità in qualsiasi momento grazie ai moduli integrati "plug & play". Monitora l'ECG a 12 derivazioni con la possibilità di trasmettere le informazioni del paziente a un PDA o a un computer remoto, o di stampare le informazioni in un registratore fino a 106 mm di larghezza della carta. L'apparecchiatura ha l'opzione dell'algoritmo interpretativo a 12 derivazioni dell'Università di Glasgow e, in modalità AED, un algoritmo accurato per pazienti adulti e pediatrici.

DATI TECNICI

- Tecnologia bifasica
- Grande display TNT a colori da 8,4"
- Capacità di monitorare e diagnosticare
- Cavo paziente a 3, 5 o 10 poli
- Modulo Pacing non invasivo (optional)
- Trasmissione ECG 12 derivazioni (optional)
- Algoritmo di interpretazione 12 derivazioni (optional)
- Cardioversione sincronizzata
- Metronomo per RCP
- Modulo capnografia Oridion Microstream (optional)
- Modulo pressione sanguigna non invasiva Sun Tech Medical (optional)
- Modulo monitoraggio di SpO2, SpCO, SpMet, SpHb, - SpOC, PVI con tecnologia Masimo (optional)
- Modulo pressione invasiva (2 canali) (optional)
- Possibilità di configurare lo schermo in modalità alto contrasto
- Funzionamento a rete 220V (AC), 12V (DC), batteria ricaricabile
- Possibilità di funzionamento con 2 batterie
- Comunicazioni (GSM, Bluetooth@...) (optional)

CONFIGURAZIONE BASE:

- Stampante termica da 50 mm.
- Monitor TFT colori da 8,4"
- Modulo AED adulto e pediatrico (include registrazione audio ambiente, n°1 Memory Card e 1 set di elettrodi multifunzione monouso)
- Alimentatore rete AC 220V e DC 12V
- Cavo di alimentazione
- 1 batteria ricaricabile NiMH
- Cavo ECG 5 derivazioni
- 50 elettrodi ECG
- 1 rotolo di carta termica
- Borsa per accessori in neoprene



PIASTRE ADULTO
COD. TEC06942



PIASTRE PEDIATRICHE
COD. TEC06943



PIATTELLI ADULTO
COD. TEC06965



STAFFA AMBULANZA
220V COD. TEC06963
12V COD. TEC06964
NEUTRA COD. TEC06927



BATTERIA
RICARICABILE
COD. TEC06966



BORSA
DA TRASPORTO
COD. TEC06926

MONITOR DEFIBRILLATORE REANIBEX 700



Il REANIBEX 700 è un defibrillatore portatile che esegue il monitoraggio ECG e la stimolazione non invasiva, sviluppato sia per le emergenze preospedaliere che per quelle ospedaliere. Dotato di un grande schermo a colori per visualizzare chiaramente le informazioni sul paziente e di una stampante per la stampa delle informazioni monitorate. Le diverse opzioni disponibili (DAE, stimolazione non invasiva, pulsossimetria, pressione sanguigna non invasiva) consentono di adattare e configurare l'apparecchiatura in base alle esigenze dell'utente.

DATI TECNICI:

- Display a colori ad alta risoluzione
- Opzione di stimolazione non invasiva,
- Opzione Pulsossimetria (SpO2) da Masimo SET (optional)
- Pressione Sanguigna Non Invasiva (NIBP)
- Piattelli esterni per adulti e pediatrici
- Stampante 50mm
- cavo paziente a 3 conduttori, 5 conduttori e 10 conduttori.
- Diverse opzioni di alimentazione: Alimentazione AC batteria ricaricabile e alimentazione DC
- Algoritmi AED universali per pazienti adulti o pediatrici
- Tecnologia bifasica
- Comando per scarica dai piattelli
- Stampante termica 50mm.
- AED (optional)
- Modulo Pacing non invasivo (optional)
- Pulsiossimetro con tecnologia Masimo Set (optional)
- Modulo pressione non invasiva (NIBP) (optional)

CONFIGURAZIONE BASE:

- Stampante termica da 50 mm.
- Monitor TFT colori da 5,7"
- 1 batteria ricaricabile (caricabatteria interno)
- 1 set piastre esterne adulto/pediatrico riutilizzabili
- 1 borsa porta accessori
- cavo ECG 5 derivazioni
- 50 elettrodi ECG
- 1 tubetto di gel
- 1 rotolo di carta termica
- 1 set elettrodi multifunzione
- 1 Compact Flash Memory Card



MONITOR CON PIATTELLI COD. TEC06960

PIASTRE ADULTO
COD. TEC06942PIASTRE PEDIATRICHE
COD. TEC06943PIATTELLI ADULTO
COD. TEC06967STAFFA AMBULANZA
COD. TEC06921BATTERIA
RICARICABILE
COD. TEC06959BORSA
DA TRASPORTO
COD. TEC06920

MONITOR DEFIBRILLATORE REANIBEX 500



REANIBEX 500
COD. TEC06958

Il Defibrillatore Reanibex 500 prodotto dalla Bexen Cardio, è uno dei più affidabili strumenti da utilizzare nelle Emergenze Sanitarie. Grazie all'ampio display a colori da 5,7" è possibile monitorare il segnale ECG e la percentuale di ossigenazione del sangue - SpO2 (opzionale).

La tastiera è composta esclusivamente dai tasti necessari a svolgere le più comuni funzioni, in modo da non confondere l'utilizzatore o allungare i tempi di esecuzione.

Le 2 pratiche porte USB permettono di collegare facilmente il Monitor Defibrillatore Semiautomatico e Manuale Reanibex 500 al PC e a una memory stick. La memoria interna permette di memorizzare il segnale ECG continuo con tutti gli eventi e l'audio (solo in modalità AED) fino a 4GB.

Robusto ma al tempo stesso leggero, le dimensioni contenute (290x245x100 mm) permettono di trasportare ovunque comodamente il Monitor Defibrillatore Semiautomatico Reanibex 500.

DATI TECNICI:

- Defibrillatore Bifasico Manuale e AED fino a 360 joule
- Dispositivo leggero con funzionalità diagnostiche e di monitoraggio
- Ampio display a colori da 5,7"
- Cavo paziente a 3 derivazioni
- Cardioversione sincronizzata.
- Pacing non invasivo (opzionale)
- Algoritmi AED universali per pazienti adulti/pediatrici
- SpO2 Masimo SET Technology (opzionale)
- Auto test giornaliero: assicura sempre che il dispositivo sia pronto per l'uso
- Linee guida RCP internazionali (2010 guidelines ERC/AHA)
- Conessione USB (2 Porte USB)
- Opzione di due batterie: Batteria ricaricabile/Batteria non ricaricabile

CONFIGURAZIONE BASE:

- Monitor TFT colori da 5,7"
- Visualizzazione traccia ECG + Icone 3D
- Messaggi vocali
- Aiuto alla RCP
- Modalità Auto-Training
- Modalità Manuale
- Cavo ECG a 3 derivazioni
- 1 batteria ricaricabile + caricabatterie
- 1 coppia di placche adulti per la defibrillazione
- Registrazione ambientale
- Porta USB



PIASTRE ADULTO
COD. TEC06942



PIASTRE PEDIATRICHE
COD. TEC06943



PUSH-PAD
COD. TEC06944



BATTERIA
RICARICABILE
COD. TEC06968



BATTERIA NON
RICARICABILE
COD. TEC06945



STAFFA AMBULANZA
COD. TEC06947



CAVO ECG 3 DER.
COD. TEC06953

BORSA TRASPORTO
CON TRACOLLA
COD. TEC06946

MONITOR DEFIBRILLATORE REANIBEX 500 EMS



REANIBEX 500 EMS
COD. TEC06955

Il REANIBEX 500 EMS è il defibrillatore multiparametrico più compatto del mercato.

È in grado di monitorare il segnale ECG, defibrillare e fornire una terapia con pacemaker in un unico dispositivo portatile e leggero, e incorpora tutte le caratteristiche necessarie per essere utilizzato in situazioni di emergenza.

Questo dispositivo include uno schermo ad alto colore per il monitoraggio del segnale ECG e, opzionalmente, i parametri SpO2 e EtCO2.

Il REANIBEX 500 EMS monitora fino a 12 elettrocardiogrammi con la possibilità di trasmettere le informazioni sul paziente via GSM, Bluetooth o USB.

Dati tecnici

Alte prestazioni e facilità d'uso, Stimolazione non invasiva, Pulsosimetria con Masimo SET per pazienti adulti e pediatrici, Capnografia da Masimo SET, Display a colori da 5,7" ad alta risoluzione per il monitoraggio, Dispositivo di guida RCP in tempo reale (Push Pad), Fino a sei forme d'onda ECG.

DATI TECNICI:

- Manuale e AED fino a 360 Joule
- Algoritmi AED universali per pazienti adulti o pediatrici
- Modulo Pacing non invasivo (optional)
- Modulo SpO2 (optional)
- Modulo EtCO2 (optional)
- Modulo NIBP (optional)
- Acquisizione 12 derivazioni
- Interpretazione ECG
- Stampante da 80mm (optional)
- Visualizzazione in simultanea di 6 derivazioni (6+6)
- Dispositivo per supporto/ feedback alla RCP in tempo reale (Push Pad) (optional)
- Trasmissione dati (GSM, Bluetooth, USB) (optional)

CONFIGURAZIONE BASE:

- Monitor TFT colori da 5,7"
- Visualizzazione traccia ECG 12 derivazioni + Icone animate 3D
- Messaggi vocali
- Aiuto alla RCP
- Modalità Auto-Training
- Modalità Manuale
- Cavo ECG a 12 derivazioni (6 + 4)
- 1 batteria ricaricabile + caricabatterie
- 1 coppia di placche adulti per la defibrillazione
- Registrazione ambientale
- Porta USB



PIASTRE ADULTO
COD. TEC06942



PIASTRE PEDIATRICHE
COD. TEC06943



PUSH-PAD
COD. TEC06944



BATTERIA
RICARICABILE
COD. TEC06968



BATTERIA NON
RICARICABILE
COD. TEC06945



STAFFA AMBULANZA
COD. TEC06947



CAVO ECG 4 POLI
COD. TEC06950

CAVO ECG 6 POLI
COD. TEC06951

BORSA TRASPORTO
CON TRACOLLA
COD. TEC06946

REANIBEX 300 AED



REANIBEX 300

COD. TEC06939

REANIBEX 300 + VISUAL. ECG COD. TEC06940

Il Reanibex 300 AED è un defibrillatore esterno semiautomatico (DAE) con display a colori con grafica animata 3D e visualizzazione su schermo del segnale ECG.

Il rianimatore non sarà mai solo. Il Reanibex 300 fornisce istruzioni audio e immagini sullo schermo. Questi messaggi guidano l'utente passo dopo passo attraverso l'operazione, fornendo istruzioni come :

- Dove applicare gli elettrodi al paziente;
- Quante compressioni e respiri da eseguire durante la RCP;
- Se scaricare o meno.

Fornisce anche assistenza per la RCP. È dotato di un metronomo incorporato per guidare il soccorritore nel raggiungimento del ritmo corretto durante le compressioni e di un indicatore per fornire informazioni sulla qualità della RCP.

Per la formazione e le dimostrazioni, il defibrillatore è convertibile in Trainer grazie a una speciale batteria ricaricabile per l'allenamento, un caricabatterie, un telecomando e cavi riutilizzabili, oltre ad elettrodi monouso per pazienti pediatrici e adulti.

ASSISTENZA CPR CON FEEDBACK (OPTIONAL):

Dispositivo Push-Pad per una RCP senza errori. Il soccorritore applica il dispositivo Push Pad al paziente ed esegue le compressioni toraciche su di esso. Il sito raccoglie informazioni sulla frequenza e la profondità delle compressioni che il soccorritore fornisce al paziente. Il Reanibex 300 visualizza queste informazioni e indica al soccorritore se eseguire le compressioni più velocemente o più lentamente, più profonde o meno profonde.

CONFIGURAZIONE BASE:

- Monitor TFT colori da 5,7"
- Visualizzazione traccia ECG (SOLO TEC06940) + Icone 3D
- Messaggi vocali
- Aiuto alla RCP
- Modalità Auto-Training
- Modalità Manuale
- 1 batteria non ricaricabile
- 1 coppia di placche adulti per la defibrillazione
- Registrazione ambientale
- Porta USB



PIASTRE ADULTO
COD. TEC06942



PIASTRE PEDIATRICHE
COD. TEC06943



PUSH-PAD
COD. TEC06944



BATTERIA
RICARICABILE
COD. TEC06968



BATTERIA NON
RICARICABILE
COD. TEC06945



STAFFA AMBULANZA
COD. TEC06947

BORSA TRASPORTO
CON TRACOLLA
COD. TEC06946

REANIBEX 300 MANUAL



REANIBEX 300 MANUAL
COD. TEC06952

Il Reanibex 300 Manual è portatile, leggero e compatto, con tutte le caratteristiche necessarie per rispondere a situazioni di arresto cardiaco. Il rianimatore può essere commutato dal modo DAE al modo manuale. In modalità manuale, l'utente controlla l'intera procedura di defibrillazione e il Reanibex 300 non fornisce alcuna indicazione sulla necessità di uno shock. Pertanto, la modalità Defibrillatore manuale è destinata all'uso da parte di personale con almeno le seguenti competenze e formazione:

Formazione avanzata di supporto vitale equivalente a quella raccomandata dall'AHA o dall'ERC.

Riconoscimento e trattamento delle aritmie.

- Tecnologia bifasica
- DAE con comando manuale
- Algoritmo universale del DAE per pazienti adulti e pediatrici
- Scosse fino a 360 Joule
- Display a colori ad alta risoluzione da 5,7" ad alta risoluzione
- Il display può essere impostato in modalità ad alto contrasto
- Facile da usare e intuitivo
- Il metronomo incorporato assicura il giusto ritmo durante la compressione.
- Informazioni in tempo reale sulla precisione o meno dei tagli
- Protocollo PCR configurabile
- Configurato secondo le linee guida ERC/AHA 2015 e aggiornamento 2017
- L'autotest automatico giornaliero assicura che l'unità sia sempre pronta
- Connessione USB per il trasferimento di episodi su un computer

CONFIGURAZIONE BASE:

- Monitor TFT colori da 5,7"
- Visualizzazione traccia ECG + Icone 3D
- Messaggi vocali
- Aiuto alla RCP
- Modalità Auto-Training
- Modalità Manuale
- 1 batteria non ricaricabile
- 1 coppia di placche adulti per la defibrillazione
- Registrazione ambientale
- Porta USB



PIASTRE ADULTO
COD. TEC06942



PIASTRE PEDIATRICHE
COD. TEC06943



PUSH-PAD
COD. TEC06944



BATTERIA
RICARICABILE
COD. TEC06968



STAFFA AMBULANZA
COD. TEC06947



BORSA TRASPORTO
CON TRACOLLA
COD. TEC06946



CAVO ECG 3 DER.
COD. TEC06953



REANIBEX 300 GSM



REANIBEX 300 GSM
COD. TEC06949

Il Reanibex 300 GSM è un defibrillatore portatile e leggero progettato per operazioni avanzate di sorveglianza e rianimazione, con doppia funzionalità:

- Protezione, come un defibrillatore automatico esterno (DAE)
- Diagnosi, in modalità ECG a 12 derivazioni

Il Reanibex 300 GSM ha due vantaggi eccezionali: in primo luogo, è semplice da usare come un normale DAE, in modo che chiunque possa fornire al paziente un trattamento di prima linea. In secondo luogo, acquisisce e invia il segnale ECG a 12 derivazioni al centro medico tramite GSM, nel cloud.

Questa doppia funzionalità significa che mentre i primi soccorritori si occupano del paziente e si recano in ospedale, il personale ospedaliero riceve informazioni sulle condizioni del paziente e può pianificare le sue azioni, risparmiando tempo prezioso in situazioni in cui ogni momento è critico.

MODALITÀ DAE:

In modalità DAE, il dispositivo analizza il segnale ECG ed esegue la defibrillazione se necessario, guidando l'utente attraverso la procedura protocollo. Il Reanibex 300 GSM fornisce messaggi audio e istruzioni su schermo, nonché consigli per la rianimazione. Ha un metronomo per guidare il soccorritore nell'ottenere la frequenza corretta durante le compressioni e un indicatore su cui fornire informazioni sulla qualità del massaggio cardiaco.

MODALITÀ MONITOR:

Questa modalità consente un display non diagnostico a 12 derivazioni tramite il cavo paziente a 10 fili. In modalità ECG, la capacità di shock è disabilitata.

CONFIGURAZIONE BASE:

- Monitor TFT colori da 5,7"
- Visualizzazione traccia ECG 12 derivazioni + Icone 3D
- Messaggi vocali
- Aiuto alla RCP
- Modalità Auto-Training
- 1 cavo ECG a 12 derivazioni (4 + 6)
- Modulo GSM per la trasmissione dati
- 1 batteria ricaricabile + caricabatteria
- 1 coppia di placche adulti per la defibrillazione
- Registrazione ambientale
- Porta USB



PIASTRE ADULTO
COD. TEC06942



PIASTRE PEDIATRICHE
COD. TEC06943



PUSH-PAD
COD. TEC06944



BATTERIA RICARICABILE
COD. TEC06968



BATTERIA NON RICARICABILE
COD. TEC06945



STAFFA AMBULANZA
COD. TEC06947



CAVO ECG 4 POLI
COD. TEC06950

CAVO ECG 6 POLI
COD. TEC06951

REANIBEX 100



REANIBEX 100
SEMIAUTOMATICO COD. TEC07009
AUTOMATICO COD. TEC07113

Il Reanibex-100 grazie alla sua estrema facilità d'uso è indicato per l'utilizzo sia da parte di operatori sanitari che laici.

Estremamente intuitivo con accensione automatica all'apertura del suo coperchio ed elettrodi universali per pazienti adulti e pediatrici pre-collegati.

Dotato di una grafica intuitiva e messaggi audio per guidare l'operatore durante le manovre di soccorso.

Metronomo integrato per il supporto durante le manovre di RCP con feedback sulla frequenza delle compressioni toraciche in real time.

Disponibile sia nella versione semiautomatica che nella versione completamente automatica.

Trasmissione dati tramite sistema SIGFOX, per trasmettere allerte e geolocalizzazione. Tramite WIFI per trasmissione allerte, geolocalizzazione, aggiornamenti ed eventi pazienti.

Autotest automatico giornaliero per assicurare la prontezza di dispositivo e accessori.

Capacità di memorizzare 10 eventi di segnale ECG ed eventi fino a 15 ore per ciascun episodio, il download dei dati avviene tramite cavo USB e le sue applicazioni: USB Sync.

Dotato di NFC Reader per dispositivi Android che permette di verificare le informazioni e lo stato dei dispositivi e dei relativi accessori (opzionale).

DIMENSIONI:

Senza manico: 217 mm (L) x 235 mm (P) x 96 mm (H)
Con Manico: 217 mm (L) x 285 mm (P) x 96 mm (H)
Peso: 1,95 Kg (con batteria ed elettrodi)

PIASTRE ADULTO/PEDIATRICO



COD. TEC07011



BATTERIA
RICARICABILE
COD. TEC07010

TRASMISSIONE DATI



MODULO GPS + SIGFOX
COD. TEC07114
MODULO GPS + SIGFOX + WIFI
COD. TEC07115

HEARTSINE SAMARITAN 350 P



COD. TEC04239



PAD/PAK ADULTO
COD. TEC04244



PAD/PAK PEDIATRICO
COD. TEC04245

Compatto e leggero è il più piccolo defibrillatore automatico in commercio ed il più leggero (1.1kg batteria inclusa)

La contemporanea presenza di comandi vocali e visivi guida chi lo usa durante tutto il processo di soccorso, anche qualora ci si trovi in ambiente rumoroso o con soccorritore ipoacusico. Inoltre, può essere usato anche senza necessità di estrarlo dallo zainetto di contenimento, riducendo ulteriormente il tempo di attivazione del dispositivo.

L'Onda bifasica SCOPE permette al defibrillatore di gestire range di impedenza maggiori rispetto ai dispositivi della concorrenza, offrendo una performance senza precedenti: la migliore terapia salvavita con il più basso livello di effetti collaterali per le cellule cardiache.

L'indice di Protezione IP56 è il più alto indice di protezione contro la penetrazione della polvere e di getti d'acqua da qualsiasi direzione disponibile sul mercato: pioggia, scrosci d'acqua, umidità, fango e sporco non influiscono sulle performance del defibrillatore.

La cartuccia Pad-Pak permette di avere un'unica data di scadenza da controllare. Dopo l'uso oppure dopo 4 anni dalla data di produzione, si sostituisce la cartuccia con ripristino istantaneo dell'operatività della macchina.

grazie ai rigorosissimi standards con i quali il 350P è testato e costruito, HeartSine® ha ottenuto l'approvazione della FDA americana, autorizzazione alla commercializzazione nel territorio USA che solo altri 5 produttori al mondo hanno ottenuto.

Garanzia di 10 anni! la garanzia più lunga disponibile sul mercato. Avendo una garanzia di 10 anni ed un solo consumabile da sostituire ogni 4 anni, il costo di manutenzione complessivo di questo defibrillatore è il più basso sul mercato.

Contenuto della confezione:

Defibrillatore HeartSine® samaritan® PAD 350P

1 PAD/Pak™ batteria a lunga durata & elettrodi (batteria con elettrodi)

1 borsa soft da trasporto (giallo-blu)

Garanzia prodotto 10 anni

Software SAVER® EVO (scaricabile gratuitamente dal sito del produttore)

Manuale d'uso (cartaceo)

DEFIBRILLATORE I-PAD CU-SP1



Il CU-sp1 è un defibrillatore di ultima generazione dalle caratteristiche innovative:

Cu-Sp1 è in grado di regolare automaticamente il proprio volume proporzionalmente ai rumori emessi nell'ambiente circostante.

Piastre pre-connesse per un defibrillatore sempre pronto all'uso

L'apparecchio inoltre è fornito di una esclusiva tecnologia in grado di effettuare un controllo preciso sullo stato di vita delle piastre stesse.

La parte frontale del defibrillatore, infatti, ospita un indicatore luminoso che cambia colore sia 3 mesi prima della scadenza delle piastre sia a piastre scadute. Questa indicazione, puntuale, consentirà di effettuare il riapprovvigionamento di nuove piastre in tempo utile. Può memorizzare su una SD memory card fino a 5 eventi con massimo 3 ore di analisi ecg.

Fornito con elettrodi standard, una borsa di trasporto, un pacco batteria Manuale.

DEFIBRILLATORE COD. 290306513

PIASTRE ADULTO COD. 290306518

PIASTRE PEDIATRICHE COD. 290306519

BATTERIA LITIO COD. 290306520



TECA ARKY RUGGED IMPERMEABILE CON ALLARME

Ideale per la collocazione in luoghi di lavoro con condizioni ambientali critiche, in presenza di alti livelli di umidità, sporco, getti d'acqua. Perfetto anche per il posizionamento su mezzi in movimento come autobus, treni, metropolitane o su mezzi di soccorso avanzato.

Alto standard qualitativo garantito dalla struttura in polystirene.

Guarnizioni in neoprene e i ganci di chiusura in acciaio inox.

Resistente ad urti, acqua, fango, polvere ed umidità.

Dimensione esterna: 40 x 34 x 20 cm

Dimensione interna: 32 x 28 x 18 cm

COD. TEC04248



TECA ROTAID DA ESTERNO CON ALLARME

La caratteristica forma tonda e il suo design lo rendono facile da individuare e grazie a un semplice svitamento permette l'accesso al dispositivo. Il sistema di riscaldamento personalizzato assicura che l'DAE rimanga entro il suo range di temperatura operativa durante il gelo. Funzionante a temperature fino a -20°C. 8 luci a LED assicurano che l'armadietto possa essere trovato rapidamente al buio. Dimensioni:

Lunghezza 48cm - Larghezza 48cm

Profondità 18 cm - Peso 6,7 kg

COD. TEC04195



TECA ARKY RUGGED DA ESTERNO RISCALDANTE E ALLARMATA

Armadietto per defibrillatori DAE con allarme, riscaldamento ed alimentazione a bassa tensione. Ideale per la collocazione del defibrillatore in ambienti esterni, dove è di fondamentale importanza garantire condizioni di conservazione ottimali. Totale protezione dal contatto con liquidi e sporco. Dispositivo salvavita. Elemento interno riscaldante, funzionante a bassa tensione da 24V. Alimentatore compreso nella dotazione.

Conservazione del defibrillatore con temperature compreso tra -10°C e + 50°C.

Dimensione esterna: 40 x 34 x 20 cm

Dimensione interna: 32 x 28 x 18 cm

COD. TEC05006



TECA PER DEFIBRILLATORE DA INTERNO SENZA ALLARME

Teca per defibrillatore

Realizzata in lamiera di acciaio al carbonio P02 zincato. Verniciatura a polvere di epossipoliestere RAL 9010 bianco, passaggio in galleria termica 180°. 1 anta finestrata, cerniere con perno zincato apertura 180°

Chiusura a sigillo lucchettabile in zama nichelata la Teca è preforata per attacco a parete o su apposita piantana.

Dimensioni:
45,2 cm. x 45,2 cm. x 16,0 cm.

Peso: 6 Kg.

COD. TEC01771

PLACCHE COMPATIBILI PER DEFIBRILLATORI

Placche compatibili con piu' dell'80% dei defibrillatori in commercio.
Certificate BSI (British Standard Institute)



PHILIPS FR1 - FR2 - FR3 - MRX
COD. 290305189

PHYSIOCONTROL
LP500 - LP1000
COD. 290301049

ZOLL AED PLUS
ADULTO COD. TEC02348

- PHILIPS
- PHYSIOCONTROL
- ZOLL
- SCHILLER
- ESAOTE
- MINDRAY
- TECNOHEART
- GE
- DRAGER
- WELCH ALLYN
- CARDIOLINE
- CU MEDICAL SYSTEM
- NIHON KODEN

BATTERIE PER DEFIBRILLATORI

Ampia scelta e disponibilit  di batterie di ricambio per il Vostro defibrillatore.

ORIGINALE DEFIBTECH LIFELINE
ORIGINALE ZOLL AED-PRO
ORIGINALE ZOLL AED-PLUS (10PZ.)
ORIGINALE LIFEPAK CR+
ORIGINALE TECNOHEART
ORIGINALE MINDRAY D6
ORIGINALE FR2
ORIGINALE HS1/FRX
ORIGINALE FR3

COD. TEC01626
COD. 290301324
COD. 290301326
COD. 290306807
COD. TEC01833
COD. TEC01981
COD. 290306653
COD. M5070A
COD. 989803150161



TOTEM PER DEFIBRILLATORE



Totem da terra realizzato in lamiera zincata e verniciata, completo di base smontabile, per uso esterno. Ideale per luoghi pubblici, piazze, parcheggi ecc.
Il totem viene fornito senza teca.
Il totem viene fornito con adesivi mostrati in figura ed eventualmente personalizzabili su richiesta.

Dimensioni:
Larghezza: 45cm
Spessore: 10cm
Altezza: 180cm
Base: 60cm x 60cm
Peso: 50 Kg.

COD. TEC05007

CARTELLI SEGNALE-DAE

Cartelli in fogli di alluminio bifacciale con spessore 5/10 per lato. Preverniciato di bianco con serigrafia in colore verde. Preforato per attacco a parete. Questo cartello   conforme alla normativa UNI EN ISO 7010:2012

Cartello singolo
34 x 36 (cm.)

Cartello bifacciale
34 x 36 (cm.)



COD. 290306572

COD. 290306571

ASPIRAZIONE



ASPIRATORE LSU

DIMENSIONI
L 31,5 cm A 33 cm P 16 cm
PESO 4 Kg

Con Vaso AUTOCLAVABILE

COD. 210000284



Con Vaso SERRES

COD. 210000285



Rappresenta un salto di qualità rispetto allo standard degli aspiratori per pronto soccorso, sia come apparecchio ad uso ospedaliero che post-trattamento. L'Aspiratore Laerdal è caratterizzato da: autodiagnostica innovativa, batteria sostituibile senza l'ausilio di attrezzi, caricabatteria incorporato e manopola che integra le funzioni di accensione e di regolazione del vuoto. Il tutto contenuto in un design molto silenzioso, antiurto e antispruzzo.

Affidabile: La diagnostica dell'apparecchio ne verifica tutte le funzioni principali.

Facile da usare: L'apparecchio viene azionato mediante un'unica grossa manopola.

Vuoto regolabile: Con 5 impostazioni orofaringee/tracheali normalmente usate.

Alto rendimento: Possibilità di impostare 25 l/min. a 500+ mmHg.

Robusto: Design a "gabbia toracica" completa che protegge il vaso mentre l'aspiratore soddisfa rigorosi requisiti antispruzzo (IP34D) e antiurto.

Silenzioso: Estremamente silenzioso se fatto funzionare a bassi livelli di vuoto. Ciò lo rende particolarmente adatto all'impiego in ambito ospedaliero o in qualsiasi altro ambiente che richieda tranquillità. A 500+ mmHg il livello di db(A) arriva al massimo a 56.

Flessibile: Completo di trasformatore di corrente c.a./c.c. incorporato. L'apparecchio può essere fatto funzionare o caricato direttamente dalla rete a c.a./c.c. o da un supporto a muro optional.

L'unico aspiratore che, comandato da un semplice tocco, realizza un autotest per verificare rapidamente tutte le funzioni: occlusione, efficacia d'incremento del vuoto, massimo livello di vuoto ottenibile e perdite d'aria.

L'Aspiratore Laerdal comprende:

cavi di alimentazione c.a. e c.c., vaso riutilizzabile o monouso con tubo di aspirazione paziente, batteria, tubo del vuoto e Istruzioni per l'uso.

ACCESSORI LSU



ATTACCO MURALE

220V COD. 290306676
 12V COD. 290306677
 NEUTRO COD. 290306678



BATTERIA

ORIGINALE COD. 290306679
 COMPATIBILE COD. 290301358



CAVO RICARICA

220V COD. 290306681
 12V COD. 290306680



BORSINO LATERALE

COD. 290306693



SUPPORTO PER VASO

VASO AUTOCL. COD. 290306694
 VASO SERRES COD. 290306695



BORSA TRASPORTO

COD. 290306692



VASO SERRES

COD. 290301342



SACCHETTO SERRES

COD. 290301341



TUBO ASPIRAZIONE
 SERRES

COD. 290301345



KIT CONVERSIONE
 SERRES

COD. TEC00019



RACCORDO DEL VUOTO

COD. 290306777



CONNETTORE ANGOLARE
 VUOTO SERRES

COD. TEC04810



TUBO DEL VUOTO
 SERRES

COD. 290301343

ACCESSORI LSU VASO AUTOCLAVABILE



VASO AUTOCLAVABILE
COD. 210000300



FILTRO QUADRATO
COD. 290306684



GUARNIZIONE
COD. 290306685



SIGILLO DEL VUOTO
COD. 290306687



FILTRO TONDO
COD. 300000519



**CONNETTORE
ANGOLARE**
COD. 290306690



GALLEGGIANTE
COD. 290306688



**SUPPORTO VASO
AUTOCLAVABILE**
COD. 290306694



**SIGILLO DEL VUOTO
VECCHIO VASO**
COD. 290306691

ASPIRATORE LCSU4 300ML.

Dopo 40 anni di innovazione nei dispositivi di aspirazione, Laerdal presenta l'unità LCSU 4, la più compatta e avanzata. Pesando solo 1,5 kg e con una portata di 30 LPM, l'unità LCSU 4 è lo strumento perfetto per i primi soccorritori e per il personale medico. Il contenitore monouso che si inserisce a scatto, rimuove la difficoltà di tubi esterni che potrebbero rallentare il processo di soccorso.



BORSA TRASPORTO
COD. TEC06326



VASO 300ML C/TUBO
COD. 290306568



COD. 88006140

ASPIRATORE MINI ASPEED EVO A BATTERIA

Aspiratore portatile professionale ad alto flusso, funziona con batterie ricaricabili incorporate a 12V (auto) o direttamente da rete elettrica (110-230 V) durante la carica delle batterie. Autonomia 45 min. con batterie a piena carica.

Produzione italiana. Comprende:

- Vaso 1 L - autoclavabile con valvola di sicurezza
- Cannula sterile monouso CH14
- Regolatore manuale sterile monouso
- Sacca monouso 1 L
- 2 filtri batterici idrofobici
- Dispositivi di sostegno per ambulanze
- Cavo di alimentazione - 2 m
- Borsa a tracolla per il trasporto
- Ricarica batteria multitemperatura
- Tubo in silicone Ø 6 x 12 mm



COD.TEC00554

ASPIRATORE SUPER VEGA A BATTERIA

Grazie ad un sistema elettronico è possibile monitorare lo stato funzionale della batteria, ed in contemporanea utilizzare l'apparecchio a 230V, anche quando la batteria è in ricarica.

Autonomia circa: 60 minuti

Aspirazione massima: -0,80 bar

Potenza aspirazione: 36 l/min

Tempo di ricarica: 120-150 minuti

Dotato di vaso da 1l (2 l opzionale) infrangibile, autoclavabile a 120°C con valvola per il controllo sicuro del livello di liquido, per prevenire un traboccamento.

Dotazione standard:

- Vaso 1 litro - autoclavabile a 120° C
- Set tubi in silicone
- Catetere aspirazione
- Filtro antibatterico
- Cavo per ricarica batterie da rete
- Cavo per ricarica batterie da auto



COD.290303544

ACCESSORI ASPIRATORI MINI ASPEED



SACCA
MONOUSO
COD.290303600



VASO DA 1 LT.
COD.290303599



FILTRO
COD. 300000519

ACCESSORI ASPIRATORI SUPER VEGA



SACCA
MONOUSO
COD.TEC00552



VASO DA 1 LT.
PERMONOUSO
COD. TEC00551



VASO DA 1 LT.
AUTOCLAVABILE
COD. 290303574

SONDINI ASPIRAZIONE



Sondini d'aspirazione con connettore conico misura standard per aspiratore. Sondino per aspirazione in materiale trasparente, siliconato, 2 fori laterali, monouso in confezione sterile con connettore colorato. Lunghezza ca. 50 cm.

CH.6 VERDE CHIARO	COD. 11014101001
CH.8 AZZURRO	COD. 020501004
CH.10 NERO	COD. 020501005
CH.12 BIANCO	COD. 020501006
CH.14 VERDE	COD. 020501007
CH.16 ARANCIO	COD. 020501008
CH.18 ROSSO	COD. 020501009
CH.20 GIALLO	COD. 020501010

SONDINI ASPIRAZIONE CON FINGER-TYP



Sondini d'aspirazione con connettore conico a 2 vie per il controllo dell'aspirazione. Sondino per aspirazione in materiale trasparente, siliconato, 2 fori laterali, monouso in confezione sterile con connettore colorato. Lunghezza ca. 50 cm.

CH.6 VERDE CHIARO	COD. 11214101021
CH.8 AZZURRO	COD. 020501014
CH.10 NERO	COD. 020501015
CH.12 BIANCO	COD. 020501016
CH.14 VERDE	COD. 020501017
CH.16 ARANCIO	COD. 020501018
CH.18 ROSSO	COD. 020501019

ASPIRAZIONE VENTURI



VALVOLA VENTURI
COD. 030303003

Le unità di generazione del vuoto con sistema Venturi EasyAIR® sono particolarmente adatte in tutte le applicazioni in ambito medico in cui è necessario ottenere valori di vuoto fino a -800 mbar e dove è assente, spesso per scelta tecnica, un impianto centralizzato di generazione del vuoto per aspirazione. Gli aspiratori Venturi della serie EasyAIR® sono predisposti, attraverso una connessione filettata, per il collegamento diretto o indiretto ai normali contenitori di raccolta per liquidi aspirati.



VASO RACCOLTA
SECRETI
COD. 030302017



ASPIRATORE NEONATALE

Aspiratore di secreti neonatale sterile
 Leggero ed efficiente
 Premendo il dispositivo si ottiene il vuoto e quindi l'aspirazione
 Indicato nelle valigie e nei set per la rianimazione neonatale.
 Misure: Cm. 2,5 X 8
 Peso: 0.018 gr.

COD. 020301002



CANNULA DI YANKAUER

In PVC, sterile, in confezione singola, Pareti trasparenti e prive di asperità per facilitare il flusso costante dell'aspirato, riducendo il rischio di occlusioni.
 Punte lisce e smussate.
 Curve, con foro centrale.
 Manico ergonomico che rende facile e sicuro ogni movimento durante l'aspirazione
 Leggere per conferire un'ottima maneggevolezza.
 Con foro per controllo del vuoto posto sul manico della cannula.
 Sterili, in doppia confezione "Peel", pronta per uso

COD. TEC06265



ASPIRATORE MANUALE

Funzionale, sicuro, portatile, potente ed economico aspiratore di secreti, funzionante esclusivamente con la pressione della mano. Trasportabile in qualsiasi borsa di emergenza o ambulanza grazie alle sue ridotte dimensioni. In situazioni di emergenza consente di aspirare i secreti nelle vie aeree con sicurezza, rapidità ed efficacia. Il kit è adatto a tutti gli interventi di primo soccorso dove non sono presenti punti di alimentazione elettrica. Fornito con : Impugnatura riutilizzabile, Recipiente per secreti monouso da 300 ml Kit tubi monouso flessibili per uso adulto e pediatrico.

COD. 290301048



RACCORDO A BOTTE

Un raccordo monouso realizzato in plastica resistente per connettere, grazie a una marcata conicità distale, diversi diametri di tubi per aspirazione, sia in PVC che in silicone. Raccordo conico per tubi sezione 8 - 9 - 10 mm
 Conf. 20 pz.

COD. 020503003



TUBO IN SILICONE

Tubo in silicone 100% per uso medico esterno. Resistente all'aria fino a 200°C, vulcanizzato a raggi infrarossi e trattato per 10 ore ad una temperatura di 200°C. Antiaderente, evita incrostazioni e coagulazioni.
 Bobina da 30 mt.

MM. 6X11 COD. TEC00093

MM. 9X15 COD. TEC00330



FINGER-TYP

Raccordo di controllo dell'aspirazione da applicare alle sonde per aspirazione tracheale. Consente il controllo del livello di aspirazione esercitata dalla sorgente del vuoto.
 Conf. 15 pz.

COD. 020503001

OSSIGENOTERAPIA





MASCHERA OSSIGENOTERAPIA

Maschera morbida a media concentrazione completa di tubo di collegamento antischiacciamento, per adulti e per pazienti pediatrici

ADULTO COD. TEC04706
PEDIATRICO COD. TEC04704



MASCHERA OSSIGENOTERAPIA CON RESERVOIRE

Maschera morbida ad alta concentrazione completa di reservoir e tubo di collegamento antischiacciamento, per adulti e per pazienti pediatrici

ADULTO COD. TEC04708
PEDIATRICO COD. TEC04709



MASCHERA OSSIGENOTERAPIA VENTURI

Maschera morbida a concentrazione variabile (sistema Venturi) completa di vaschetta ed unico regolatore variabile della concentrazione di ossigeno erogato e tubo di collegamento antischiacciamento, per adulti

ADULTO COD. 030101005
PEDIATRICO COD. 030101006

MASCHERA OSSIGENOTERAPIA AEROSOL

Maschera morbida per aerosol completa di ampolla e tubo di collegamento antischiacciamento, per adulti e per pazienti pediatrici

ADULTO COD. TEC04707
PEDIATRICO COD. TEC04705



OCCHIALINO PER OSSIGENOTERAPIA

Cannula nasale a cravattino con tubo antischiacciamento di 160 cm, per adulti



ADULTO COD. 030101007

RIDUTTORE DI PRESSIONE EASY-CARE® PLUS PER VALVOLA ITALIA

I riduttori di pressione a doppio stadio EasyCARE® PLUS sono dispositivi idonei per il montaggio diretto sulla bombola. La struttura è particolarmente compatta e leggera ed è integrato un flussimetro con possibilità di scelta tra 10 valori prefissati per l'erogazione del flusso di gas medicinale, e la manopola di regolazione di grandi dimensioni con inserti Soft Grip, consente un agevole azionamento da parte degli operatori preposti alla regolazione del flusso di gas medicinale più adeguato all'applicazione in corso. Sono dotati di valvola di sovrappressione di sicurezza pretarata.

Peso: 0,750 Kg

Dimensioni (AxLxP): 130x57x160 mm

Pressione massima di alimentazione 200 bar

COD. 080302010



RIDUTTORE DI PRESSIONE PER VALVOLA ITALIA - BOMBOLA 7 LT.

I riduttori di pressione della serie FM, nella loro applicazione in ossigenoterapia, sono idonei per il montaggio diretto sulla bombola di ossigeno. Vengono prodotti a singolo stadio con raccordo di connessione all'ossigeno nei diversi standard di riferimento dei paesi di destinazione, e con collegamento diretto ad un flussimetro ad area variabile modello FM fornito in varie opzioni sia di scala di lettura che di filettatura di uscita, adatta ad un accoppiamento con un umidificatore o ad un semplice portagomma filettato. Il riduttore FM è realizzato in esecuzione con pressione di uscita pretarata, con struttura e raccorderia in ottone cromato e valvola di sovrappressione anch'essa pretarata adatta a garantire una protezione in caso di eventuali anomalie del sistema. Una calotta di protezione in silicone evita il danneggiamento del manometro causato da possibili urti subiti durante il trasporto o l'utilizzo.

COD. 030302018



RIDUTTORE DI PRESSIONE PER VALVOLA ITALIA PER VENTILATORE POLMONARE

I riduttori di pressione della serie MU sono particolarmente idonei per il montaggio diretto sulle bombole di gas medicale. Vengono prodotti a singolo stadio con raccordo di connessione in ingresso per ossigeno e aria, nei diversi standard di riferimento dei paesi di destinazione e con raccordo portagomma di uscita per il collegamento del tubo di erogazione. Questi regolatori sono realizzati con corpo e raccorderia in ottone cromato e valvola di sovrappressione pretarata adatta a garantire una protezione in caso di eventuali anomalie del sistema. Sono prodotti sia in versione con pressione di uscita pretarata e con singolo manometro di controllo per visualizzare il valore della pressione della bombola, oppure con pressione regolabile e manoflussimetro, al fine di dosare e visualizzare la portata di gas erogato. Una calotta in silicone di protezione su ogni manometro o manoflussimetro evita il possibile danneggiamento causato da urti subiti durante il trasporto o l'utilizzo.

COD. 030303010





FLUSSIMETRO EASYMED® PLUS

I flussimetri EasyMED® PLUS sono erogatori istantanei di portata ad orifici calibrati adatti per il dosaggio di gas medicinali, particolarmente indicati per ossigenoterapia ed in esecuzione sia singola che con due misuratori per consentire una doppia ed indipendente erogazione utilizzando un'unica fonte di alimentazione.

Peso: 0,190 Kg

Dimensioni (AxLxP): 78x61x104 mm

COD. 290301034



FLUSSIMETRO A COLONNA

I flussimetri della serie Rs sono misuratori istantanei di portata ad area variabile adatti per il dosaggio di tutti i gas medicinali. I flussimetri della serie Rs dispongono di una valvola a spillo con un pomello per l'immediato riconoscimento del gas di alimentazione attraverso il codice colore.

0-15 LT. / MIN. COD. 030302004

0-30 LT. / MIN. COD. TEC04402



VASO UMIDIFICATORE DI OSSIGENO RIUTILIZZABILE MAK300

Gli umidificatori per ossigenoterapia della serie MAK/300, sono costruiti con vaso e coperchio con gorgogliatore in policarbonato, hanno raccorderia in ottone cromato e sono sterilizzabili in autoclave (121 °C - 15 min.).

Garantiscono, in abbinamento ai flussimetri della serie Easyflow®, Rs, Qmed, EASYMED® ed EasyMED® PLUS, una notevole semplicità d'impiego e una grande versatilità, unite ad una estrema economia d'esercizio.

COD. 030302016



VASO UMIDIFICATORE OSSIGENO MONOUSO OXITER

Gli umidificatori a gorgogliamento per ossigenoterapia modello OXITER® sono dispositivi monopaziente che consentono di aumentare l'umidità relativa nei trattamenti con ossigeno medicale sia in ambito ospedaliero che in quello domiciliare. L'ossigeno medicale è normalmente privo di un grado di umidità sufficiente per essere fisiologicamente tollerato dalle vie respiratorie del paziente senza provocare effetti collaterali.

COD. 030302014



**INNESTO UNI MASCHIO
CON PORTAGOMMA**

Innesto UNI 9507 per gas medicali compressi con portagomma Ø 6 mm e per vuoto con portagomma Ø 7,5 mm.

COD. 030302005



**INNESTO UNI MASCHIO
SENZA PORTAGOMMA**

Innesto UNI 9507 con attacco filettato ISO G. 1/4" F.

COD. 030302012



**PRESA UNI FEMMINA
CON PORTAGOMMA**

Presa UNI 9507 NEO disponibile per gas medicali compressi e vuoto nelle seguenti versioni: con filetto UNI 9507 con portagomma Ø 6 mm per gas medicali compressi e con portagomma Ø 7,5 mm per vuoto.

COD. 030302006



**FASCETTE STRINGITUBO
OSSIGENO**

Fascette 2 orecchi, inox, W 4 apertura di serraggio 9-11 mm per serraggio tubo ossigeno sulla bombola.

COD. 030303004



**PORTAGOMMA IN
POLICARBONATO**

Connettore portagomma in polypropylene con filettatura 1/4" ISO 3253 F. con uscita a portagomma Ø 6÷9 mm.

COD. 030303002



**MORSETTO DI
FISSAGGIO A BARRA**

Morsetto per barra 50x10 mm in alluminio anodizzato completo di distanziale filettato ISO G. 1/4" F. e portagomma Ø 6 mm (gas medicali) oppure Ø 7,5 mm (aspirazione).vuoto.

COD. 030303005

ANESTESIA E RIANIMAZIONE





Pallone adulto
Volume 1600 ml.
COD. 290305522



Pallone pediatrico
Volume 500 ml.
COD. 290305523



Pallone neonatale
Volume 280 ml.
COD. 290305524

PALLONE RIANIMAZIONE IN SILICONE

Palloni rianimazione trasparenti in silicone e polisilicone, completamente autoclavabile a 134°C.

- Pallone adulto fornito con mascherina n°4.
- Pallone pediatrico fornito con mascherina n°3
- Pallone neonatale fornito con mascherina n°1



PALLONE RIANIMAZIONE IN PVC

Pallone rianimazione in PVC monouso, Latex Free. Completo di maschera in PVC, reservoir e tubo ossigeno 40 cm con membrana antiriflusso e adattatore per valvola PEEP.

Pallone adulto
Volume 1700 ml.

COD. 050201001

Pallone pediatrico
Volume 700 ml.

COD. 050201002

Pallone neonatale
Volume 300 ml.

COD. 050201003



PALLONE AMBU® SPUR II

Ambu SPUR II garantisce agli utenti un eccezionale controllo tattile e visivo durante le operazioni di rianimazione. Il pallone risponde prontamente, con una resistenza meccanica minima, inoltre l'esclusivo design assicura un volume per movimento ottimale con un recupero perfetto. La gamma include modelli pediatrici, per bambini e adulti. Tutti i palloni Ambu SPUR II sono forniti in una borsa per il trasporto richiudibile, completa di mascherina, sacca ossigeno (solo per modello adulto e pediatrico) e tubo ossigeno.

Pallone adulto
Volume 1475 ml.

COD. 290305515

Pallone pediatrico
Volume 635 ml.

COD. 290305516

Pallone neonatale
Volume 220 ml.

COD. 290305517

PALLONE AMBU® MARK IV

Progettati in conformità all'originale pallone a doppia parete, i nuovi palloni sono 100% privi di lattice: I palloni Ambu sono più robusti e forniscono agli utenti risposte visive e tattili eccezionali, durante la rianimazione manuale, rendendo il funzionamento più sicuro. La limitazione incorporata della pressione impedisce la sovrappressione in presenza di resistenza nelle vie aeree del paziente. Non è necessario premere energicamente. Autoclavabile a 134°



Pallone adulto
(per adulti e bambini oltre 15kg.)
fornito con maschera n° 5 e valvola
Volume 1300 ml.

COD. 290305500

Pallone pediatrico
(per uso neonatale e pediatrico)
fornito con maschera n° 0A, tubo ossigeno 250mm. e valvola
Volume 300 ml.

COD. 290305501

ACCESSORI PER PALLONI RIANIMAZIONE



Reservoir Adulto
completo di valvola

COD. 290305527



Reservoir Pediatrico
completo di valvola

COD. 290305526



Valvola anteriore per
pallone in silicone
COD. 050299001



Valvola posteriore per
pallone in silicone
COD. 050199004



Tubo prolunga per
ossigeno
COD. TEC01898



Valvola PEEP
COD. 300001432



Filtro antibatterico
per pallone
COD. TEC04519



CATETERE DI MOUNT GIREVOLE

Il catetere mount è un tubo corrugato, abbastanza corto che viene raccordato all'uscita di un tubo endotracheale ai più comuni sistemi di ossigenazione come il "va e vieni".

Lo scopo del catetere mount è triplice: da un lato rende più agevole l'insufflazione di aria, dall'altra rende possibile la somministrazione di farmaci nei polmoni e più agevole l'aspirazione.

Il catetere mount lascia la possibilità al personale sanitario o ai soccorritori di poter spostare i sistemi di ossigenazione senza spostare il tubo endotracheale. Inoltre in caso di somministrazione di farmaci o aspirazione non è necessario rimuovere i sistemi di ossigenazione guadagnando tempo e garantendo un'ossigenazione migliore al paziente.

COD. 050401002

MASCHERE IN PVC CON BORDO GONFIABILE

Realizzate in PVC trasparente per permettere un'ottima visibilità all'interno della maschera. Cuscinetto gonfiabile per mantenere una perfetta morbidezza ed aderenza al viso.



MIS. 0	COD.050202001
MIS. 1	COD.050202002
MIS. 2	COD.050202003
MIS. 3	COD.050202004
MIS. 4	COD.050202005
MIS. 5	COD.050202006
MIS. 6	COD.TEC06218

MASCHERE IN PVC MONOUSO CLEARLITE™

ClearLite™ una gamma di maschere facciali per anestesia in sette diverse misure per soddisfare tutte le esigenze legate alle diverse dimensioni e conformazioni di viso dei pazienti. Grazie al suo avanzato design anatomico, la maschera ClearLite™ offre una sigillatura eccellente a fronte di una pressione minima, riducendo il fastidio e potenziali traumi. L'aderenza perfetta agevola il personale medico durante una ventilazione manuale sia in anestesia che in contesto di emergenza.

ClearLite™ non contiene PVC ed è priva di ftalati, ciò si traduce in una significativa riduzione dell'impatto ambientale.



MIS. 0	COD.TEC04213
MIS. 1	COD.TEC04214
MIS. 2	COD.TEC04215
MIS. 3	COD.TEC04216
MIS. 4	COD.TEC04217
MIS. 5	COD.TEC04218
MIS. 6	COD.TEC04221

MASCHERA IN SILICONE AUTOCLAVABILE

Realizzate interamente in silicone. Completamente trasparenti, consentono una visibilità totale. Possono essere utilizzate con qualsiasi pallone o ventilatore polmonare.

Latex free. Autoclavabili fino a 40 volte.

MIS. 0	COD.050102002
MIS. 1	COD.050102003
MIS. 2	COD.050102004
MIS. 3	COD.050102005
MIS. 4	COD.050102006
MIS. 5	COD.050102007



MASCHERA AMBU® IN SILICONE AUTOCLAVABILE.

Mascherine in silicone adatte a tutti i tipi di respiratori automatici e rianimatori manuali.

La cupola e la cuffia anatomica sono state progettate per assicurare un'ottima tenuta facciale.

Controllo visivo di sanguinamento, vomito e respirazione spontanea.

Autoclavabili a 134°C.

MIS. 0A	COD. 290305507
MIS. 0	COD. 290305502
MIS. 2	COD. 290305503
MIS. 3/4	COD. 290305504
MIS. 5	COD. 290305505
MIS. 6	COD. 290305506



MASCHERA RIANIMAZIONE CPR

La mascherina compatta CPR è una maschera non invasiva, senza lattice con cuffia gonfiabile ed una valvola integrale anti reflusso. Un efficiente filtro previene il contatto diretto con il viso del paziente durante le operazioni di rianimazione bocca a bocca. Può essere utilizzata su adulti, bambini e neonati.



COD. 300001806

PROTEZIONE AIR-VITA

Protezione facciale completa di filtro, utile per la ventilazione "bocca a bocca"



COD. 040101001

POCKET MASK

Il design, il filtro 3M di alta qualità e la valvola unidirezionale della Pocket Mask Laerdal la rendono una scelta di qualità che fornisce protezione durante la RCP.



COD. 210000343



MIS. 1,5 (5-10 KG.)	COD.290305602
MIS. 2 (10-20 KG.)	COD.290306465
MIS. 2,5 (20-30 KG.)	COD.290306466
MIS. 3 (30-50KG.)	COD.290306467
MIS. 4 (50-70KG.)	COD.290306468
MIS. 5 (>70 KG.)	COD.290306469

MASCHERA LARINGEA IN SILICONE

Mascherine laringee riutilizzabili in silicone:

Il design anatomico ottimizzato assicura un inserimento sicuro. Connettore da 15 mm universale. Tubo vie respiratorie flessibile e trasparente, chiara linea guida per un inserimento semplice. Piccole sporgenze minimizzano la possibilità che il vomito fluisca dall'esofago ai polmoni. La conformazione della cuffia fornisce il massimo comfort. L'estremità ovale rinforzata previene possibili inarcamenti durante l'inserimento del dispositivo. Il ridotto spessore del palloncino pilota facilita l'inserimento del tubo di gonfiaggio



MASCHERA LARINGEA MONOUSO

Maschera laringea in PVC monouso. Disegno anatomico che facilita l'inserimento. Latex-free.

MIS. 1 (< 5 KG.)	COD.TEC01798
MIS. 1,5 (5-10 KG.)	COD.TEC02053
MIS. 2 (10-20 KG.)	COD.040399004
MIS. 2,5 (20-30 KG.)	COD.040399003
MIS. 3 (30-50 KG.)	COD.040399005
MIS. 4 (50-70 KG.)	COD.040399006
MIS. 5 (> 70 KG.)	COD.040399007



MASCHERA I-GEL RESUS-PACK

Il kit di rianimazione i-gel O2 Resus Pack è ideale per l'uso in medicina d'emergenza e nella gestione delle vie aeree difficili perchè garantisce una tenuta perfetta e riduce i traumi da compressione, in più è dotato di un canale gastrico per una maggiore sicurezza del paziente in caso di rigurgito o vomito.

i-gel O2 Resus Pack ti mette a disposizione tutto ciò di cui hai bisogno per preparare, inserire e fissare i-gel O2 in modo efficace e veloce. Il kit contiene: un dispositivo i-gel O2, una bustina di lubrificante, una cinghia di sostegno per il fissaggio e un tubo di aspirazione.



MIS. 3 (30-60 KG.)	COD.TEC00160
MIS. 4 (50-90 KG.)	COD.TEC00161
MIS. 5 (>90 KG.)	COD.TEC00162

TUBO LARINGEO

Tubo a doppio lume con canale di drenaggio per uso singolo, confezionato singolarmente, sterile.

Arancione (125-150 Kg.)



COD. TEC04272

Giallo (< 155 Kg.)



COD. TEC04254

Rosso (155-180 Kg.)



COD. TEC04255

Viola (> 180 Kg.)



COD. TEC04256

CANNULA DI GUEDEL

Utilizzate per mantenere libera la via orofaringea durante o a seguito di anestesia generale, servono a mantenere la lingua aderente al palato inferiore, impedendo così ai pazienti di mordersi la lingua o che essa ostruisca il passaggio dell'aria

MIS. 000	ROSA	COD. 290301069
MIS. 00	BLU	COD. 040201007
MIS. 0	NERO	COD. 040201008
MIS. 1	BIANCO	COD. 040201009
MIS. 2	VERDE	COD. 040201010
MIS. 3	GIALLO	COD. 040201011
MIS. 4	ROSSO	COD. 040201012
MIS. 5	AZZURRO	COD. 040201013
MIS. 6	ARANCIO	COD. 290301093



CANNULA DI WENDEL

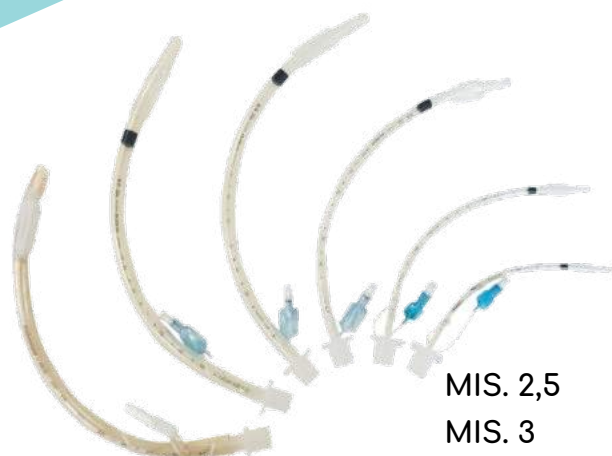
Cannule nasofaringee. Sistema di ventilazione nasofaringea in materiale morbido:

Conformazione anatomica, profilo interno striato in glide-text, finitura esterna, realizzazione a pareti sottili, mantiene la pervietà delle vie respiratorie.

Confezione da 10 pz.

MIS. 20	COD. 040202004
MIS. 22	COD. TEC07121
MIS. 24	COD. TEC07122
MIS. 26	COD. 040202001
MIS. 28	COD. 040202002
MIS. 30	COD. 040202003
MIS. 32	COD. TEC07123
MIS. 34	COD. TEC07124
MIS. 36	COD. TEC07125





TUBO ENDOTRACHEALE CUFFIATO

Fabbricati in PVC medicale, sono adatti per intubazioni sia nasali che orali. La punta liscia e i bordi morbidi e smussati evitano lacerazioni e traumi alla trachea durante l'intubazione. La linea radio-opaca e la gradazione poste lungo tutta la lunghezza permettono di verificare il posizionamento del tubo stesso e la profondità d'inserimento.

MIS. 2,5	COD. 040301001	MIS. 6,5	COD.040301009
MIS. 3	COD. 040301002	MIS. 7	COD.040301010
MIS. 3,5	COD. 040301003	MIS. 7,5	COD.040301011
MIS. 4	COD. 040301004	MIS. 8	COD.040301012
MIS. 4,5	COD. 040301005	MIS. 8,5	COD.040301013
MIS. 5	COD. 040301006	MIS. 9	COD.040301014
MIS. 5,5	COD. 040301007	MIS. 9,5	COD.040301015
MIS. 6	COD. 040301008	MIS. 10	COD.040301016

TUBO ENDOTRACHEALE CUFFIATO - ARMATO E MANDRINATO

I tubi endotracheali armati in silicone garantiscono un'eccezionale sicurezza e comodità, sono resistenti all'ingincchiamento indipendentemente dalla posizione del paziente o dalla loro manipolazione.

La cuffia in morbido silicone si adatta alla forma della trachea assicurando un'efficace tenuta a bassa pressione per ridurre le perdite e prevenire l'inalazione. La lunghezza è riportata in centimetri lungo il tubo stesso, in modo da misurare la profondità di intubazione.

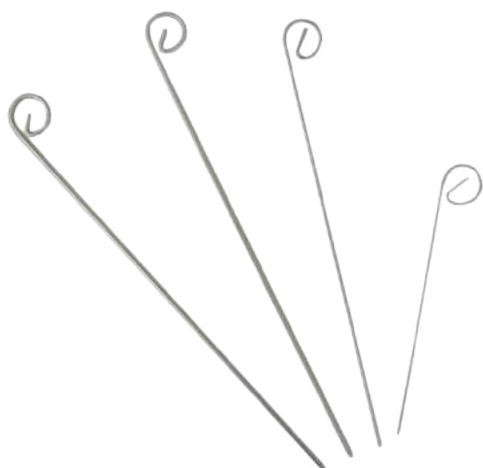
Tutti i tubi sono dotati di un connettore standard da 15 mm. Le confezioni sono da 5 pz.



MIS. 6	COD.290306548
MIS. 6,5	COD.290306549
MIS. 7	COD.290306550
MIS. 7,5	COD.290306551
MIS. 8	COD.290306552
MIS. 8,5	COD.TEC01343

MANDRINO PER INTUBAZIONE

Il mandrino è un filo di alluminio modellabile e che viene inserito all'interno del tubo endotracheale per conferirgli maggiore rigidità e renderlo quindi modellabile, al fine di facilitare la manovra di intubazione nelle situazioni particolarmente complesse (collo rigido, bocca piccola, corde vocali non visualizzabili).



CH.6	COD. 040302001
CH.10	COD. 040302002
CH.12	COD. 040302003
CH.14	COD. 040302004

FERMATUBO THOMAS®

Studiato per assicurare il tubo endotracheale in posizione dopo l'inserimento in trachea, il reggitubo Thomas rappresenta lo stato dell'arte rispetto al metodo tradizionale di fissaggio con il nastro. Il reggitubo è progettato ergonomicamente sia per il paziente che per il medico ed è il miglior fissaggio del tubo endotracheale attualmente sul mercato.

Il reggitubo Thomas assicura il tubo endotracheale in posizione attraverso una vite di rapida regolazione, che permette anche una veloce rimozione. E' presente anche un blocco a serraggio che protegge sia il tubo che il paziente. Un largo strap in Velcro mantiene il reggitubo in posizione sicura, che resta serrato anche quando bagnato.

ADULTO COD. 210000454

PEDIATRICO COD. 210000455



VALVOLA DI HEIMLICH

Valvola unidirezionale, che può essere connessa al tubo e al drenaggio (sostituisce il bottiglione) che consente, durante l'espiazione, il passaggio di aria e secrezioni al sistema di raccolta (ad esempio sacchetto diuresi sterile), mentre in fase inspiratoria si chiude, impedendo qualsiasi tipo di ritorno verso lo spazio pleurico.



COD. 290306553

UNITA' DI VENTILAZIONE MANUALE

Unità di ventilazione manuale monouso, confezionata singolarmente e completa di circuito corrugato, pallone va e vieni, e raccordi universali.



CAPACITA' 2 LT. COD. 060101002

CAPACITA' 1 LT. COD. 060101003

CAPACITA' 0,5LT. COD. 060101001

PINZA DI MAGILL



Mis. 15,0 cm. COD. 300001348

Mis. 20,0 cm. COD. 300001868

Mis. 25,0 cm. COD. 300000175

QUICK TRACK

QUICKTRACH è composto da un mandrino molto affilato a punta conica che evita l'incisione della trachea con il classico bisturi, e di un "fermo" che evita di penetrare troppo in profondità.



ADULTO COD. 060199001

PEDIATRICO COD. 060199002

APRIBOCCA



Apribocca a vite
COD. 300001447



Apribocca a cuneo
COD. TEC04636



Apribocca Pinocchio
COD. 290305537

SET DRENAGGIO TORACICO



Set completo per il pratico sistema di drenaggio in ambulanza o in un uso di emergenza. Composizione set:
 1 drenaggio trequarti in PVC, 1 telino con apertura 60x50 cm, 2 vaschette per il detergente e il disinfettante, 4 tamponi, 8 garze 10x10 cm, 2 pinze per garze, 2 siringhe da 10 ml, 1 ago lungo 38 mm G18 per l'aspirazione dell'anestetico, 1 ago lungo 15 mm G25 per pre-anestesia, 1 ago lungo 38 mm G21 per anestesia locale, 1 ago lungo 90 mm G18 per puntura esplorativa, 1 ago lungo 38 mm G20 per puntura esplorativa, 2 aghi da sutura cutanea, 1 bisturi monouso, 1 valvola doppia per aspirazione, 1 sacca in plastica con raccordo per raccogliere il liquido aspirato, 1 rotolo di nastro adesivo largo 75 mm, 1 paio di guanti in lattice

COD. TEC01557

SET LARINGOSCOPIO A FIBRA OTTICA

Set utilizzati durante l'intubazione tracheale, utilizzati per pulire le vie respiratorie del paziente durante la rianimazione. Lo strumento dotato di fibra ottica consente una migliore visualizzazione dell'epiglottide. La maniglia viene usata per gestire correttamente lo strumento, inclusa la lama.



Set 3 lame adulti Mcintosh
Mis. 2 - 3 - 4

COD. 290305623



Set 4 lame adulti Mcintosh
Mis. 1 - 2 - 3 - 4

COD. 290305624



Set 2 lame pediatriche Miller
Mis. 0 - 1

COD. 290305622

SET LARINGOSCOPIO A LUCE CONVENZIONALE

Il set laringoscopio in acciaio luce convenzionale è un kit medico che consente al professionista sanitario di eseguire l'intubazione tracheale su neonati, bambini, adolescenti e adulti. Con questi set completi è possibile adattare le lame del laringoscopio a diverse dimensioni della trachea. Per una visibilità ottimale della cavità orale del paziente durante l'intubazione è stata integrata direttamente alle lame una lampadina



Set 3 lame adulti
Mcintosh
Mis. 2 - 3 - 4

COD. 290305558



Set 4 lame adulti
Mcintosh
Mis. 1 - 2 - 3 - 4

COD. 290305559



Set 3 lame pediatriche
Miller Mis. 0 - 1
Mcintosh Mis. 0

COD. 290305560



Set 3 lame
pediatriche Miller
Mis. 1 - 2 - 3

COD. 290305561

LARINGOSCOPIO A FIBRA OTTICA IN ACCIAIO



Lama Macintosh in acciaio

MIS. 0	COD. 040602001
MIS. 1	COD. 040602002
MIS. 2	COD. 040602003
MIS. 3	COD. 040602004
MIS. 4	COD. 040602005
MIS. 5	COD. 300001987

Lama Miller in acciaio

MIS. 00	COD. 300001515
MIS. 0	COD. 040602006
MIS. 1	COD. 040602007
MIS. 2	COD. 040602008
MIS. 3	COD. 040602009

Lampadina di ricambio
COD. 040699001



Manico in acciaio standard (Ø 29 mm.)
COD. 040603002

Manico in acciaio piccolo (Ø 18 mm.)
COD. 040603001

LARINGOSCOPIO A LUCE CONVENZIONALE IN ACCIAIO



Lama Macintosh in acciaio

MIS. 0	COD. 040402001
MIS. 1	COD. 040402002
MIS. 2	COD.040402003
MIS. 3	COD.040402004
MIS. 4	COD.040402005
MIS. 5	COD.040402006

Lama Miller in acciaio

MIS. 00	COD. 300001147
MIS. 0	COD. 040402007
MIS. 1	COD. 040402008
MIS. 2	COD. 040402009
MIS. 3	COD. 040402010

Lampadina di ricambio

PICCOLA (00-0-1) COD.040499002
GRANDE (1-2-3-4-5) COD.040499001



Manico in acciaio standard (Ø 29 mm.)
COD. 040403002

Manico in acciaio piccolo (Ø 18 mm.)
COD. 040403001

LARINGOSCOPIO FIBRA OTTICA MONOUSO IN PVC

EMERGENCY CASE:
 Manico in plastica
 3 lame Miller 0 - 1 - 2
 3 lame Mcintosh 2 - 3 - 4



COD. 290305573

Lampadina di ricambio
 COD. 290305570



EMERGENCY PACK:
 Manico in plastica
 3 lame Mcintosh 2 - 3 - 4



COD. 290305571

Lama Mcintosh in PVC



MIS. 2 COD. 040502012
 MIS. 3 COD. 040502013
 MIS. 4 COD. 040502014

Manico in PVC



COD. 040503001

Lama Miller in PVC



MIS. 0 COD. 040502008
 MIS. 1 COD. 040502009

LAMA IN ACCIAIO INOX MONOUSO LUCE LED



Lama Macintosh in acciaio

MIS. 1 COD. TEC02372
 MIS. 2 COD. TEC02373
 MIS. 3 COD. TEC02374
 MIS. 4 COD. TEC02375
 MIS. 5 COD. TEC02376

Lama Miller in acciaio

MIS. 0 COD. TEC02377
 MIS. 1 COD. TEC02378

Manico in acciaio luce LED (Ø 29 mm.)
 COD. TEC04977



AMBU® KING VISION SET VIDEOLARINGOSCOPIO ABLADE



Il video laringoscopio King Vision è stato appositamente progettato per visualizzare, nel modo più affidabile, le vie aeree per intubazioni di routine o più complesse.

Il display riutilizzabile è leggero, antiriflettente, a prova di sbavature, confezionato in una custodia protettiva in schiuma e necessita di batteria.

Le lame sono monouso e sono confezionate singolarmente, eliminando i rischi di infezione incrociata.

Può essere usato continuamente per circa 90 minuti, rendendolo altamente portatile.

Uscita video compatibile con monitor esterni e dispositivi di registrazione.

Due tipi di lama: una lama standard che richiede l'uso di uno stiletto per dirigere il tubo ET e una lama incanalata che facilita l'inserimento del tubo ET fino alle corde vocali.
Prodotto negli Stati Uniti.

COD. TEC04094

LAME VISION ABLADE

Lame per videolaringoscopio Ambu King Vision aBlade. In misura adulto o pediatrico, sono disponibili con canale o standard.



Lama Mis.3 Adulto

CON CANALE **COD. TEC05046**
STANDARD **COD. TEC05047**



Lama Mis.2 Pediatrico

CON CANALE **COD. TEC05048**
STANDARD **COD. TEC05049**



VIDEOLARINGOSCOPIO AIRTRAQ® AVANT E CAM SET

Videolaringoscopio costituito da videocamera, ottica, lame mono paziente e stazione di ricarica per ottica e telecamera.

Videocamera schermo 2,8" TFT-LCD, touchscreen integrata batteria Li-Po ricaricabile. Essa fornisce immagini a colori in tempo reale durante l'intubazione, può registrare e scattare foto inviare un segnale WiFi per interfacciarsi con un dispositivo alla volta tra i seguenti: Tablet e Smartphone (Apple e Android), PC (Windows e MAC) sui quali è stata scaricata un App gratuita (vedi IFU) dedicata per poter vedere contemporaneamente quanto si vede sul monitor della telecamera, registrare e scattare foto.

Ottica consente di tramettere l'immagine al monitor, e dotata di luce led e sistema antiappannante.

Lame sono canalate con codice colore e sono utilizzabili per tubi endotracheali dalla misura 6 alla 8,5.

Stazione di ricarica per ottica e videocamera.

Compatibilità con RM condizionata campo magnetico statico 3-Tesla o inferiore. Non va utilizzato all'interno dello scanner della apparecchiatura della risonanza.

Il videolaringoscopio assemblato pronto per l'utilizzo ha grado di classificazione IP54 in base alle norme IEC 60529.

Contenuto della confezione:

1 Airtraq WiFi Camera, cavo con USB e Micro-USB, guscio in silicone e sacca in neoprene.

1 Ottica con custodia in plastica trasparente.

1 Stazione di ricarica.

20 Lame canalate di cui:

10 pezzi per tubi endotracheali dalla misura 6 alla 7,5

10 pezzi per tubi endotracheali dalla misura 7 alla 8,5.

COD. TEC01926



DIAGNOSTICA





SFIGMOMANOMETRO YTON 2 TUBI

Sfigmomanometro classico con bracciale in tessuto con chiusura velcro e manometro staccato agganciabile sul bracciale per facilitare la lettura. Scala graduata da 0 a 300 mmHg. Manuale d'uso in Italiano. Da 260 mm Hg a 15 mm Hg Tempo deflazione max 10 sec. Scala graduata ogni 2 mm Hg. Zero flottante (il puntatore non presenta un punto di stop ma oscilla liberamente), bracciale in nylon con velcro, pera in lattice con valvola cromata. Rubinetto aria cromato con regolazione rilascio aria tramite valvola a vite. Fornito con una borsa morbida in simil pelle con zip in una scatola di cartone.

COD. 300001090

SFIGMOMANOMETRO ROMA

Sfigmomanometro tradizionale, estremamente leggero ed allo stesso tempo resistente grazie ad un anello in gomma che protegge il quadrante. Dotato di valvola a pulsante che permette l'uso con una sola mano o alternativamente in maniera tradizionale a vite. Fornito con bracciale calibrato in nylon colore blu. Ampio quadrante Ø 65 mm con anello protettivo in gomma.



Roma 1 tubo adulto	COD. 300001095
Roma 1 tubo pediatrico	COD. 300001088
Roma 1 tubo fluorescente	COD. 290304737
Roma 2 tubi adulti	COD. 290304742

SFIGMOMANOMETRO LONDON

Sfigmomanometro professionale in ABS, ultraleggero con pera in PVC, bracciale calibrato in nylon e polmone ad un tubo in TPU. Quadrante Ø 55 mm, con colori vivaci per facilitare la lettura. Uno speciale anello in plastica protegge il quadrante da graffi ed urti.



London rosso 1 tubo adulto	COD. 290304736
London nero 1 tubo adulto	COD. 290304735

SFIGMO SHOCK RESISTANT

Sfigmomanometro di alta qualità, resistente agli urti, conforme allo standard ISO 81060.

Design unico con sistema di smorzamento del manometro
Design creativo con una struttura compatta che lo rende più stabile. Sistema di ammortamento che permette di assorbire gli urti.

Altre caratteristiche:

- Ampio quadrante di Ø 55 mm facile da leggere
- Valvola di rilascio d'aria di elevata precisione, calibrazione precisa e sgonfiaggio rapido
- Bracciale in nylon con polmone latex free
- Pera morbida per un gonfiaggio veloce

COD. TEC04499



SFIGMOMANOMETRO HEINE G5®

Manometro di precisione, protetto contro sovrappressione, assicura una tolleranza massima di 3mmHg

- Meccanismo protetto dalla corrosione
- Valvola di precisione inclinata, per favorire un'agevole presa con le dita
- Pera di dimensioni maggiorate del 50% rispetto a quelle tradizionali per garantire un gonfiaggio ultrarapido
- Chassis anti-shock in ABS
- Quadrante di diametro interno di mm 58 con cifre e scala di colore blu su sfondo bianco per una chiara lettura dei dati
- Possibilità di montare il cucchiaino a destra e a sinistra (uso ambidestro)

COD. 300001863



SFIGMO RIESTER® R1

Massima precisione e grande durata. Prodotto in Germania.

- Antishock fino ad un'altezza di 120 cm
- Quadrante: nero Ø 52 mm con lancetta rossa fluorescente
- Valvola e condotto aria con valvola di precisione in metallo
- Struttura in abs a due elementi
- Raccordo del tubo in metallo, posizionato all'estremità del dispositivo per facilitare il cambio di bracciale e garantire un livello di ergonomia superiore
- Massima tolleranza d'errore: +/- 2 mm Hg
- Peso: 173 grammi

COD. 290304729





SFIGMOMANOMETRO ERKA SWITCH SIMPLEX 2

Sfigmomanometro aneroide a 2 tubi Erka Switch Simplex. Realizzato in policarbonato resistente agli urti, ha superato i test di caduta AAMI SP9. La ricopertura della scala è resistente agli agenti chimici ed è infrangibile. Valvola a vite in ottone, facilmente regolabile con precisione.

Caratteristiche principali:

- quadrante: Ø 56 mm
- campo di misurazione: 0 - 300 mm Hg
- tolleranza: ± 1% del campo di misurazione
- valvola a vite in ottone
- prodotto in Germania

COD. 290301724

KIT EMERGENZA MULTIBRACCIALE

KIT DI EMERGENZA - 5 bracciali

Sfigmomanometro da polso con anello antiurto in silicone arancione, e valvola rilascio aria arancione. Tubo in PVC e tubo polmone in TPU, latex free.



Fornito in borsa di plastica portatile con 5 bracciali:

- XS neonati (13 - 19 cm)
- S bambini (18,4 - 26,7 cm)
- M adulti (25,4 - 40,6 cm)
- L adulti largo (33,3 - 51 cm)
- XL coscia (40,6 - 66 cm)

COD. TEC04500

SFIGMO PEDIATRICO BABYPHONE®

- Sfigmomanometro pediatrico palmare con 3 bracciali
- manico in acciaio inox e manico ergonomico a cucchiaio
- manometro metallico di facile lettura, scala in alluminio Ø 49 mm
- precisione nel tempo grazie alla membrana speciale in rame-berillio temprato, componente di precisione per una resistenza alle pressioni fino a 600 mmHg
- scala lineare fino a 300 mmHg
- bracciali con motivo a orsetti

Fornito con 3 bracciali pediatrici (bambini, infanti e neonati in astuccio con cerniera in nylon imbottito)

- Neonati: dimensione 15,5 x 5 cm - circonferenza 5-8 cm
- Bambini: dimensione 23 x 7,5 cm - circonferenza 8-13 cm
- Ragazzi: dimensione 35,5 x 10 cm - circonferenza 13-17 cm

COD. TEC03320



SFIGMO OMRON M6 COMFORT

• Tecnologia Intellisense: La tecnologia Intellisense™ garantisce che la giusta pressione di gonfiaggio venga automaticamente identificata. Identifica i battiti irregolari e stabilisce in autonomia se il risultato ottenuto è utilizzabile o se è necessario ripetere la misurazione. Solo i risultati corretti vengono mostrati.

- Rilevatore battito cardiaco irregolare
- Rilevamento posizione bracciale
- Bracciale: Bracciale modellato comfort 22-42 cm
- Memoria misurazioni: 100 per 2 utenti
- Rilevamento movimenti



COD. TEC03348

SFIGMO DIGITALE DA BRACCIO

Misuratore di pressione automatico dal design innovativo:

- Rilevatore di battito cardiaco irregolare
 - Indicatore della categoria di rischio secondo l'OMS (classifica le misurazioni in 6 gradi di rischio, da ottimale a grave ipertensione)
 - Conformità con il protocollo dell'ESH (Società Europea d'Ipertensione) provata clinicamente
 - Lettura facile, ampio display
 - 120 memorie per 3 utilizzatori: 3 zone di 40 memorie ciascuno
 - Unico tasto Start/stop, retroilluminato blu
 - Media memorie: media automatica delle ultime 3 memorie
- Dimensioni: 140 x 104 x 50 mm
 Peso: 247g
 Dimensione LCD: 60 x 51 mm
 Dimensioni bracciale per circonferenza braccio: 22-33 cm

COD. TEC00819



SFIGMO DIGITALE DA POLSO

Misuratore di pressione digitale da polso con le seguenti caratteristiche:

- Rilevatore di battito cardiaco irregolare
 - Indicatore della categoria di rischio secondo l'OMS (classifica le misurazioni in 6 gradi di rischio, da ottimale a grave ipertensione)
 - Conformità con il protocollo dell'ESH (Società Europea d'Ipertensione) provata clinicamente
 - Lettura facile, ampio display
 - 120 memorie per 3 utilizzatori: 3 zone di 40 memorie ciascuno
 - Unico tasto Start/stop, retroilluminato blu
 - Media memorie: media automatica delle ultime 3 memorie
- Dimensioni: 74.5 x 74 x 30 mm
 Peso: 95g
 Dimensione LCD: 34.5 x 42 mm
 Dimensioni bracciale per circonferenza braccio: 13.5-19.5 cm

COD. TEC00821



SFIGMOMANOMETRO DALLAS DA PARETE



Provvisto di cestello in ABS per riporre il bracciale.
Tutti gli sfigmo Dallas sono forniti di quadrante extra large (Ø 150 mm) per una lettura agevole, bracciale in nylon nero e calibrato perfettamente, sistema di gonfiaggio di alta qualità.

Scala 0-300 mmHg.
Contenitore in plastica
Grande quadrante Ø 15 cm

Specifiche:

Scala 0-300 mmHg
Campo di misura 0-300 mmHg
Scala graduata 2 mmHg
Accuratezza ± 3 mmHg
Perdita d'aria <± 4 mmHg

COD. 300001789

BRACCIALI ADULTI E COSCIALI

Bracciali calibrati in nylon con chiusura velcro, polmone in gomma sintetica.
Latex free



ADULTI

1 TUBO COD. 300001157
2 TUBI COD. 300001158

OBESI

1 TUBO COD. 300001161
2 TUBI COD. 300001162

COSCIALI

1 TUBO COD. 300001153
2 TUBI COD. 300001154

BRACCIALI PEDIATRICI

1 TUBO

2 TUBI

Prematuri COD.300001137 COD.300001143

<= 3 Mesi COD.300001138 COD.300001144

4 Mesi / 3 Anni COD.300001139 COD.300001145

3 / 7 Anni COD.300001140 COD.300001146

7 / 10 Anni COD.300001141 COD.300000147



Bracciali per sfigmomanometri. Bracciale in nylon con chiusura velcro, polmone in gomma sintetica. Latex free.

FONENDOSCOPIO TRAD

Linea tradizionale in alluminio, leggera ed economica.
 Padiglione Ø 43,5 mm (Ø 35 mm nel pediatrico).
 Archetto in ottone e ghiera antibrividio.
 Tubo: lunghezza 62 cm, int. Ø 4 mm, ext Ø 8 mm
 Confezione in scatola di cartone.

NERO	COD.300001047
ROSSO	COD.300001048
BLU	COD.290304660
GIALLO	COD.290304661
VIOLA	COD. 290304662
VERDE SCURO	COD.TEC00790
ROSA PED.	COD.TEC03292
AZZURRO PED.	COD.290304659



FONENDOSCOPIO TRAD COLOR

Stetoscopi colorati in alluminio, leggeri e affidabili.
 Padiglione Ø 43,5 mm, campana Ø 30 mm (dimensioni esterne). Archetto in ottone.
 Lira: lunghezza 62 cm, int. Ø 4 mm, est. Ø 8 mm.
 Forniti in scatola di cartone.

NERO	COD.TEC04021
ROSSO	COD.TEC04022
BLU	COD.TEC04023
GIALLO	COD.TEC04024
VERDE	COD. TEC04025



STETOSCOPIO LINUX

Fonendoscopio con padiglione in lega di zinco e finiture cromate.
 La speciale progettazione garantisce risultati migliori attraverso la pressione del retro della testina.
 Ghiera antibrividio per un migliore confort del paziente.
 Archetto fisso in acciaio inox per un maggior confort, anche acustico.
 Tubo in PVC soffice e flessibile.
 Fornito in elegante scatola di cartone, con un paio di auricolari in plastica ed uno in PVC e membrana di ricambio.
 Testina: Ø 44 mm
 Tubo: lunghezza 62 cm
 int: Ø 4 mm
 est: Ø 8 mm



NERO	COD. 290304641
ROSSO	COD. 290304645
BLU	COD. 290304635



DUOFONO WAN ADULTO

Linea classica con padiglione in lega cromato, anello a vite in plastica, archetto con molla esterna, finiture in PVC in tinta con la lira con ghiera antibrivido.
Prodotto con performance acustiche eccellenti.
Padiglione: Ø 45 mm; Campana: Ø 30 mm.
Lunghezza tubo: 63 cm, Ø interno 4,2mm, Ø esterno 8 mm.
Confezionato in scatola di cartone.

ARANCIONE	COD. 290304671
BLU	COD. 290304669
BORDEAUX	COD. 290304670
NERO	COD. TEC03294



DUOFONO WAN PEDIATRICO

Padiglione in lega di zinco cromata, anello in plastica avvitato, archetto a molla esterna e tubo in PVC con colore coordinato alla ghiera antibrivido.
Garantisce delle ottime prestazioni acustiche.
Padiglione: Ø 35 mm, campana Ø 30 mm.
Lunghezza tubo: 63 cm.
Fornito in scatola di cartone.

ROSA	COD. 300001027
AZZURRO	COD. 290304632



NERO	COD. 300001037
ROSSO	COD. 290304653
BLU ROYAL	COD. 290301702
ARANCIONE	COD. 290304648
LILLA	COD. 290301703
VERDE SCURO	COD. 290304647
VERDE	COD. 290304652
ROSA	COD. 290304654
PEDIATRICO	COD. 290304631

DUOFONO "CLASSIC"

Stetoscopi di alta qualità con testa e archetto auricolare in acciaio inossidabile con molla interna ed eleganti tubi auricolari in PVC per un'efficacia acustica superiore.
I tubi auricolari a "Y" in PVC di 55 cm (22") coordinati, la ghiera antifreddo e l'anello di fissaggio del diaframma garantiscono un ottimo comfort al paziente e un design attraente.
Fornito in una scatola imbottita con due coppie di auricolari morbidi.
Testa: Ø 45 mm (adulti), Ø 35 mm (pediatrico).

LITTMANN® CLASSIC III

Gli stetoscopi 3M™ Littmann® Classic III™ offrono una elevata sensibilità acustica per una diagnosi accurata; sono dotati di doppia membrana sintonizzabile e presentano un design moderno. Sensibilità acustica elevata, doppia membrana monoblocco sintonizzabile (sensibile alla pressione), padiglione a doppia testa versatile da adulti e pediatrico.

Olive morbide, a massima tenuta, tubi a lunga durata di nuova generazione.

Lunghezza: 69 cm - Ø padiglione: 43/33 mm

LIME	COD.TEC02016
LAMPONE	COD.TEC02011
BLU MARINO	COD. TEC02010
PRUGNA	COD.TEC02025
LAVANDA	COD.TEC02014
BLU CIELO	COD.TEC02023
BLU CARAIBI	COD. TEC02019
ROSA PERLA	COD. TEC02024
NERO	COD.TEC02009
BORDEAUX	COD.TEC02012
TURCHESE	COD.TEC02015
GRIGIO	COD.TEC02018
BLACK EDITION	COD.TEC02026
CHOCOLATE	COD.TEC02027



RICAMBI LITTMANN®

2 membrane+anello+olive colore grigio per Classic III



COD. TEC04049

LITTMANN® LIGHTWEIGHT II

Il più leggero tra tutti gli stetoscopi per adulti Littmann, pesa solo 118 grammi.

La testina a due facce offre la versatilità sia di una membrana fluttuante che di una campana aperta. Testina con forma a goccia per un posizionamento più facile sotto i manicotti dello sfigmomanometro e attorno ai bendaggi.

NERO	COD.290304551
BORDEAUX	COD.290304552
BLU CIELO	COD.290304553
LILLA	COD.TEC00767
VERDE MET.	COD.TEC00768





OTOSCOPIO FIBRA OTTICA

Otoscopio professionale in plastica, leggero e resistente, dotato di sistema di illuminazione alogeno a fibre ottiche. Fornito di lente di ingrandimento 3x mobile ed uscita per test pneumatico della membrana timpanica. Confezionato in astuccio nylon e scatoletta in cartone con 7 speculum monouso Ø 2.5 e 4 mm. Senza lattice.

NERO	COD.290304419
BLU	COD.290304420
VERDE	COD. 290304421

OTOSCOPIO PARKER LUCE CONVENZIONALE



Strumento di alta qualità, affidabile e indistruttibile
 Adatto per la diagnostica di naso, orecchio e gola
 Lampadina 2,5 V tedesca, regolabile con reostato
 Lente di qualità a 3X, rimovibile
 Ideale per il test della membrana timpanica (pompetta opzionale)
 Fornito con 3 speculum autoclavabili e borsetta in similpelle in colore coordinato, tutti privi di lattice
 Funziona con due pile tipo C (non incluse)

GIALLO	COD.290304366
BLU	COD.290304365
VERDE	COD. 290304364

ADATTATORE PER MINI SPECULUM

Connettore a otoscopi Parker per speculum auricolari mini.
 Da utilizzare con i codici :
 - 290304366
 - 290304365
 - 290304364



COD. 290304402



MINI SPECULUM

Speculum auricolari monouso latex free GIMA per otoscopi serie "mini". Per Otoscopi F.O. e Parker (connettore a parte)
 Confezioni da 100 pz.



Ø 2,5 mm.

Ø 4 mm.

NERO	COD. 290304398	COD. 290304399
BLU	COD. 290304405	COD. 290304406
VERDE	COD. 290304407	COD. 290304408

THERMOSCAN® BRAUN

Thermoscan 6520 permette di impostare l'età di chi si sta per misurare la febbre. Tramite il tasto Age Precision, prima della misurazione, l'utilizzatore può impostare l'opzione "0-3 mesi" oppure "3-36 mesi" oppure "+ di 36 mesi" a seconda di chi si debba misurare la temperatura.
 Ampio DISPLAY LUMINOSO che cambia colore a seconda della temperatura rilevata (VERDE - GIALLO - ROSSO)
 Display posizionato sul retro, per una lettura immediata della rilevazione. Tasto "memorie" separato dagli altri per una migliore funzionalità.
 Lettura sia in C° che F° / Autospegnimento.
 Due anni di garanzia / Marchio CE.
 Batterie Duracell e coperchio protettivo Inclusi.
 21 Coppelle coprisonda incluse in omaggio nella confezione.

TERMOMETRO COD. 071002002
COPRILENTE (200 PZ.) COD. TEC02103



TERMOMETRO DA ORECCHIO

Termometro da orecchio che permette una misurazione semplice e veloce.

- Misurazione in 1 secondo
- Completa conformità agli standards "ASTM" e CE EN 12470-5 per l'accuratezza nella misurazione
- Accuratezza: 35,5°C fino 42°C $\pm 0,2^\circ\text{C}$; altri $\pm 0,3^\circ\text{C}$
- Affidabilità con basso tasso di resi: $< 0,3\%$
- Display di facile lettura
- Dispone di un design particolare per una presa comoda e sicura
- Memorizza fino a 9 misurazioni permettendo un rapido confronto e valutazione nel tempo
- Segnalazione acustica (allarme) in caso di febbre

TERMOMETRO COD. 300000005
COPRILENTE (40 PZ.) COD. 300000006



TERMOMETRO A DISTANZA AD INFRAROSSI

Termometro multifunzione a infrarossi a distanza per persone e oggetti.

Distanza di utilizzo 2-3 cm.

- tempo di risposta: 1 secondo
- schermo LCD retroilluminato
- sensore qualità per misurazioni di alta precisione
- scala facilmente convertibile $^\circ\text{C}$ / $^\circ\text{F}$
- i 2 colori dello schermo (rosso / verde) indicano il livello di temperatura
- spegnimento automatico dopo 30s
- memorizzazione di 25 misurazioni
- allarme acustico
- allarme batteria scarica
- Commutazione persone/oggetti.

COD. TEC06189



TERMOMETRI

Termometro digitale °C
precisione ± 0.1°C
memoria ultima lettura
allarme acustico
spegnimento automatico
approvato CE e FDA
batterie LR/41 - 1.5V



COD. 290302053

Termometro ecologico, con
LEGA DI GALLIO
al posto del mercurio.
Sicuro, preciso e funzionale.
Struttura in vetro.
Dotato di "shaker" per
scaricare la colonna di gallio
dopo l'uso.



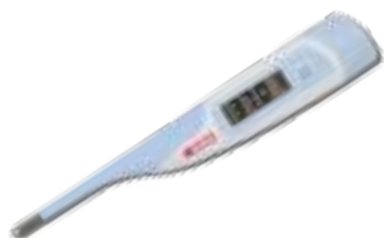
COD. 290302067

Termometro digitale BL3
Impermeabile.
Punta flessibile.
Tre retroilluminazioni
in base alla temperatura:
Verde - Arancio - Rosso
Allarme febbre (20 sec.)



COD. TEC02857

Termometro digitale
ISTANTANEO.
Impermeabile.
Punta flessibile.
Allarme febbre (8 sec.)



COD. TEC00349

Termometro digitale
RANA.
Impermeabile.
Punta flessibile
Allarme febbre (30 sec.)



COD. TEC05455

Termometro digitale
JUMBO.
Impermeabile, punta
flessibile, uso rettale o
orale.
Allarme febbre (20 sec.)



COD. 290301810

Lancette ultrafini da utilizzarsi
con la maggior parte delle penne
sul mercato. STERILI.



100 lancette
COD. 070903002



25 lancette
COD. TEC00277

Per una raccolta del sangue sicura e quasi indolore.
• L'ago è completamente protetto prima e dopo l'uso
• Precaricato, attivato dalla pressione



100 lancette
COD. TEC00185

MULTICARE "IN"

Multicarein è un dispositivo diagnostico multiparametrico per l'autocontrollo periodico dei fattori di rischio: colesterolo, trigliceridi e glucosio.

Portatile per eseguire con facilità il test e ottenere rapidamente i risultati.

Accurato, con Tecnologia Amperometrica per il glucosio e Tecnologia Reflettometrica per il colesterolo e i trigliceridi.

Fornito in scatola di cartone con borsetta in nylon, 10 strisce glucosio, penna pungidito, 10 lancette, guida rapida e manuale utente.



COD. 290301952

STRISCE REAGENTI PER MULTICARE "IN"

Strisce reagenti Glicemia



25 STRISCE COD. TEC06632
50 STRISCE COD. TEC06633

Strisce reagenti Colesterolo



25 STRISCE COD. TEC06534

Strisce reagenti Trigliceridi



25 STRISCE COD. TEC06531

GLUCOMETRO P15

Glucometri accurati e affidabili per autodiagnosi e per uso professionale. Studi clinici approfonditi dimostrano la precisione del sistema Gima di controllo del glucosio, sviluppato da Acon, con campioni di sangue fresco capillare, venoso, neonatale

Memoria: 1.000 risultati con data e ora

Valori medi del test: calcolo dei valori medi a 7, 14, 30, 60, 90 giorni

Trasferimento dati: USB

Soluzione di controllo: 3 livelli

Spegnimento automatico: 2 minuti dopo l'ultima azione

Alimentazione: 2 batterie a bottone CR 2032 3,0V

Durata della batteria: 3.000 misurazioni

Altre funzioni:

- Rilevamento automatico campione insufficiente

- Rilevamento campione alterato

GLUCOMETRO P15
50 STRISCE
SOL.CONTROLLO

COD. TEC05437
COD. TEC05442
COD. TEC05444



PILE OCULARI

Lucciole professionali, utili alla diagnostica, a lampadina o a LED bianco con meccanismo di accensione a clip o a pulsante

Lucciola GIMA LED
in metallo argento a pulsante



COD. TEC00355

Lucciola OMEGA LED
in metallo a clip



ORO
GRIGIO

COD. TEC02036
COD. TEC02035

Lucciola ARGENTA LED
in metallo blu a clip



COD. TEC02151

Lucciola ELEGANCE
in metallo blu a pulsante



COD. 290302098

Lucciola ALFA
in plastica blu o bianca a clip



BIANCA COD. TEC02863
BLU COD. 290302092

Lucciola ARGENTA
in metallo nero, argento o verde a clip



NERA COD. 290302096
ARGENTO COD. 290302097
VERDE COD. 290302092

MEDICAZIONE E MONOUSO





CEROTTO MEDICATO CLASSIC

Cerotti sterili resistenti all'acqua, con tampone assorbente con setto filtrante antiaderente.

In morbido polietilene micro-perforato rosa, favorisce la traspirazione cutanea.

Adesivo ipoallergenico, testato dermatologicamente.

Misura (mm.): 19 x 72

Conf. 20 pz.

COD. 010501001



CEROTTI MEDICATI SENSITIVE ASSORTITI

Cerotti sterili, con tampone assorbente con setto filtrante antiaderente.

In soffice tessuto non tessuto bianco sono estremamente confortevoli e traspiranti.

Adesivo ipoallergenico, testato dermatologicamente.

5 Misure miste

Conf. 40 pz.

COD. 010501010



MEDICAZIONE ADESIVA

Striscia adesiva in tessuto non tessuto bianco da tagliare.

Per pelli sensibili, adattabile ed altamente conformabile.

Si taglia su misura in base alle necessità, è traspirante.

Adesivo ipoallergenico, testato dermatologicamente.

Tampone assorbente con setto filtrante antiaderente.

Rimozione indolore.

Conf. 1 pz.

5 mt. x 6 cm. **COD. 290305760**

1 mt. x 6 cm. **COD. 300001836**



MEDICAZIONE OCULARE

Indicata per la protezione della zona oculare e perioculare dagli agenti esterni in caso di ferite superficiali o ferite chirurgiche.

Sterile e confezionata in buste singole, pronta all'uso, permeabile all'aria ed al vapore acqueo, lascia respirare la pelle evitando il rischio di macerazione

Forma anatomica, garantisce la completa occlusione dell'occhio.

Facilmente rimovibili anche con i guanti.

Misura (cm.): 6,5 x 9,5

Conf. 10 pz.

COD. 300001788

CEROTTI IN ROTOLO

SETA



5 mt. x 5 cm. COD. TEC04353
5 mt. x 2,5 cm. COD. TEC04352

TELA



5 mt. x 5 cm. COD. 010502008
5 mt. x 2,5 cm. COD. 010502007

TNT



5 mt. x 5 cm. COD. 010502011
5 mt. x 2,5 cm. COD. 010502010

DISPOSITIVO FISSAGGIO AGO CANNULA

Dispositivo adesivo sterile per il fissaggio della cannula.
Confezionata in buste singole pronto all'uso.
Permeabile all'aria ed al vapore acqueo, lascia respirare la pelle.
Bordi arrotondati per evitare il distacco della medicazione in seguito a sfregamento e frizione. Tampone centrale con strato antiaderente di polietilene per una rimozione indolore.
Misura (cm.): 8 x 5,8
Conf. 50 pz.

COD. TEC04350



CEROTTO ROTOLO IN TNT

Rotolo di cerotto in TNT retinato, estensibile, non sterile, bianco, monouso, composto di tessuto non tessuto e adesivo acrilico ipoallergenico. Non sterile, Adesivo ipollergenico, carta protettiva siliconata pretagliata, estensibile e conformabile per seguire le parti del corpo più difficili.
Conf. 1 pz.

10 mt. x 10 cm. COD. 290306829
10 mt. x 15 cm. COD. 010502003
10 mt. x 20 cm. COD. 010502004



COMPRESSA MEDICATA IN TNT

Medicazione ipoallergenica sterile in morbido tessuto non tessuto.

Traspirante per una ottimale condizione del microambiente della ferita. Assoluta sagomabilità del prodotto per adattarsi a tutte le parti anatomiche del paziente.

cm. 5 x 7 (50 pz.) COD. TEC04563
cm. 6 x 9 (50 pz.) COD. TEC04564
cm. 8 x 10 (50 pz.) COD. TEC04565
cm. 8 x 15 (50 pz.) COD. TEC04566
cm. 10 x 20 (50 pz.) COD. 500005617





MEDICAZIONE TRASPARENTE ADESIVA

Film adesivo sterile trasparente in poliuretano impermeabile e traspirante. Indicato per la protezione ed il trattamento di lesioni cutanee in fase di riepitizzazione o come medicazione secondaria. Misura (cm.): 10 x 12

COD. 500000864



TEGADERM 3M

Medicazioni trasparenti per la protezione delle ferite. Il sistema di applicazione a cornice si adatta a qualsiasi tipo di misura e forma. La sua forma sacrale unica permette l'applicazione anche sulle parti più difficili. Barriera batterica impermeabile sterile traspirante. Misura (cm.): 10 x 12 Conf. 50 pz.

COD. 290305776



STRISCE DI SUTURA

Strisce adesive sterili per la sutura di tagli e ferite. Tagliate su misura. Dermatologicamente testate. La confezione contiene 5 strisce piccole (3 x 75 mm) e 3 strisce medie (6,4 x 80 mm).

COD. TEC03552



mm. 3 x 75 (250)	COD.300001891
mm. 6 x 75 (150)	COD.300001796
mm. 6 x 38 (300)	COD.290305783
mm. 6 x 100 (500)	COD.300001797
mm. 12 x 50 (300)	COD.290305784
mm. 12 x 100 (300)	COD.300001798
mm. 25 x 125 (100)	COD.290305785

STERI-STRIP™

Strisce per sutura adesive ed ipoallergeniche. Con rinforzi longitudinali in poliestere, per risultati estetici ottimali. Dotate di speciale adesivo resistente alla trazione, ma delicato alla rimozione.

BENDA COESIVA PEHA-HAFT LATEX FREE

Peha Haft è una benda elastica di alta qualità, adatta per fasciare contusioni di diverso tipo.

Caratteristiche:

- Allungamento fino all'85%
- Basso consumo di materiale
- Effetto fissante su ambo i lati
- Permeabile all'aria
- Non appiccica
- Molto facile da modellare
- LATEX FREE

- cm. 6 x 20 mt. COD.290306557
- cm. 8 x 20 mt. COD.290306558
- cm. 10 x 20 mt. COD.290306559
- cm. 12 x 20 mt. COD.290306537



BENDA COESIVA AUTOFIX-HAFT

Fasciatura coesiva a fissazione istantanea e durevole, aderisce soltanto a se stessa e non alla pelle, ai capelli o ai vestiti.

Non slitta, è permeabile all'aria, allungabile approssimativamente fino al 115%. Tollerata dalla pelle, si adatta perfettamente alla parte da trattare, senza impedire il movimento.

- cm. 6 x 4 mt. COD.500004583
- cm. 8 x 4 mt. COD.500004584
- cm. 10 x 4 mt. COD.500004585
- cm. 12 x 4 mt. COD.TEC00991
- cm. 6 x 20 mt. COD.TEC00992
- cm. 8 x 20 mt. COD.TEC00993
- cm. 10 x 20 mt. COD.TEC00994



BENDA ELASTICA COMPRESSIVA PREVIFORTE

PREVIFORTE - Compressione forte

Benda compressiva per uso flebologico. Bendaggio di sostegno e forte compressione costante, ideale per tutti i problemi relativi al complesso sintomatico varicoso, per la prevenzione e la cura di traumi sportivi e da lavoro ed indicato per il sostegno e lo scarico nelle distorsioni, lussazioni, contusioni e fratture leggere.

Conf. 10 pz.

- 7 mt. x 8 cm. COD. TEC00981
- 7 mt. x 10 cm. COD. TEC00982



BENDA ELASTICA COMPRESSIVA PREVINOVA

PREVINOVA - Compressione media

Benda universale compressiva e protettiva della medicazione a sostegno.

Per il fissaggio della medicazione e per il sostegno in caso di: fratture leggere, distorsioni, lussazioni a causa di traumi post sportivi e da lavoro con compressione media.

Conf. 10 pz.

- 4,5 mt. x 6 cm. COD. TEC00983
- 4,5 mt. x 8 cm. COD. TEC00984
- 4,5 mt. x 10 cm. COD. TEC00985





BENDA ELASTICA NON STERILE

Benda elastica di sostegno con clip di chiusura, per pelli normali o delicate.
Cotone 65%, Poliammide 35%.
Elasticità: 70/80% circa.
Lunghezza: 4,5mt.
Dispositivo Medico Classe 1.
Imbustate singolarmente.

cm. 5 x 4,5 mt. **COD. 010202001**

cm. 7 x 4,5 mt. **COD. 010202004**

cm. 10 x 4,5 mt. **COD. 010202003**

BENDA ORLATA NON STERILE

Bende orlate di garza idrofila F.U. vigente, sterilizzabili.
Dispositivi Medici di Classe IIa - Marchio CE 0373



cm. 5 x 5 mt. **COD. 010201001**

cm. 7 x 5 mt. **COD. 010201009**

cm. 10 x 5 mt. **COD. 010201008**

TAMPOBENDA

Emocontrol è un semplice, veloce ed efficace bendaggio elastico per ferite e piccole emorragie.
Produzione italiana.
100% Cotone



Lunghezza: 4,5 m
Larghezza: 10 cm
Tampone: 10x10 cm
2 clips

COD. 290305729

BENDAGGIO ALL'OSSIDO DI ZINCO

Benda imbevuta d'unguento di zinco, pronta all'uso e allungabile.
Confezionata in busta sigillata di alluminio e in scatola di cartone.
Produzione italiana.



Caratteristiche tecniche:

- Viscosa 71% - Poliammide 29%

- Imbevute con ossido di zinco, gelatina, glicerina, idrossibenzoato di propile, idrossibenzoato di metile, acqua.
- Elasticità: 60% (±10%)

5 mt. x 10 cm. **COD.290305712**

10 mt. x 10 cm. **COD.TEC01013**

GARZA IN COTONE NON STERILE DA 1 KG.

Garza in Cotone confezionata in carta medicale
 Cartoncino sopra e sotto per maggior consistenza
 Busta di polietilene a garanzia di protezione del contenuto
 Conforme FU vigente
 Dispositivo Medico classe II^o Dir.93/42/CEE ISO 14079

cm. 10 x 10	COD. TEC04570
cm. 20 x 20	COD. TEC04585
cm. 30 x 30	COD. TEC04586
cm. 40 x 40	COD. TEC04587



GARZA IN COTONE NON STERILE

Compresa di garza monouso non sterile di puro cotone idrofilo 100%. Colore bianco. Senza filo di Bario. a 8 o a 16 strati, con bordi tagliati rivolti all'interno e privi di sfilacciature.

DISPONIBILI ANCHE
 CON FILO DI BARIO

16 STRATI - 100 pz.		8 STRATI - 100 pz.	
cm. 5 x 5	COD. TEC04562	cm. 5 x 5	COD. TEC04580
cm. 7,5 x 7,5	COD. TEC04574	cm. 7,5 x 7,5	COD. TEC04581
cm. 10 x 10	COD. TEC04354	cm. 10 x 10	COD. TEC04582



GARZA IN TNT NON STERILE

Si compone di 4 strati realizzati in tessuto non tessuto in fibra di viscosa e poliestere di alta qualità, morbido, confortevole e conformabile. E' indicata per la preparazione della cute e per la medicazione delle ferite dove è necessaria una buona assorbenza. Rispetto alla compressa tradizionale in garza di cotone assorbe fino al 40% di fluido in più senza lasciare residui, minimizzando così il rischio di contaminazione delle ferite. Ha una struttura morbida ma di trama consistente ed è quindi indicata sia come tampone che come medicazione. Conf. 100 pz.

cm. 5 x 5	COD. TEC04584
cm. 7,5 x 7,5	COD. TEC04583
cm. 10 x 10	COD. TEC04360



GARZA IN COTONE STERILE IN BUSTA

Comprese di garza monouso sterili di puro cotone idrofilo 100% cotone bianco, senza filo di bario.
 Pretagliate e non piegate.
 Buste da 25 unità.

cm. 10 x 10	COD. 010102005
cm. 20 x 20	COD. TEC02271





GARZA IN COTONE STERILE IN SCATOLA

Compresa di garza sterile in puro cotone.
 Confezionata in busta singola.
 Confezione da 12 garze.
 Garza idrofila di puro cotone al 100% piegata.
 Produzione italiana.

cm. 18 x 40 **COD. 010102002**
 cm. 36 x 40 **COD. 010102003**



GARZA IN TNT STERILE IN BUSTA

Compresse monouso in Tessuto Non
 Tessuto (70% viscosa; 30% poliestere),
 sterili, colore bianco candido, senza filo di
 bario, a 4 strati.
 Conf. 320 pz.

cm. 10 x 10 **COD. TEC04361**



GARZA IN COTONE STERILE IN BLISTER

Compresse di garza idrofila, titolo 12/8, filato
 32/40, F.U. vigente, monouso sterile
 Blister da 5 pz. a 16 strati.
 Dispositivi Medici di Classe IIa sterile -
 Marchio CE 0373.

cm. 5 x 5 (100 pz.) **COD. 290301004**
 cm. 10 x 10 (50 pz.) **COD. 290301005**



TAMPONI DI GARZA

Tampone sterilizzabile (busta da 10 pz.)

Ø 30 cm. **COD. TEC04477**

Tampone non sterile (100 pz.)

Ø 30 cm. **COD. 010203012**

Ø 50 cm. **COD. 300002039**

RETE TUBOLARE ELASTICA

Rete tubolare elastica ideale per applicazione di medicazioni e aghi. Grazie alla sua versatilità può essere utilizzata per ogni parte del corpo. La speciale struttura del materiale permette una tenuta priva di compressione. Produzione Italiana.



Mis. 1	COD. 290305703	Mis. 6	COD. 290705708
Mis. 2	COD. 290305704	Mis. 7	COD. 290305709
Mis. 3	COD. 290305705	Mis. 8	COD. 290305710
Mis. 4	COD. 290305706	Mis. 9	COD. 290305711
Mis. 5	COD. 290305707		

TELO CHIRURGICO STERILE

Telo chirurgico monouso sterile, confezionato in busta singola sigillata. Materiale biaccoppiato TNT + PE. Impermeabile. Adatto per uso chirurgico. Colore azzurro.



cm. 35 x 50	COD. 010601001
cm. 50 x 75	COD. 010601002
cm. 75 x 90	COD. 010601004
cm. 100 x 150	COD. 010601009
cm. 150 x 200	COD. 010601007

TELO CHIRURGICO STERILE CON FORO

Telo chirurgico in TNT biaccoppiato di colore azzurro 54 g/m², con foro adesivo centrale. Confezionato in una busta di polietilene sterile (ossido di etilene) da 1 pz. Latex free. Prodotto Italiano. I teli di copertura sono realizzati in tessuto non tessuto di polietilene di ultima generazione. Le eccezionali caratteristiche di resistenza ed impermeabilità, e il bassissimo livello di infiammabilità offrono la massima sicurezza al paziente.



cm. 45 x 75 foro Ø 50 mm.	COD. H2 514572 (150 pz.)
cm. 50 x 75 foro Ø 60 mm.	COD. 290306714 (150 pz.)
cm. 75 x 90 foro Ø 50 mm.	COD. H2 517590 (90 pz.)

TELO ALUDERM

Prodotto per il trattamento di ferite e ustioni. Lo strato alluminizzato viene messo a diretto contatto con la ferita promuovendo ed accelerando i processi di cicatrizzazione, epitelizzazione e la crescita del tessuto di granulazione. Lo strato assorbente è inoltre dotato di capacità antibatteriche. Il prodotto è sterile, la composizione del tessuto è poliestere, 2 strati di garza in viscosa ed 1 strato idroassorbente.

cm. 10 x 10	COD. 290301066	cm. 60 x 80	COD. 010301002
cm. 40 x 60	COD. 010301001	cm. 80 x 120	COD. 010301003
cm. 140 x 220	COD. 010302008	cm. 73 x 220	COD. 290301065





- Bustine Gel (3,5 gr.) **COD.010302006**
- Flacone Gel (118 ml.) **COD.010302007**
- Telo cm. 10x10 (10 pz.) **COD.010301012**
- Telo cm. 20x20 (5 pz.) **COD.010301018**
- Telo cm. 30x30 (20 pz.) **COD.290305767**
- Telo cm. 5 x 15 (10 pz.) **COD.010301021**



- Coperta cm. 91 x 60 **COD.290305769**
- Coperta cm. 183 x 152 **COD.010301020**
- Coperta cm. 244 x 152 **COD.290305770**



COD. 160101006



COD. 011501001_TL

BURN FREE LINEA USTIONI

I prodotti BurnFree sono disponibili in un'ampia gamma dalle caratteristiche particolarmente avanzate:

- Dissipazione del calore per contatto.
- Raffredda la bruciatura, lenisce il dolore, tranquillizza la vittima delle ustioni ed aiuta a fermare il processo di bruciatura.
- Copre la bruciatura aiutando a prevenire eventuali contaminazioni.
- Coperture sterili per bruciature e relative lesioni.
- Costituite da morbida schiuma a struttura cellulare aperta intrisa di gel BurnFree.
- Sterili al fine di ridurre il rischio di contaminazione o infezione.

Kit BurnFree:

- 2 teli 5 x 15
- 2 teli 10 x 10
- 1 flacone gel da 119ml.
- 20 bustine gel da 3,5 gr.
- 2 rotoli di garza

COD. 010301019



KIT USTIONI

- 3 preparato antiustione 3,5 g
- 1 compressa antiustione 10 x 10 cm
- 1 forbici lister 19 cm
- 1 soluzione sterile lavaggio oculare 500 ml
- 2 pinze sterili monouso
- 1 cerotto in rocchetto m 5 x 2,5 cm
- 2 telo sterile TNT 40 x 60 cm
- 2 benda con tampone antiaderente 100 x 120 mm
- 1 telo triangolare TNT cm 96x96x136
- 2 compresse oculari adesive sterili
- 2 confezione da 2 compresse sterili 10 x 10 cm
- 2 paia di guanti sterili
- Manuale pronto soccorso multilingua

COPERTA ISOTERMICA TECNOLIFE

La coperta isotermica o "Metallina", previene l'ipotermia. Ha una doppia funzione: scalda o rinfresca il corpo del paziente.

La parte argentata a contatto con il corpo isola e riflette mantenendo il calore del corpo, se invece la parte argentata la lascio all'esterno respinge i raggi del sole mantenendo fresco il paziente.

Misura: 160cm. x 210cm.

SACCHETTO REIMPIANTO ARTI

Sacca reimpianto per l'inserimento ed il trasporto degli arti amputati. Sistema sacchetto nel sacchetto con chiusura a corda.

Confezione sterile

Mano COD. 010603004

Braccio COD. 010603005

Gamba COD. 010603006



LACCIO PNEUMATICO PER AMPUTAZIONI

Tourniquet pneumatico altamente affidabile, per la riduzione della circolazione sanguigna negli arti durante amputazione. Dotato di manometro ad alta precisione che garantisce misure accurate. Molto robusto, garantisce una lunga vita operativa al tourniquet.

Include 2 bracciali (bracciale superiore 57 x 9 cm e cosciale 96 x 13 cm) con polmoni latex free.

Tourniquet COD.290304935

Bracciale adulto COD.TEC03378

Bracciale pediatrico COD.290304936

Cosciale COD.TEC03379



CAT COMBACT TOURNIQUET - GEN7

Tourniquet di semplice impiego, scelto come standard per la dotazione individuale dei soldati delle Forze Armate dei Paesi NATO.

In condizioni critiche il C.A.T. può essere applicato anche con una sola mano. Semplice nell'utilizzo, sicuro e affidabile. E' fornito corredato di istruzioni illustrate in italiano.

COD. TEC02330



TOURNIQUET MILITAR NERO

Utilizzato principalmente per fermare emorragie massicce degli arti sul campo o in condizioni normali di emergenza pre-ospedaliera. Applicabile con una sola mano per migliorare l'efficienza dell'emostasi.

Realizzato in tessuto sintetico con fibbia in materiale termoplastico e argano sicuro.

Dimensioni: 95 x 4 cm.

COD. TEC05080



LACCI EMOSTATICI



LACCIO EMOSTATICO A NASTRO

Monouso latex free fabbricato in TPE. Ogni confezione contiene 25 lacci pre-tagliati 42 x 2.5 cm (18"x1") spessore: 0.5 mm

COD. 290301393



Tubolare in lattice COD. TEC00361

FAST ROSSO COD. 290302176

FAST VERDE COD. 290302177



JetPull Pediatrico COD. 300000059



AGO CANNULA 1 VIA

Ago cannula sterile, atossico, connettore Luer-Lock e tappino in PP, senza punto di iniezione e senza alette. Radiopaco. Confezionato singolo in blister.

14G	ARANCIO	COD. 500000837
16G	GRIGIO	COD. 500000838
18G	VERDE	COD. 500000840
20G	ROSA	COD. 500000841
22G	BLU	COD. 500000842
24G	GIALLO	COD. 500000843

AGO CANNULA 2 VIE

Ago cannula sterile, atossico, connettore Luer-Lock e tappino in PP, con punto di iniezione, con alette in PP. Radiopaco. Confezionato singolo in blister.



14G	ARANCIO	COD. 500000851
16G	GRIGIO	COD. 500000852
17G	BIANCO	COD. 500000853
18G	VERDE	COD. 500005419
20G	ROSA	COD. 500005327
22G	BLU	COD. 500005404
24G	GIALLO	COD. 500005437

AGO CANNULA 1 VIA CON SICUREZZA

Sottile parete in poliuretano a prova di colpi e cateteri FEP radiopachi. - Facile introduzione in vena: l'ago introduttore con punta a V riduce la forza di penetrazione dal 25 al 30%
 - Facile e sicuro da maneggiare: corpo con nervature e indicatore con parte smussa rivolta verso l'alto - Fissaggio sicuro e comfort del paziente: perno lungo per agevolare la sutura o l'applicazione del cerotto - Aspirazione ago in vena: tappo rimovibile - Camera di reflusso trasparente.
 Conf. da 50 pz.



18G	VERDE	- 1 3/4" X 45mm.	COD. TEC02748
20G	ROSA	- 1 1/4" X 32mm.	COD. TEC02749
22G	BLU	- 1" X 25mm.	COD. TEC02750

AGO CANNULA 2 VIE CON SICUREZZA

- Ingresso laterale igienico - Flusso elevato
 - Facile introduzione in vena - Fissaggio sicuro
 - Terapie intermittenti - Stabilizzazione
 Sottile parete in poliuretano a prova di colpi e cateteri FEP radiopachi. • Facile introduzione in vena: l'ago introduttore con punta a V riduce la forza di penetrazione dal 25 al 30%.
 Conf da 50 pz.



18G	VERDE	- 1 3/4" X 45mm.	COD. TEC00232
20G	ROSA	- 1 1/4" X 32mm.	COD. TEC00233
22G	BLU	- 1" X 25mm.	COD. TEC00234

AGO IPODERMICO STERILE

18G x 1 1/2 - 1,20 x 40mm.	ROSA	COD. 290306715
19G x 1 1/2 - 1,10 x 40mm.	BEIGE	COD. 290306716
20G x 1 1/2 - 0,90 x 40mm.	GIALLO	COD. 500001065
20G x 2 3/4 - 0,90 x 50mm.	GIALLO	COD. 290306717
21G x 1 1/2 - 0,80 x 40mm.	VERDE	COD. 500001066
21G x 2 - 0,80 x 50mm.	VERDE	COD. 290306718
22G x 1 1/4 - 0,70 x 30mm.	NERO	COD. 290306719
23G x 1 - 0,60 x 25mm.	BLU	COD. 500001069
23G x 1 1/4 - 0,60 x 30mm.	BLU	COD. 500001068
24G x 1 - 0,55 x 25mm.	VIOLA	COD. 500001070
25G x 1 1/2 - 0,50 x 40mm.	ARANCIO	COD. 290306720
25G x 5/8 - 0,50 x 16mm.	ARANCIO	COD. 290306721

26G x 1/2 - 0,45 x 12mm.	MARRONE	COD. 290301032
26G x 5/8 - 0,44 x 16mm.	MARRONE	COD. 500001071
27G x 1 1/2 - 0,40 x 40mm.	GRIGIO	COD. 290306722
27G x 1/2 - 0,40 x 12mm.	MARRONE	COD. TEC02094
30G x 1/2 - 0,30 x 12mm.	GIALLO	COD. 010999003



AGO A FARFALLA

18G - 1,20 x 19mm.	ROSA	COD. 500005421
19G - 1,00 x 19mm.	AVORIO	COD. 500005218
20G - 0,90 x 19mm.	GIALLO	COD. 500005219
21G - 0,80 x 19mm.	VERDE	COD. TEC06055
22G - 0,70 x 19mm.	NERO	COD. 500005373
23G - 0,60 x 19mm.	BLU	COD. 500005318
24G - 0,55 x 19mm.	ROSSO	COD. 290306724
25G - 0,50 x 19mm.	ARANCIO	COD. 500003273
27G - 0,40 x 10mm.	GRIGIO	COD. TEC00011
27G - 0,40 x 19mm.	GRIGIO	COD. TEC06996



DISPOSITIVO INTRAOSSEO B.I.G.

B.I.G. - Bone Injection Gun : il primo dispositivo intra-osseo del mondo facile da usare che vi offre l'inserimento istantaneo nella circolazione. B.I.G. è un nuovo dispositivo intra-osseo automatico di infusione che permette l'accesso in modo facile, veloce e sicuro. B.I.G. è l'alternativa effettiva alle iniezioni intra-venose senza successo durante le emergenze, aumentando rapidamente l'efficacia del soccorritore nel salvare vite.

Misure: cm. 10 X 16 X 5
Peso: gr. 0.103

Adulto	COD. 290301292
Pediatrico	COD. 290301294
Trainer	COD. TEC00150



KIT INTRAOSSEO EZ-IO™

Progettato appositamente per l'accesso vascolare intraosseo sicuro e controllato. Sviluppato per pazienti di ogni età e peso con 2 set di aghi disponibili. I fluidi e i farmaci somministrati raggiungono il sistema centrale in pochi secondi. Velocità, controllo, sicurezza ed efficacia superiori grazie ad innovazioni tecnologiche che rendono EZ-IO™ il miglior prodotto attualmente in commercio.

Kit EZ-IO™ composto da:

- Trapano EZ-IO G3
- Valigetta morbida
- 2 set aghi 9001P 25mm Adulto
- 2 set aghi 9018P 15mm Pediatrico

COD. TEC02336

SET AGHI PER EZ-IO™

AD 25 mm (5 pz.)	COD. TEC02288
LD 45 mm (5 pz.)	COD. TEC02290
PD 15 mm (5 pz.)	COD. TEC02289



SIRINGA STERILE S/AGO

Siringa monouso con cono Luer centrale o Luer-Lock per infusione ed iniezione. Cilindro con scala graduata. Confezionata in blister singolo.



LUER

2 ml. (100 pz.) **COD. TEC04644**
5 ml. (100 pz.) **COD. TEC04645**
10 ml. (100 pz.) **COD. TEC04646**

LUER-LOCK

3 ml. (100 pz.) **COD. TEC04598**
5 ml. (100 pz.) **COD. TEC04599**
10 ml. (100 pz.) **COD. TEC04600**
20 ml. (50 pz.) **COD. TEC04444**
30 ml. (50 pz.) **COD. TEC04712**
60 ml. (25 pz.) **COD. TEC04345**

SIRINGA STERILE C/AGO CENTRALE O ECCENTRICO

Siringa monouso con cono Luer e con ago per infusione ed iniezione. Cilindro con scala graduata. Confezionata in blister singolo.



AGO ECCENTRICO

10 ml. (100 pz.) **COD. TEC04601**
20 ml. (50 pz.) **COD. TEC04602**

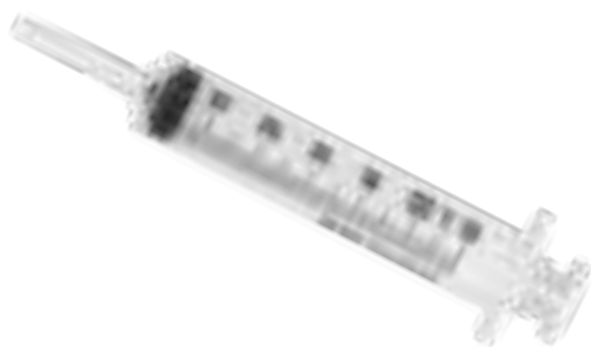
AGO CENTRALE

1 ml. (100 pz.) **COD. TEC04355**
2,5 ml. (100 pz.) **COD. TEC04445**
5 ml. (100 pz.) **COD. TEC04329**
10 ml. (100 pz.) **COD. TEC04407**
20 ml. (50 pz.) **COD. TEC04451**

SIRINGA STERILE S/AGO SCHIZZETTONE

Le siringhe BD Plastipak™ hanno cilindro trasparente che permette una buona visualizzazione del contenuto e riporta una scala graduata in grassetto utile alla creazione adeguata della dose di farmaco. La speciale lubrificazione del silicone assicura movimenti morbidi e uniformi del pistone. La Punta cateter consente la connessione a sonde o ad altri tubi. L'anello di contenimento previene l'accidentale fuoriuscita del pistone.

Sterile, monouso, non contiene lattice.



60 ml. (60 pz.) **COD. 010899001**

SACCHETTI RIFIUTI SANITARI

Raccomandati per sanitari, laboratori, ospedali, cliniche, ecc. Ideali per i rifiuti non taglienti.



Sterilizzabile in autoclave fino a 140°C. Il sacco può quindi essere smaltito in modo sicuro perché è sterile.
Dimensioni sacchetto:
Larghezza: 30 cm.
Altezza: 66 cm.

COD. 012199001

Dimensioni sacchetto:
Larghezza: 30 cm.
Altezza: 55 cm.
Soffietto: 18 cm.



COD. 290301218

CONTENITORE AGHI SHARP-SAFE® 0,6 LT.

Contenitore giallo in plastica munito di diciture previste dalla normativa vigente e coperchio con chiusura temporanea e terminale irreversibile. Rifiuti confezionabili: Oggetti affilati come bisturi e aghi. Impugnatura: maniglia pieghevole per il trasporto.

Autoclavabilità: Può essere autoclavato fino a 135°C per l'uso in ambienti sterili. Le sue dimensioni lo rendono ideale per l'alloggiamento nello zaino o in qualche tasca,

Altezza : 224 mm.

Larghezza : 108 mm.

Profondità: 52 mm.

Peso: 110 gr.

COD. TEC00145



CONTENITORE AGHI PRO-SPIKE

Pro Spike è un piccolo contenitore di plastica monouso per la raccolta differenziata dei rifiuti appuntiti e taglienti (aghi, bisturi) sul campo operativo.

Ha un coperchio intelligente con un sistema di chiusura sicuro ed una clip per essere agganciato a cinture e zaini.

Realizzato in materiale plastico. Può essere smaltito con i contenuti.

Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni: 90 x 54 x h 185 mm

- Peso: 88 g

COD. TEC00452



CONTENITORI RIFIUTI TAGLIENTI



TANTE ALTRE MISURE
DISPONIBILI. CHIEDI A NOI



CS 3lt. cm: 16,7x16,7xh.22,2

COD. 290301401

PBS 1,5lt. cm: Ø14 x h.16,7

COD. 290301098



PBS 5lt. cm: Ø23 x h.19,5

COD. 290301406

CONTENITORE RIFIUTI SPECIALI IN CARTONE 60 LT.

Box in cartone ondulato bianco riciclabile, omologati dal Ministero dei Trasporti italiano e conformi alla normativa ADR.

Sacco impermeabile in LDPE di 50my di spessore dotato di laccetto di chiusura irreversibile di sicurezza

Pieghevoli e leggeri, occupano poco spazio nell'immagazzinaggio.

Facili da montare e da richiudere, dotati di maniglie laterali per la movimentazione. Robusti e stabili nell'impilamento.

Conf. 10 pz.

Capacità: Lt. 60

COD. 290306582





SACCHETTO ASSORBENTE PER VOMITO

Rende la raccolta, il trasporto e lo smaltimento di vomito più sicuri. Blocca gli odori. Rende molto più semplici le operazioni di pulizia. Limita la diffusione di germi nocivi. Facile da usare, questa copertura igienica riduce i rischi di contaminazione per le persone intorno, assorbe e solidifica 600 ml e più di liquidi in pochi secondi. Riduce il rischio di schizzi e fuoriuscite e il rischio di diffusione di germi nocivi. Dopo l'uso, basta legarlo e smaltirlo. Confezione da 10 sacchetti.

COD. TEC04730

TRAVELJOHN™



Pratica sacca molto assorbente in polimerico, trasforma istantaneamente l'urina in gel. Antiodore ed antirovesciamento. TravelJohn™ 800 cc, confezione da 3 pezzi.

COD. 290302299

SACCHETTO COPRI-PADELLA

Hygienic Covers® è la soluzione perfetta per gestire e contenere i liquidi corporei, riducendo i rischi di contaminazione incrociata. In 30 secondi, il pad superassorbente della Hygienic Cover® trasformerà 700 ml di fluidi corporei in gel. (Conf. 10 pz.)



COD. TEC04728

PAPPAGALLI - PADELLE - ARCELLE



Padella in cartone
Pappagallo in cartone
Catino in cartone (100 pz.)
Caraffa in cartone (100pz.)
Arcella in Cartone 500ml.

COD. 012205006
COD. 012205007
COD. TEC02291
COD. TEC04277
COD. 500003616



Arcella PVC 500ml.
Arcella PVC 750ml.
Padella in PVC
Pappagallo in PVC
Supporto Padella

COD. 300000137
COD. 300000138
COD. 012301005
COD. 012301006
COD. TEC01433



DEFLUSSORE C/ROLLER

COD. TEC04615

Per la somministrazione di soluzioni I.V. contenute nelle specifiche bottiglie. Con presa aria, regolatore di flusso modello roller, raccordo per iniezione estemporanea. Raccordo terminale Luer collegabile agli aghi ipodermici, agli aghi a farfalla e agli aghi cannula. Sterile e monouso. Lunghezza tubo cm. 150.



DEFLUSSORE A "Y"

COD. TEC04616

Deflussore monouso per la somministrazione di sangue ed emoderivati; composto da spike in ABS; camera in PVC; punto di infusione latex free; tubo in PVC da 150cm; terminale luer o luer lock; confezionato in blister o polybag Sterile monouso. Tubo da 150cm in PVC



MICROGOCCIOLATORE

COD. 011002007

Microgocciolatore in ABS bianco e silicone. Due scale graduate: da 5 a 250 ml/h con numeri blu su sfondo bianco, e da 5 a 200 ml/hr con numeri bianchi su sfondo blu. È corredato inoltre da tubo in PVC, punto di iniezione a Y latex free, terminale luer lock maschio in ABS e terminali luer lock femmina in PVC, con cappucci di protezione in PE.



RUBINETTO A 3 VIE C/PROLUNGA

COD. TEC04406

Rubinetto a 3 vie con prolunga in PVC, per raccordo di linee infusionali, per la somministrazione di farmaci e soluzioni. Composto dal corpo del rubinetto a 3 vie in policarbonato con raccordi Luer Lock femmina. Ogni raccordo è corredato di cappuccio Luer Lock femmina in ABS. Tubo in PVC morbido privo di memoria.

Lunghezza prolunga: 10 cm.



RUBINETTO A 3 VIE

COD. TEC06012

Raccordo di linee infusionali per la somministrazione di farmaci e soluzioni. Corpo del rubinetto a 3 vie in policarbonato trasparente con raccordi luer lock femmina Cappucci in ABS. Deviatore in ABS. Cappuccio luer lock maschio in PE trasparente Rubinetto con rotazione a 360°. Conf. 150 pz.



BRACCIALE STRINGISACCA

500 cc. **COD. 290304713**

Bracciale per trasfusione 500 cc. Fornisce una pressione sufficiente da consentire che il liquido medicinale scorra dalla borsa per la trasfusione al corpo del paziente. Manometro cromato Ø 49 mm fino a 300 mmHg. Bracciali resistenti, in cotone blu, lavabili a 60° Contiene lattice.



LUBRIFICANTE GLISSEN

Gel lubrificante sterile, antisettico e anestetico. Applicatore a soffietto pronto per l'uso per l'instillazione nell'uretra prima dell'inserimento di una catetere o di uno strumento medico. Utilizzo in pazienti, uomini e donne, di età superiore a 2 anni. Applicazione sicura ed efficace. Ideale per l'applicazione con una sola mano. Instillazione graduale e dolce. Compatibile con l'uso di strumenti metallici ed endoscopici.

8,5 gr. (25 pz.)	COD. 290306588
12,5 gr. (25 pz.)	COD. TEC04222
8,5 gr. c/Lidocaina (25 pz.)	COD. TEC04223
12,5 gr. c/Lidocaina (5 pz.)	COD. TEC00009

GEL LUBRIFICANTE CATETERI STERILE

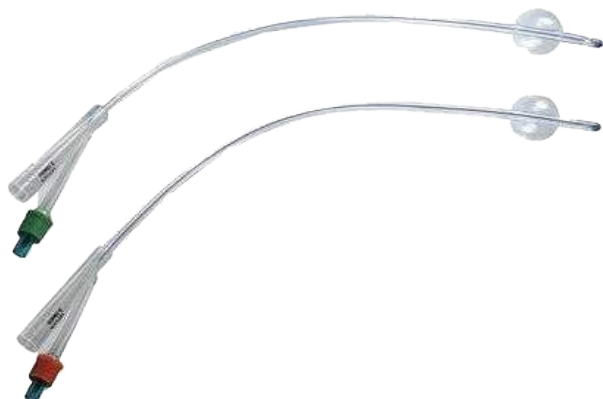


Un gel lubrificante sterile, chiaro, solubile in acqua, contenente Lidocaina; da utilizzare prima dell'applicazione all'uretra di cateteri, cistoscopi o altri strumenti medici. Ricopre l'uretra creando uno strato liscio tra la mucosa uretrale e il catetere o lo strumento medico. Viene utilizzato per alleviare il dolore durante le manipolazioni uretrali grazie al suo effetto anestetico. Possiede, inoltre, un effetto antisettico che protegge i pazienti dai potenziali rischi d'infezione.

Contiene 2% di Lidocaina e 0,05% di Clorexidina. Confezione da 25 siringhe da 12 ml cad.

COD. TEC02631

CATETERE VESCICALE



Catetere vescicale Foley in silicone 100%. Punta cilindrica 2 vie, con palloncino 5-10 ml. Monouso e sterili. Lunghezza 40 cm. Conf. 10 pz.

CH 16	COD. TEC02072
CH 18	COD. TEC02627
CH 20	COD. TEC02628
CH 22	COD. TEC02629
CH 24	COD. TEC02630

SACCA URINA DA GAMBA



Sacca urina da gamba 750 cc. Tubo da 35 cm. In polybag, completa di valvola di scarico push-pull. Buste da 30 sacche con 1 set di cinturini. Non sterili. Ø tubo: interno: 5.05 mm, esterno: 6.35 mm. Conf. 30 pezzi.

COD. 011104007

GHIACCIO ISTANTANEO IN BUSTA

Ottimo in tutti i casi di traumi per lenire il dolore e prevenire la formazione di ematomi, gonfiori ecc. Sempre pronto in qualsiasi luogo e momento: nella pratica sportiva, per le punture di insetti o per le insolazioni.

Da -6 °C a 0 °C in 30 minuti
(a temperatura ambiente 20 °C).
Conf. 25 buste

Busta PE **COD. TEC01943**
Busta TNT **COD. TEC01944**



GHIACCIO SPRAY

Ghiaccio spray in bomboletta pronto all'uso. Lenitivo del dolore è dotato di una particolare valvola erogatrice che indirizza il flusso nella zona da trattare. Particolarmente indicato in tutte le attività sportive, è adatto per piccoli traumi o contusioni, ma impiegato anche nel settore medico. Agevole nell'utilizzo, presenta un unico accorgimento durante l'impiego: spruzzare ad almeno 20 cm dalla parte interessata onde evitare irritazioni della pelle o lievi ustioni.

COD. TEC01945



GEL CALDO/FREDDO

Gelatina riutilizzabile caldo/freddo, completamente atossica, adatta anche per uso medico.

Necessita di un tempo di permanenza in freezer di almeno 1 ora e mezza prima dell'utilizzo per la terapia del freddo.

Inserire in acqua bollente per almeno 5 minuti o in forno a microonde per massimo 1 minuto quando è richiesta la terapia del caldo.

Busta 13 x 14 **COD. 500002441**
Busta 12 x 29 **COD. 500002442**
Busta 16 x 26 **COD. 500002443**
Busta 12 x 29 **COD. 500002444**
Busta 16 x 26 **COD. 500002445**



SACCO CALDO ISTANTANEO



Sacco caldo monouso prodotto in TNT. Idonea per mantenere calda una o più parti del corpo. Sviluppa un processo esotermico istantaneo (+50°). Conf. 25 pz.

COD. TEC07087

SIBERINO TERMICO

Contenitore di plastica contenente liquido che, dopo congelamento, viene usato per mantenere a bassa temperatura frigoriferi portatili, borse termiche e simili.
Misura: 12,5 x 6 cm.

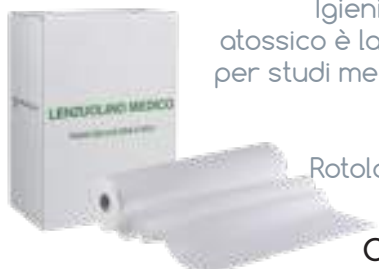
COD. 130202013



ROTOLO CARTA DA LETTINO

Il lenzuolino medico in rotolo è prodotto in pura cellulosa 100%, 2 veli.

Igienico, resistente ed atossico è la soluzione giusta per studi medici, ambulatori e centri estetici.
Conf. 6 rotoli.
Rotolo H.60 cm x 67 mt.



COD. TEC06860

ASCIUGAMANI

Fogli in carta a secco ovatta di cellulosa, stesi, 1 velo, cm 32x38, gr.65, colore bianco. Prodotto assorbente idoneo al contatto con gli alimenti. (600 pz.)



COD. 290301221

ROTOLO CARTA MANI 2 VELI - 252 STRAPPI

Rotolo carta asciugamani in pura cellulosa resistente e di elevata qualità.
2 veli con pretaglio.
Dimensioni cm: 23 x 24
252 strappi colore Bianco
Confezione: 12 Rotoli



COD. 012004004

LENZUOLA E FEDERE IN TNT

Lenzuola e federe in TNT monouso, utili per avere sempre il massimo dell'igiene all'interno dell'ambulanza, della stanza da letto comune o dei lettini da visita. Prodotti con o senza elastici, verdi o bianchi, e in diverse misure personalizzabili a richiesta.

LENZUOLO IN TNT VERDE 120 x 230

25 gr. (conf. 100 pz.) **COD. TEC01856**



LENZUOLO IN TNT BIANCO 120 x 220

25 gr. (conf. 200 pz.) **COD. TEC06934**

LENZUOLO IN PP/PU

1 strato di PE, 1 strato di tessuto non tessuto di PP, blu circa 210 cm x 100 cm, 30 g / m² di tessuto non tessuto di PP laminato con 15 g / m² di PE, estremamente resistente agli strappi e resiliente

60 gr. (conf. 100 pz.) **COD. TEC06078**

30 gr. (conf. 225 pz.) **COD. TEC06077**



LENZUOLO IN TNT VERDE
90 x 230 CON ELASTICI

FEDERA IN TNT 50 X 80

30 gr. BIANCA (conf. 200 pz.) **COD. 012002001**

30 gr. VERDE (conf. 200 pz.) **COD. TEC01847**



27 gr. (conf. 50 pz.)

COD. TEC01825



TRAVERSA SALVALETTO

cm.60X90 (90 pz.)
COD. TEC03627

Le traverse monouso salvaletto sono indicate per proteggere il materasso o tutte le superfici che necessitano di essere riparate, salvando la biancheria. Di facile utilizzo e realizzate in polietilene anti-scivolo. Ideali contro le perdite e riduzione dei movimenti della traversa.



BAVAGLIO PAZIENTE

COD. TEC04274

In polietilene e cellulosa con colletto anti-strappo rinforzato in polipropilene. Dotato di lacci per il girocollo di 30 cm. Dimensione 37x70 cm (+10 cm di tasca). Ottima impermeabilità e assorbenza dei liquidi. Colore celeste. Conf. 100 pz.



RASOIO MONOUSO

COD. 500005459

Rasoio per uso medicale

Monouso
 Monolama in acciaio inox 98,6 x 41 mm
 Lunghezza della lama 35 mm



ABBASSALINGUA STERILE

COD. 030000021

Abbassalingua medicale in legno di betulla di alta qualità, con bordi accuratamente rifiniti.

Dimensioni: 150 x 18 x 1,6 mm.
 Confezionati in singola bustina di carta, sterili.
 Scatola da 50 pezzi.



CLAMP OMBELICALE STERILE

COD. 300000675

Per una presa sicura del cordone ombelicale immediatamente dopo la nascita del bambino. chiusura di sicurezza con scatto che indica l'avvenuto bloccaggio della pinza e garantisce una perfetta chiusura eliminando il rischio di aperture accidentali dentatura a rilievi arrotondati posti sull'intera lunghezza dei morsi che mantiene il cordone ombelicale nella stessa posizione



SET PARTO

COD. 180101001

1 pinza Clamp
 2 pinzette ombelicali
 3 bende di medicazione sterili
 1 aspiratore di mucosità
 1 coperta isoterma Baby
 2 teli di medicazione 40x60 cm sterili
 2 compresse ad alto potere assorbente
 5 compresse di garza sterile 10x10 cm
 2 bende elastiche 10x10 cm
 1 rotolo di cerotto 914x2,5 cm
 1 guanti sterili misura M
 1 forbice di pronto soccorso
 1 flacone di pharmaiodio da 125 ml
 Dimensioni: 27x12x9 cm circa



KIT MEDICAZIONE STERILE

- Pinza anatomica
- Pinza ad anelli
- Pinza in acciaio
- Forbici Littauer
- Compresses di garza 7,5 x 7,5 cm 8 strati
- 3 tamponi di garza
- Compresses di garza 10 x 20 cm 8 strati
- Telino TNT + PE
- Sacchetto per rifiuti

COD. TEC00437



KIT CATETERISMO STERILE

- Telino
- Pinza ad anelli
- Guanti in vinile
- Sacchetto monouso grande
- Telino TNT + PE
- Compresses di garza TNT
- Siringa acqua
- Lubrificante monodose
- 2 salviette disinfettanti

COD. 3000001851



KIT SUTURA STERILE S/AGO

- 1 pinza chirurgica
- 1 portaghi
- 1 pinza anatomica
- 1 pinza ad anelli
- 1 pinza emostatica Kelly
- 1 paio forbici rette
- 15 compresses di garza 7,5 x 7,5 cm 8 strati
- 5 tamponi di garza da 35 mm
- 2 guanti in lattice medi monouso
- 1 sacchetto rifiuti monouso
- 2 telini finestrati TNT + PE

COD. 300000256



KIT RIMOZIONE SUTURA STERILE

- Telino
- Pinza anatomica
- Pinza ad anelli
- Forbici Littauer
- Compresses di garza 7,5 x 7,5 cm 8 strati
- Compresses di garza 10 x 10 cm 8 strati
- 4 o 5 tamponi di garza
- 3 tamponi di garza
- Guanti lattice medi
- Sacchetto monouso grande
- Cerotto medicazione 15 x 12 cm

COD. 300000257

STAZIONE OCULARE DROP

Stazione lavaggio oculare d'emergenza composta da 2 flaconi di soluzione sterile a PH neutro da 250 ml, supporto termoformato con parte frontale trasparente con chiusura antipolvere, dotato di specchietto e fornito con viti e tasselli per l'applicazione a parete. Il tappo anatomico consente di dirigere in modo preciso il getto ottenendo un efficace lavaggio oculare senza sprechi. A fine intervento, lo specchietto montato nella stazione può essere un utile accessorio per fare una prima valutazione dei danni.

COD. 290306596



SOLUZIONE LAVAGGIO OCULARE

Soluzione monouso, sterile di cloruro di sodio 0,9% per il lavaggio oculare d'emergenza. Il flacone è idoneo come ricambio per la stazione di lavaggio oculare DROP.



COD. TEC01045

KIT LEVASCHEGGE

Contenuto:
 1 PROFESSIONAL matita levaschegge
 1 specchietto
 1 lente di ingrandimento
 1 flacone soluzione salina sterile ml.100 con tappo oculare
 1 pinza levaschegge inox cm.11,5
 2 buste garza sterile cm.18x40
 Dimensioni 235 x 190 x 43 cm.



COD. 160101004

VALIGETTA P.S. ALL.1 MULTIRED

Contenuto

1 Copia Decreto Min 388 del 15.07.03;
 5 Paia guanti sterili;
 1 Mascherina con visiera paraschizzi;
 3 soluzione fisiologica sterile 500 ml CE;
 2 Flaconi disinfettante 500 ml IODOPOVIDONE al 10% iodio PMC;
 10 Buste garza compressa sterile 10x10 cm;
 2 Buste garza compressa sterile 18x40 cm;
 2 Teli sterili 40x60 cm DIN 13152-BR;
 1 Confezione di cotone idrofilo;
 2 Pinze sterili;
 1 Astuccio benda tubolare elastica;
 2 Rocchetti cerotto adesivo m 5x2,5 cm
 2 PLASTOSAN 20 cerotti assortiti;
 1 Paio di forbici tagliabendaggi cm 14,5 DIN;
 3 Lacci emostatici;
 2 ICE PACK ghiaccio istantaneo;
 2 Sacchetti per rifiuti sanitari;
 1 Termometro clinico digitale;
 1 Sfigmomanometro PERSONAL con fonendoscopio;
 2 Benda m 3,5x10 cm orlato;
 1 Astuccio contenente: 3 sapone liquido, 3 salviette disinfettanti ,2 salviette ammoniaco;
 1 Coperta Isotermica oro/arg. 160x210 cm;
 1 Telo triangolare TNT 96x96x136 cm;
 1 apribocca PINOCCHIO + rianimazione VENTO;
 2 bustine monouso gel scottature;
 2 Benda elastica m 4x6 cm;
 1 Tampobenda sterile mm 80x100 DIN 13151;



Dimensioni (L x H x P):
 443x338x147 mm
 Peso: 8,40 kg
 Peso a vuoto: 3,3 kg

COD. 170101004



Valigetta MEDIC 2 colore arancio per aziende del gruppo A e B e comunque con tre o più lavoratori conforme al DM 388 del 15/07/2003 allegato 1 e D.L. 81 del 09/04/08 art.45. E' un prodotto dotato di supporto per attacco a parete, maniglia per trasporto, guarnizione in neoprene e chiusura con due clip rotanti.

VALIGETTA MEDIC 2 ALL. 1

- Contenuto:
- 1 Copia Decreto Min 388 del 15.07.03
 - 5 Paia guanti sterili
 - 1 Mascherina con visiera paraschizzi
 - 3 Flaconi soluzione fisiologica sterile 500 ml CE
 - 2 Flaconi disinfettante 500 ml IODOPOVIDONE al 10% iodio PMC
 - 10 Buste garza compressa sterile 10x10 cm
 - 2 Buste garza compressa sterile 18x40 cm
 - 2 Teli sterili 40x60 cm DIN 13152-BR
 - 2 Pinze sterili
 - 1 Confezione di cotone idrofilo
 - 1 Astuccio benda tubolare elastica
 - 2 PLASTOSAN 10 cerotti assortiti
 - 2 Rocchetti cerotto adesivo m 5 x 2,5 cm
 - 1 Paio di forbici tagliabendaggi cm 14,5 DIN 58279
 - 3 Lacci emostatici
 - 2 ICE PACK ghiaccio istantaneo
 - 2 Sacchetti per rifiuti sanitari minigrip
 - 1 Termometro clinico digitale CE
 - 1 Sfigmomanometro PERSONAL con fonendoscopio

Dimensioni (L x P x H):
395x135x270 mm
Peso: 6,20 kg

COD. 170101009



Contenuto a norma del DM 388 del 15/07/2003 allegato 2 e D.L. 81 del 09/04/08 art.45. Per aziende o unità produttive con meno di tre lavoratori che non rientrano nel gruppo A. L'art.2 punto 5 del DM 388 del 15.7.2003 prevede che il contenuto di cui all'allegato 2 deve essere fornito ai lavoratori che operano in luoghi diversi dalla sede aziendale o unità produttiva

Dimensioni (L x H x P):
335x250x123 mm
Peso: 2,80 kgproduttiva

VALIGETTA OLIMPIA ALL.2

- Contenuto:
- 1 Copia Decreto Min 388 del 15.07.03;
 - 2 Paia guanti sterili;
 - 1 Flacone disinfettante 125 ml IODOPOVIDONE 10% iodio;
 - 1 soluzione fisiologica sterile 250 ml CE;
 - 3 Buste garza compressa sterile 18x40 cm;
 - 1 Confezione di cotone idrofilo;
 - 3 Buste compressa garza sterile 10 x10 cm;
 - 1 PLASTOSAN 20 cerotti assortiti;
 - 1 Pinza sterile;
 - 1 Rocchetto cerotto adesivo m 5x2,5 cm;
 - 2 Bende di garza da m 3,5x10 cm;
 - 1 Paio di forbici tagliabendaggi;
 - 1 Laccio emostatico;
 - 1 ICE PACK ghiaccio istantaneo monouso;
 - 1 Sacchetto per rifiuti sanitari 250x350 mm;
 - 1 Telo triangolare TNT 96x96x136 cm;
 - 1 Coperta isotermica oro/arg. 160x210 cm;
 - 1 Astuccio contenente: 3 sapone liquido, 3 salviette disinfettanti, 2 salviette ammoniaca;
 - 2 Tampobende sterili 80x100 mm DIN 13151 M;
 - 2 Preparato 3,5 g GEL PER USTIONI sterile,
 - 1 Telo sterile 40x60 cm DIN 13152-BR,
 - 1 Istruzioni MULTILINGUA pronto soccorso.

COD. 170101002

VALIGETTA MEDIC 1 ALL.2

Contenuto:

- 1 Copia Decreto Min 388 del 15.07.03;
- 2 Paia guanti sterili;
- 1 Flacone disinfettante 125 ml IODOPOVIDONE al 10% iodio;
- 1 soluzione fisiologica sterile 250 ml CE;
- 1 Busta garza compressa sterile 18x40 cm;
- 3 Buste garza compressa sterile 10x10 cm;
- 1 Pinza sterile;
- 1 Confezione di cotone idrofilo;
- 1 PLASTOSAN 10 cerotti assortiti;
- 1 Rocchetto cerotto adesivo m 5x2,5 cm;
- 1 Benda di garza da m 3,5x10 cm;
- 1 Paio di forbici 10 cm FOR078;
- 1 Laccio emostatico;
- 1 ICE PACK ghiaccio istantaneo monouso;
- 1 Sacchetto per rifiuti sanitari 250x350 mm.

Dimensioni (L x H x P):

250x190x90 mm

Peso: 1,40 Kg

COD. 170101008



Valigetta realizzata in polipropilene antiurto, colore arancio, supporto per attacco a parete, maniglia per trasporto, chiusura con 2 clip rotanti. Contenuto a norma del DM 388 del 15/07/2003 allegato 2 e D.L. 81 del 09/04/08 art.45. per aziende o unità produttive con meno di tre lavoratori che non rientrano nel gruppo A. L'art.2 punto 5 del DM 388 del 15.7.2003 prevede che il contenuto di cui all'allegato 2 deve essere fornito ai lavoratori che operano in luoghi diversi dalla sede aziendale o unità produttiva.

EUROKIT PER AUTO DIN 13164 -2014

CONTENUTO:

- 1 rotolo cerotto m 5x2,5 cm;
- 2 bende di garza cm 6x4 m;
- 3 bende di garza cm 8x4 m;
- 1 paio di forbici tagliabendaggi;
- 1 conf. da 4 guanti in vinile;
- 1 telo sterile TNT 60x80 cm;
- 1 teli sterili TNT 60x40 cm;
- 2 tampobende sterili 80x100mm;
- 1 tampobenda sterile 100x120 mm;
- 1 tampobenda sterile 60x80 mm;
- 3 compresse sterili 10x10 cm;
- 2 teli triangolari TNT 96x96x136 cm;
- 1 coperta isotermica;
- 2 salviettine alcool 70%;
- 1 confezione 14 cerotti assortiti.

Dimensioni (L x H x P):

263x170x83 mm

Peso: 0,7 kg



Contenuto conforme a quanto previsto dalla norma DIN 13164. Obbligatorio come dotazione su automezzi di trasporto in alcune nazioni europee.

COD. TEC04869



Reintegro base a norma del DM 388 allegato 1 e D.L. 81 del 09/04/08 art.45 versione SENZA SFIGMOMANOMETRO. Per aziende del gruppo A e B e comunque con tre o più lavoratori. Per rispettare il DM 388 è necessario integrare il contenuto con lo sfigmomanometro che in questo pacco non è compreso.

KIT REINTEGRO ALL.1 S/SFIGMO

CONTENUTO:

- 1 copia Decreto Min 388 del 15.07.03;
- 1 Mascherina con visiera paraschizzi;
- 3 Soluzione fisiologica 500 ml CE;
- 2 Disinfettante 500 ml IODOPOVIDONE al 10% PMC;
- 1 Astuccio benda tubolare elastica;
- 1 Confezione di cotone idrofilo;
- 2 PLASTOSAN 10 cerotti assortiti;
- 2 Rocchetti cerotto adesivo m 5x2,5 cm;
- 2 ICE PACK Ghiaccio istantaneo monouso,
- 2 Sacchetti per rifiuti sanitari;
- 2 buste garza sterile 18x40 cm;
- 2 Teli sterili cm 40x60;
- 1 Forbici tagliabendaggi;
- 3 Lacci emostatici;
- 10 buste garza compressa sterile 10x10 cm;
- 5 Paia guanti sterili;
- 1 Termometro clinico digitale CE;
- 2 Pinzette sterili;

Dimensioni (L x P x H):
340x244x110 mm
Peso: 3,90 kg

COD. 290306600



Pacco reintegro per tutti gli armadietti e le valigette allegato 1 con contenuto maggiorato a norma del DM 388 del 15.07.2003 e D.L. 81 del 09/04/08 art.45.

Dimensioni (L x P x H):
390x200x210 mm
peso: 4,70 kg

CON SFIGMO COD. 290306577
SENZA SFIGMO COD. 170201003

KIT REINTEGRO ALL.1 MAGGIORATO

Contenuto:

- 1 copia Decreto Min 388 del 15.07.2003;
- 5 Paia guanti sterili;
- 1 Mascherina con visiera paraschizzi;
- 3 soluzione fisiologica 500 ml CE;
- 2 Disinfettante 500 ml IODOPOVIDONE al 10% iodio PMC;
- 10 buste garza compressa sterile 10x10 cm sterile;
- 2 Buste garza compressa sterile 18x40 cm;
- 2 Telo sterile 40x60 cm DIN 13152-BR;
- 1 Confezione di cotone idrofilo;
- 2 Pinze sterili;
- 1 Astuccio benda tubolare elastica;
- 2 Rocchetti cerotto adesivo m 5x2,5 cm;
- 2 PLASTOSAN 20 cerotti assortiti;
- 1 Paio di forbici tagliabendaggi 14,5 cm DIN 58279;
- 3 Lacci emostatici;
- 2 ICE PACK ghiaccio stantaneo monouso;
- 2 Sacchetti per rifiuti sanitari;
- 1 Termometro clinico digitale CE;
- 1 Sfigmomanometro PERSONAL con fonendoscopio;
- 4 Benda di garza da m 3,5x10 cm;
- 1 Astuccio PIC 3 contenente: 3 sapone liquido, 3 salviette disinfettanti, 2 salviette ammoniaco;
- 1 PINOCCHIO+VENTO kit completo;
- 1 Coperta Isotermica oro/arg. 160x210 cm;
- 1 Telo triangolare in TNT cm 96x96x136;
- 2 Preparato 3,5 g GEL PER USTIONI sterile;
- 2 Benda elastica m 4x6 cm DIN 61634;
- 1 Tampobenda sterile mm 80x100 DIN 13151 M;

KIT REINTEGRO ALL.1 BASE

Contenuto:

- 1 copia Decreto Min 388 del 15.07.03;
- 5 Paia guanti sterili;
- 1 Mascherina con visiera paraschizzi;
- 3 Soluzione fisiologica 500 ml CE;
- 2 Disinfettante 500 ml IODOPOVIDONE al 10% iodio PMC;
- 10 Buste garza compressa sterile 10x10 cm;
- 2 Buste garza compressa sterile 18x40 cm;
- 2 Telo 40x60 cm DIN 13152-BR;
- 2 Pinze sterili;
- 1 Astuccio benda tubolare elastica;
- 1 Confezione di cotone idrofilo;
- 2 PLASTOSAN 10 cerotti assortiti;
- 2 Rocchetti cerotto adesivo m 5x2,5 cm;
- 1 Paio di forbici tagliabendaggi cm 14,5 DIN 58279;
- 3 Lacci emostatici;
- 2 ICE PACK ghiaccio istantaneo monouso;
- 2 Sacchetti per rifiuti sanitari;
- 1 Termometro clinico digitale CE;
- 1 Sfigmomanometro PERSONAL con fonendoscopio;
- 1 Benda di garza da m 3,5x10 cm;



Pacco medicazione per cassette pronto soccorso e armadietti con contenuto base a norma del DM 388 15/07/03 allegato 1 e D.L. 81 del 09/04/08 art.45.

Peso: 4,60 kg

COD. 170201001

KIT REINTEGRO ALL.2

CONTENUTO:

- 1 copia Decreto Min 388 del 15.07.03;
- 2 Paia guanti sterili;
- 1 Disinfettante 125 ml IODOPOVIDONE al 10% iodio PMC;
- 1 soluzione fisiologica 250 ml CE;
- 1 Busta garza compressa sterile 18x40 cm;
- 3 Buste garza compressa sterile 10x10 cm;
- 1 Pinza sterile;
- 1 confezione di cotone idrofilo;
- 1 PLASTOSAN 10 cerotti assortiti;
- 1 Rocchetto cerotto adesivo m 5x2,5 cm;
- 1 Benda di garza m 3,5x10cm;
- 1 Paio di forbici cm 10 FOR078;
- 1 Laccio emostatico;
- 1 ICE PACK Ghiaccio istantaneo monouso;
- 1 Sacchetto per rifiuti sanitari 250x350 mm;

Peso: 1,05 kg



Pacco medicazione per cassette pronto soccorso con contenuto base allegato 2 a norma del DM 388 del 15.7.2003 e D.L. 81 del 09/04/08 art.45.

COD. 170201004

FORBICI - PINZE
BISTURI





FORBICE TIPO ROBIN

Forbice di soccorso multiuso indispensabile per gli operatori dell'emergenza medica. Realizzata in acciaio inox e rivestita nell'impugnatura con materiale plastico, viene utilizzata per rompere i vetri e per tagliare le cinture di sicurezza e gli abiti nel caso di intervento d'urgenza.

COD. 080301001



CESCOIA SHARK EVO

Forbici Multicut in acciaio inossidabile per un impiego universale: funi, nastri, cinture, fili, cavi, ecc., possono essere tagliati senza difficoltà con una sola mano. Grazie al listello di chiusura laterale è possibile chiudere in modo sicuro le forbici.
Lunghezza: 19 cm
Lunghezza del taglio: 40 mm
Apertura forbice: 27 mm
Colore: giallo.

COD. TEC04941



FORBICE FORMA

Forbici di emergenza multiuso da tenere come dotazione su ambulanze, automezzi e velivoli di pronto intervento. E' da utilizzarsi nei casi di emergenza per: rompere i cristalli, tagliare i vestiti e le cinture di sicurezza. Completamente autoclavabile e non soggetta ad ossidazione. Fornita con fodero e accessori per il fissaggio a parete.

COD. TEC04967

FORBICI RAPTOR®



RAPTOR® è stata sviluppata per l'impiego in casi di emergenza medica insieme a forze d'intervento speciali, soccorritori, personale medico e vigili del fuoco.

DIMENSIONI:

- Lunghezza chiuso: 127 mm
- Lunghezza lama: 48 mm
- Peso: 164 g

UTENSILI:

- Forbici mediche pieghevoli in acciaio, Tagliacinghie, Taglia anelli, Righello (5 cm), Frangivetro in metallo duro

COD. TEC06204 Nero-Arancio

COD. TEC06232 Nero-Argento

FORBICE UTILITY



Forbici utility in acciaio inox per bende, con impugnatura in plastica colorata per massimizzare il comfort. Adatte ad ogni esigenza, le forbici per il primo soccorso tagliano facilmente le bende, il cuoio e il gesso. Autoclavabili a 136°C.

LUNGHEZZA 16,5 CM.

- Nero COD. TEC02470
- Rossa COD. TEC02471
- Viola COD. TEC02472
- Blu COD. 300001380
- Rosa COD. TEC02473

LUNGHEZZA 19 CM.

- Nero COD. TEC02474
- Rossa COD. TEC02475
- Viola COD. TEC02476
- Blu COD. 100016005
- Rosa COD. TEC02477



FORBICE CURVA
PUNTE ACUTE

Mis. 14,5 cm. COD. 300000190



FORBICE CURVA
PUNTE ALTERNE

Mis. 14,5 cm. COD. 300000180
Mis. 20,0 cm. COD. 300000181



FORBICE CURVA
PUNTE SMUSSE

Mis. 14,5 cm. COD. 300000188



FORBICE RETTA
PUNTE ACUTE

Mis. 14,5 cm. COD. 300000189



FORBICE RETTA
PUNTE ALTERNE

Mis. 14,5 cm. COD. 300000178
Mis. 16,0 cm. COD. 300000182
Mis. 20,0 cm. COD. 300000179



FORBICE RETTA
PUNTE SMUSSE

Mis. 14,5 cm. COD. 300000187



FORBICE LISTER

Mis. 11,0 cm. COD. 300001381
Mis. 15,0 cm. COD. 300016000
Mis. 18,0 cm. COD. 300000913



FORBICE IRIS CURVA

Mis. 11,0 cm. COD. 300001903



FORBICE IRIS RETTA

Mis. 11,0 cm. COD. 300000232



FORBICE MAYO-STILLE
RETTA

Mis. 18,0 cm. COD. 300001821



FORBICE MAYO-STILLE
CURVA

Mis. 18,0 cm. COD. 300002087



FORBICE SPENCER
LEVAPUNTI

Mis. 13,0 cm. COD. 300002088



PINZA CHIRURGICA

Mis. 14,0 cm. COD. 300000163
 Mis. 18,0 cm. COD. 300000164



PINZA ANATOMIA

Mis. 14,0 cm. COD. 300000161
 Mis. 18,0 cm. COD. 300000162



PINZA LUCAE

Mis. 14,0 cm. COD. 300000204



PINZA KLEMMER RETTA

Mis. 16,0 cm. COD. 300000165
 Mis. 20,0 cm. COD. 300000169



PINZA KOCHER RETTA

Mis. 16,0 cm. COD. 300000167
 Mis. 20,0 cm. COD. 300000168



PINZA MAGILL

Mis. 15,0 cm. COD. 300001348
 Mis. 20,0 cm. COD. 300001867
 Mis. 25,0 cm. COD. 300001868



PINZA COLLIN

Mis. 20,0 cm. COD. 300001349



PORTAGHI MATHIEU

Mis. 16,0 cm. COD. 300000183
 Mis. 20,0 cm. COD. 300000184



**PINZA MICHEL
 LEVAPUNTI**

Mis. 13,0 cm. COD. 300000175



PINZA PEAN RETTA

Mis. 14,0 cm. COD. 290302660
 Mis. 16,0 cm. COD. 290302648
 Mis. 20,0 cm. COD. 290302641



TAGLIA ANELLI

COD. TEC01869



PORTALAME

Mis.3 per lame da N° 10 - 15
 COD. 300000244
 Mis.4 per lame da N° 10 - 25
 COD. 300000245

PINZE RETTE FANTASIA



- Leopardo COD. TEC02466
- Bolle COD. TEC02467
- Cuori COD. TEC02468
- Orme COD. TEC05058
- Viola COD. TEC02464
- Verde COD. TEC02463



PINZA TIRALINGUA IN PVC
COD. 290305538

FORBICI LISTER FANTASIA



- Leopardo COD. TEC02453
- Bolle COD. TEC02454
- Cuori COD. TEC02455
- Orme COD. TEC05057
- Viola COD. TEC02451
- Verde COD. TEC02450



PINZA MONOUSO STERILE IN PVC 10CM.
COD. TEC01840

BISTURI MONOUSO STERILE

Lama in acciaio inox saldata all'interno di un manico in ABS, leggero ed ergonomico. Linea premium con coprilama di sicurezza.

- Impugnatura graduata in ABS
- Bilanciamento perfetto
- Protezione in plastica
- Coprilama antiscivolo
- Conf. (10 pz.)



Mis. 10	COD. 300000294	Mis. 15	COD. 300000297	Mis. 22	COD. 300000300
Mis. 11	COD. 300000295	Mis. 20	COD. 300000298	Mis. 23	COD. 300000301
Mis. 12	COD. 300000296	Mis. 21	COD. 300000299	Mis. 24	COD. 300000302

LAME IN INOX STERILI

Lame chirurgiche in acciaio inox con punta arrotondata standard.

La dimensione della lama è chiaramente identificata sul retro del foglio e da un adesivo colorato e codificato sulle scatole. Ogni confezione contiene 100 lame.



Mis. 10	COD. 300000285	Mis. 21	COD. 300000290
Mis. 11	COD. 300000286	Mis. 22	COD. 300000291
Mis. 12	COD. 300000287	Mis. 23	COD. 300000292
Mis. 15	COD. 300000288	Mis. 24	COD. 300000293
Mis. 20	COD. 300000289		



**FORBICI CHIRURGICHE
MONOUSO PUNTE
ALTERNE RETTE (25 PZ.)**

Mis. 13 cm. COD. TEC03674



**FORBICE LISTER
MONOUSO (25 PZ.)**

Mis. 14 cm. COD. TEC03683
Mis. 16 cm. COD. TEC03684
Mis. 18 cm. COD. TEC03685



**FORBICE MAYO RETTE
MONOUSO (25 PZ.)**

Mis. 15 cm. COD. TEC03678
Mis. 17 cm. COD. TEC03679



**FORBICI IRIS PUNTE
ACUTE RETTE
MONOUSO (25 PZ.)**

Mis. 11,5 cm. COD. TEC03680



**FORBICI METZENBAUM
RETTA MONOUSO
(25 PZ.)**

Mis. 16 cm. COD. TEC03675



**FORBICI OMBELICALI
MONOUSO (25 PZ.)**

Mis. 10,5 cm. COD. TEC03682



**PINZA MOSQUITO RETTA
MONOUSO (25 PZ.)**

Mis. 12,5 cm. COD. TEC03695



**PINZA MAGILL
MONOUSO (10 PZ.)**

Mis. 20 cm. COD. TEC03700
Mis. 25 cm. COD. TEC03701



**PINZA FOERSTER
MONOUSO (10 PZ.)**

Mis. 25 cm. COD. TEC03699



**PINZA MEDICAZIONE
RETTA MONOUSO (25 PZ.)**

Mis. 13 cm. COD. TEC03686
Mis. 16 cm. COD. TEC03688
Mis. 13 cm. 1X2 denti
COD. TEC03687



**PINZA ADSON RETTA
MONOUSO (25 PZ.)**

Mis. 12 cm. COD. TEC03693
Mis. 12 cm. 1X2 denti
COD. TEC03694



**PORTA AGHI MAYO
MONOUSO (25 PZ.)**

Mis. 14 cm. COD. TEC03704
Mis. 16 cm. COD. TEC03705



DETERGENTI
DISINFETTANTI



ACQUA OSSIGENATA

Acqua ossigenata 10 vol. Contiene i principi attivi: perossido di idrogeno 3% Confezione da 250 ml. L'acqua ossigenata rappresenta un disinfettante di moderata potenza, efficace contro batteri, spore batteriche, virus e lieviti.

250 ml. **COD. TEC06147**



DISINFETTANTE NOVALCOL

Novalcol è un disinfettante cutaneo pronto all'uso, attivo contro batteri, virus e miceti che disinfetta, deterge e deodora. E' ideale per la disinfezione della cute integra, per la disinfezione delle mani, quando ci sia pericolo di contagio, per la disinfezione di tutte le parti del corpo e dei punti di iniezione.

250 ml. **COD. 011402002**



GERMOXID ALLA CLOREXIDINA

Germoxid è un disinfettante per cute pronto all'uso, che contiene Clorexidina con azione battericida a lungo termine. La Clorexidina mostra una comprovata attività ad ampio spettro contro batteri Gram Positivi e Gram Negativi.

250 ml. **COD. 290306041**



DISINFETTANTE IODOPOVIDONE

Disinfettante a base di iodopovidone al 10% di iodio, indicato nella pratica medico chirurgica per l'antisepsi generale della cute integra. Preparazione e delimitazione del campo pre-operatorio. Disinfezione di aree cutanee per prelievi ed iniezione.

125 ml. **COD. TEC01180**
500 ml. **COD. TEC01179**



DISINFETTANTE "AM" SPRAY AL 10%

Amuchina Spray, a base di ipoclorito di sodio, esercita una rapida e profonda azione disinfettante eliminando virus e batteri dalla pelle. Amuchina Spray è indicato per la disinfezione della cute non lesa e prima delle iniezioni e la disinfezione delle mani.

200 ml. **COD. 011402009**



DISINFETTANTE "AM" PER CUTE LESA

Disinfettante antisettico. Ideale per la disinfezione e pulizia della cute lesa (ferite, piaghe, ustioni, etc.)

250 ml. **COD. 011401002**



SALVIETTINE GERMOXID ALLA CLOREXIDINA

Salviette monouso per la disinfezione delle mani. La Clorexidina è particolarmente indicata per la disinfezione della cute poichè riduce la flora batterica ed ha un'azione prolungata nel tempo.

Confezione 400 salviette

COD. 290306043



SALVIETTA DISINFETTANTE PMC

Salviette monouso, pratiche indispensabili a casa, in auto, nello sport ed in vacanza. Indicati per la disinfezione di:

- punture di insetti
- cute prima delle iniezioni
- mani e altre parti del corpo

Non macchia. Non brucia, ideale per i bambini.

COD. 011402004



TAMPONI ALKOTIP

Tamponi monouso per la pulizia e la disinfezione della pelle, adatto per pulire la cute prima delle iniezioni in quanto rimuove germi e batteri. Indicato anche per gli studi di tattoo e piercing.

Confezione 100 tamponi

COD. 290306594



SALVIETTA AMMONIACA 4%

Salvietta impregnata di ammoniaca in soluzione acquosa al 4% che mitiga la sensazione di fastidio causata da punture di api, contatti con meduse, ortiche, ecc... Salvietta monouso.

Confezione 10 salviette

COD. 290306595



SAPONE MANI DISINFETTO

Sapone per le mani con antibatterico, è delicato sulla pelle grazie alla sua formulazione testata dermatologicamente e arricchita con agenti idratanti. I suoi principi attivi svolgono un'efficace e prolungata azione igienizzante, nel rispetto della pelle.

300 ml. COD. CV-SAP



MEDICAL SOAP

Il Sapone antisettico per la disinfezione delle mani e della cute. Per il lavaggio pre-operatorio delle mani del chirurgo. Germocid Soap riduce la presenza di microorganismi patogeni prevenendo le infezioni da batteri gram positivi e negativi, funghi, e virus.

1 Lt. COD. 290306038
0,5 lt. (12 pz.) COD. TEC03613



**GEL IGIENIZZANTE MANI
"DISINFEKTO" 1,2 ML.**

La formula Disinfekto Gel mani contiene sostanze antimicrobiche, contiene Alcool denaturato e principi attivi antibatterici che garantiscono una profonda azione Igienizzante. Confezione con apertura frontale contenente 120 monodosi disinfekto gel mani 1,2 ml easy snap. Si utilizza senza acqua.

120 pz. COD. TEC06394



**GEL IGIENIZZANTE MANI
"DISINFEKTO" 100 ML.**

La formula Disinfekto Gel mani contiene sostanze antimicrobiche, contiene Alcool denaturato e principi attivi antibatterici che garantiscono una profonda azione Igienizzante. ALCOOL MIN. 65% VOL Si utilizza senza acqua Tappo flip top

100 ml. COD. CV-GEL100



**GEL IGIENIZZANTE MANI
"DISINFEKTO" 500 ML.**

La formula Disinfekto Gel mani contiene sostanze antimicrobiche, contiene Alcool denaturato e principi attivi antibatterici che garantiscono una profonda azione Igienizzante. ALCOOL MIN. 65% VOL Si utilizza senza acqua

500 ml. COD. TEC06327



**PRIMAGEL PLUS
GEL MANI P.M.C.**

Primagel plus è un gel trasparente disinfettante e Presidio Medico Chirurgico per l'immediata igiene delle mani; garantisce una sicura disinfezione contro virus e batteri che possono facilmente trasmettersi attraverso il contatto con persone e oggetti di ogni tipo. Percentuale di alcol: 65%

500 ml. COD. TEC06092



**GEL IGIENIZZANTE MANI
"DISINFEKTO" 1000 ML.**

La formula Disinfekto Gel mani contiene sostanze antimicrobiche, contiene Alcool denaturato e principi attivi antibatterici che garantiscono una profonda azione Igienizzante. ALCOOL MIN. 65% VOL Si utilizza senza acqua Tappo erogatore

1000 ml. COD. CV-GEL1000



**GEL IGIENIZZANTE IN
TANICA "DISINFEKTO"**

La formula Disinfekto Gel mani contiene sostanze antimicrobiche, contiene Alcool denaturato e principi attivi antibatterici che garantiscono una profonda azione Igienizzante. ALCOOL MIN. 65% VOL Si utilizza senza acqua Tanica singola ADR

5 kg. COD. TEC06237

TOTEM INOX CON DISPENSER AUTOMATICO

Indispensabile la colonnina con dispenser automatico di Gel, per la totale e sicura disinfezione delle mani.

Il dispenser funziona sia a corrente che a batteria.

La vaschetta interna porta fino a 1,2 lt. di Gel, ed è possibile riempirla aprendo il coperchio anteriore del dispenser tramite una chiavetta di plastica in dotazione.

Un pratico piattino "salvagoccia" è posto proprio al di sotto dell'erogatore, in modo da salvaguardare le piccole perdite che potrebbero finire sul pavimento.

La colonna è alta 1,40mt. totalmente in ACCIAIO INOX AISI 304.

Elegante e resistente, per ogni tipo di ambiente.



DISPENSER ELETTRONICO
COD. CV-DISPELETT

TOTEM INOX CON DISPENSER
COD. CV-DISPTOT



GERMO DETERGENTE

Diluito in acqua, per la disinfezione e la pulizia di superfici, piani di lavoro, piastrelle, pavimenti, sanitari, anche utilizzando macchine lava-pavimenti. Può essere utilizzato in grandi aree (ospedali, cliniche, case di riposo, palestre, piscine).

1 Lt. COD. 290306034

3 Lt. COD. 290306035



SAN20 DETERGENTE INODORE

SAN 20 INODORE è un disinfettante a base di sali quaternari di ammonio ad azione battericida e lieviticida. SAN 20 INODORE è indicato per la sanificazione di tutte le superfici dure quali pavimenti, rivestimenti, pareti e superfici igienico-sanitarie.

Confezione da 12 bottiglie da 1 Lt.

COD. TEC06052



GERMOCID SPRAY

Ideale per la pulizia e disinfezione di superfici ad uso medico. La Clorexidina e i Sali di Ammonio Quaternario e l'alto contenuto di alcool garantiscono un ampio spettro di efficacia verso: batteri Gram+ e Gram-HIV, HBV, epatite B e C in 1 minuto di contatto. Funghi, micobatteri (TBC) in 5 minuti di contatto.

400 ml. COD. 011404004



IGIEN-COLORO

Detergente igienizzante a base di sodio ipoclorito 2% ideale per le operazioni di pulizia e sanificazione su qualsiasi superficie, anche oggetti di uso comune come tastiere, telefoni, scrivanie, porte, maniglie, corrimano ecc. Confezione da 12 bottiglie da 750 ML.

COD. CV-DISCLOR



DISINFETTANTE SPRAY DISINFEKTO

Disinfettante battericida, Presidio Medico Chirurgico, Indicato per Pavimenti, Superfici lavabili, ambulatori, ambienti medici, mezzi di soccorso ecc. Bottiglia da 750 ml. con erogatore

COD. CV-DSPRAY



DETERGENTE GIOSEPT FOAM

Disinfettante, detergente per superfici di dispositivi medici, indicato per superfici e materiali sensibili all'alcol Attiva contro Batteri gram+ e gram-, virus compresi HIV, HBV, HCV (Epatite B e C), Micobatteri, TBC e funghi. Confezione da 12 bottiglie da 1 Lt.

COD. TEC06166



SANDIK

Detergente disinfettante idroalcolico inodore per trattamenti rapidi e mirati di disinfezione su superfici metalliche, verniciate, piastrelate, in vetro, plastica, etc. Consigliato per una efficace e quotidiana disinfezione in ambito sanitario.

750 ml. **COD. 011404001**



GERMOCID BASIC

Ideale per la pulizia e disinfezione di superfici ad uso medico. La Clorexidina i Sali di Ammonio Quaternario e l'alto contenuto di alcool garantiscono un ampio spettro di efficacia verso: batteri Gram+ e Gram-HIV, HBV, epatite B e C in 1 minuto di contatto. Funghi, micobatteri (TBC) in 5 minuti di contatto.

750 ml. **COD. 290306033**



AMUCHINA PURA

Soluzione Disinfettante concentrata indicato per la disinfezione di oggetti, superfici. Lasciare agire il disinfettante per 15 minuti. Risciacquare abbondantemente. L'azione del prodotto è limitata al rischio infettivo.

1lt. **COD. 011402007**
5 lt. **COD. 011402008**



ALCOOL 90°

È comunemente utilizzato come disinfettante. L'etanolo uccide i microorganismi, risulta pertanto efficace contro molti batteri, funghi e virus. Utile quindi nella disinfezione di superfici e materiale sanitario.

1 lt. COD. 011402010
5 lt. COD. TEC06851



SPRAY MEDICAL DISINFETTANTE

Spray Medical One Shot è un battericida disinfettante per ambienti. L'associazione fra sale quaternario d'ammonio e ortofenilfenolo, garantisce un ampio spettro d'azione nei confronti di batteri gram+ e gram-, funghi, virus. Azione deodorante, emana un intenso profumo di limone.

COD. 290306749



GERMOCID WIPES

I Germocid Wipes sono panni detergenti disinfettanti per dispositivi medici non invasivi. Rispetto ai prodotti tradizionali, il pratico formato in panni monouso velocizza le procedure di igiene e disinfezione da batteri, funghi, muffe, virus (compresi HIV, HBV e HCV) e TBC.

1 barattolo = 220 strappi
COD. 290306057



GERMOCID POLVERE STERILIZZANTE

Germocid è una polvere bianca idrosolubile indicata per la sterilizzazione a freddo dei Dispositivi Medico-Chirurgici in ambito sanitario e ospedaliero. Il prodotto sfrutta una reazione chimica, liberando Acido Paracetico.

500 gr. COD. 290306045



DETERGENTE ENZIMATICO

Germocid Enzimatico è un detergente enzimatico per la rimozione dei residui organici dagli strumenti chirurgici e odontoiatrici, prima della procedura di disinfezione/sterilizzazione. Dispositivo Medico CE 0546.

3 Lt. COD. TEC03610



GERMOCID TABS

GERMOCID® TABS è indicato per detergere, sanificare, deodorare, profumare e sbiancare oggetti e ambienti come cucina, bagno e pavimenti, in maniera rapida ed efficace.

1Kg. COD. TEC03612



SOLUZIONE PER IRRIGAZIONE ECOLAV®

Soluzione fisiologica sterile e apirogena di NaCl 0,9% per lavaggio ed irrigazione. E' di facile apertura grazie al sistema twist-off.

- 30 ml. (100 pz.) **COD. TEC02064**
- 100 ml. (20 pz.) **COD. 290306590**
- 250 ml. (20 pz.) **COD. 290306591**
- 500 ml. (10 pz.) **COD. 290306592**



SOLUZIONE PER LAVAGGIO ECOTAINER®

Ecotainer è pensato per tutte le occasioni in cui è richiesta un'irrigazione di soluzione fisiologica in grande quantità e flusso. Il tappo a vite è di facile apertura. La scala graduata consente una misura accurata del volume utilizzato.

- 500 ml. (10 pz.) **COD. 160101020**



SOLUZIONE STERILE IN SACCA

- 100 ml. **COD. 011001001**
- 250 ml. **COD. 011001002**
- 500 ml. **COD. 011001003**



STAZIONE OCULARE DROP

Stazione lavaggio oculare composta da 2 flaconi di soluzione salina sterile monouso da ml.500 con tappo oculare montato per un utilizzo rapido.

- COD. 290306596**



SOLUZIONE LAVAGGIO OCULARE

Soluzione monouso, sterile di cloruro di sodio 0,9% per il lavaggio oculare d'emergenza. Il flacone è idoneo come ricambio per la stazione di lavaggio oculare DROP.

- COD. TEC01045**



KIT LEVASCHEGGE

- 1 matita levaschegge
- 1 specchietto
- 1 lente d'ingrandimento
- 1 flacone acqua distillata depurata 100 ml
- 1 pinza levaschegge inox 11,5 cm
- 2 buste garza sterile 18 x 40 cm

- COD. 160101004**

IGIENIZZAZIONE E SANIFICAZIONE AMBIENTI

La sanificazione ambientale è un'operazione mirata ad eliminare qualsiasi batterio ed agente contaminante che a differenza delle pulizie o disinfezioni non è possibile rimuovere. La normale pulizia utilizza prodotti detergenti per eliminare la sporcizia visibile ed i cattivi odori, mentre la disinfezione ha l'obiettivo di rimuovere microrganismi, anche patogeni attraverso disinfettanti o altri sistemi.

Questi ultimi due processi sono fondamentali per rendere pulito e sano un ambiente ma a volte esistono delle situazioni che richiedono un'operazione successiva, sia per tutela alla salute che per legge in alcuni casi. Questa operazione è per l'appunto la sanificazione e sterilizzazione che agisce su ogni forma vitale vegetativa, spore e virus. Esistono degli standard igienici di riferimento che prevedono dei livelli massimi di carica microbica e virale. Altri importanti accorgimenti che rientrano nel tema della sanificazione sono un'adeguata ventilazione, temperatura, umidità e assenza di polveri.

Proponiamo prodotti costruiti per una rapida e facile installazione, con bassi consumi e sempre in funzione, predisposti per essere immediatamente utilizzati.

Ecosan® è una tecnologia innovativa sviluppata per purificare l'aria attraverso l'utilizzo della luce e dei nanomateriali. Un sistema rivoluzionario e di design per igienizzare ed eliminare i cattivi odori in modo naturale e sicuro. La gamma di dispositivi consente di utilizzare la FOTOCATALISI basata su una nuova forma di TiO₂, arricchita di argento, che richiede un'energia di attivazione più bassa per produrre radicali liberi. Questo processo permette di sanificare gli ambienti da agenti patogeni come batteri, funghi, muffe ed agenti allergizzanti.

ECOSAN SAFETY 50

Ecosan Safety 50 è l'innovativo dispositivo per la sanificazione dell'aria all'interno delle ambulanze.

Combatte la proliferazione batterica e virale attraverso il sistema attivo di Fotocatalisi.

Il dispositivo è stato realizzato con particolare attenzione alla funzionalità del sistema, che grazie all'alta efficienza dei componenti, riesce a sanificare l'intero vano in pochi minuti dall'attivazione.

Offre una soluzione definitiva ed efficace al problema dell'insalubrità degli ambienti.

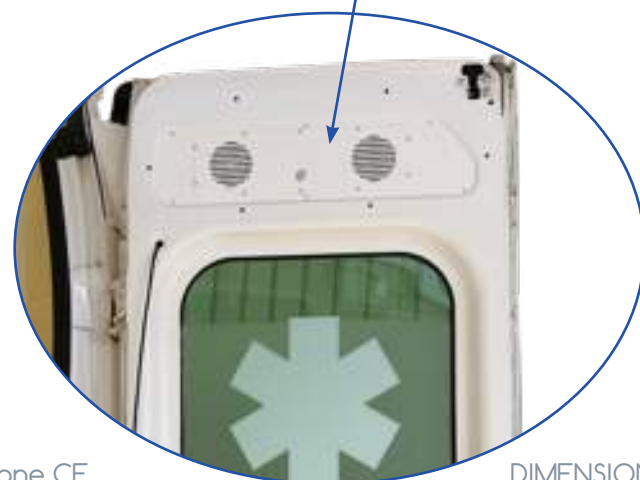
Il sistema attivo di Fotocatalisi, essendo un processo naturale di ossidazione e mineralizzazione dei microrganismi, permette la presenza di persone all'interno dell'ambiente in cui opera.

Mantiene in sicurezza l'ambiente in cui opera per tutta la durata di attivazione.

Il dispositivo Safety 50 è stato ideato per essere installato all'interno della portiera posteriore delle ambulanze. Questa caratteristica permette di non occupare ulteriore spazio all'interno del veicolo, garantendo allo stesso tempo la massima efficienza.

Il dispositivo funziona a bassi consumi energetici, collegandosi direttamente alla batteria del veicolo a 12 V.

COD. TEC07118



Certificazione CE
Test di laboratorio ACCREDIA

- Battericida
- Virucida
- Anti inquinamento
- Anti odore

DIMENSIONI:
Larghezza: 65 Cm.
Altezza: 15 Cm.
Profondità: 5,5 Cm.
Peso: 4,5 Kg.

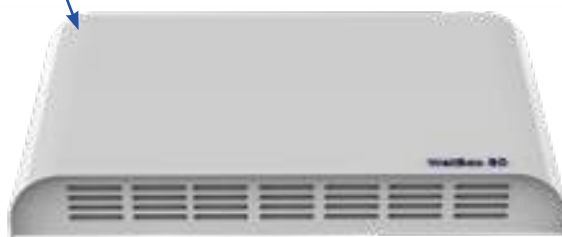
ECOSAN WALLBOX 80



Ecosan Wallbox 80 nasce come dispositivo per contrastare l'inquinamento all'interno degli ambienti chiusi. Combatte la proliferazione batterica e virale attraverso il sistema di Fotocatalisi progettato e sviluppato internamente. Offre una soluzione utile a prevenire malattie dovute a cariche microbiotiche. Ecosan Wallbox 80 è stato realizzato con particolare attenzione alla funzionalità e alla disposizione all'interno dei locali. Il dispositivo infatti è predisposto per essere installato a parete verticale tramite un'apposita staffa con attacco e sgancio rapido. Grazie all'alta efficienza dei componenti purifica 100 m³/h di aria, permettendo la presenza di persone all'interno degli ambienti in cui opera. Il dispositivo è stato sviluppato secondo normative vigenti anche per installazioni nella Pubblica Amministrazione come gli Istituti scolastici.

Certificazione CE
Test di laboratorio ACCREDIA

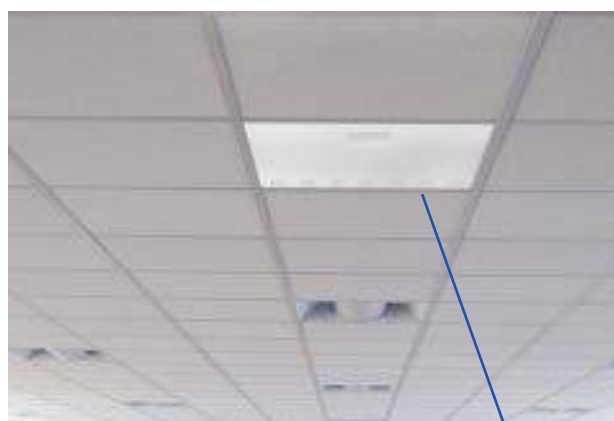
- Battericida
- Virucida
- Anti inquinamento
- Anti odore



DIMENSIONI:
Larghezza: 50 Cm.
Altezza: 30 Cm.
Profondità: 7 Cm.
Peso: 5,7 Kg.

COD. TEC07117

ECOSAN TASK 70



Ecosan Task 70 è un dispositivo nato per offrire un sistema fotocatalitico testato e certificato utile a combattere il problema dell'insalubrità degli ambienti. La sanificazione dei locali garantisce sicurezza e protezione alla salute delle persone, aumenta la qualità della vita, previene la diffusione di malattie virali e batteriche e abbate i danni provocati dall'inquinamento dell'aria. Il dispositivo nasce per essere installato all'interno dei classici pannelli da controsoffitto 60 x 60 cm. La sua alta funzionalità consente di purificare 70 m³/h di aria permettendo la presenza di persone all'interno degli ambienti in cui opera. Il dispositivo è anche disponibile per installazioni in pareti a cartongesso o muro con gli appositi kit di staffe accessorie.

Certificazione CE
Test di laboratorio ACCREDIA

- Battericida
- Virucida
- Anti inquinamento
- Anti odore



DIMENSIONI:
Larghezza: 59,5 Cm.
Altezza: 59,5 Cm.
Profondità: 7,5 Cm.
Peso: 6,7 Kg.

COD. TEC07117

ADDESTRAMENTO



REANIBEX 300 AED TRAINER



Per avere un Trainer del Reanibex 300 AED è necessario essere in possesso di un defibrillatore reale 300 AED. Per la formazione e le dimostrazioni, il defibrillatore reale è convertibile in Trainer grazie a una speciale batteria ricaricabile per l'allenamento, un caricabatterie, un telecomando e cavi riutilizzabili, oltre ad elettrodi monouso per pazienti pediatrici e adulti. Una macchina, 2 prodotti. Defibrillatore e trainer sono la stessa cosa. Imparare sul prodotto che usi è più realistico che mai.

BATTERIA TRAINER	COD. TEC06971
CARICA BATTERIA	COD. TEC06972
CAVO PER ELETTRODI ADULTO	COD. TEC06974
CAVO PER ELETTRODI PEDIAT.	COD. TEC06975
ELETTRODI ADULTO	COD. TEC06976
ELETTRODI PEDIATRICO	COD. TEC06977

AED TRAINER 3



L'AED Trainer 3 replica esattamente le funzionalità del Philips Heartstart FR3 AED, fornendo un'esperienza formativa realistica per tutti i soccorritori abilitati alla defibrillazione durante l'arresto cardiaco. L'AED Trainer 3 dispone di 8 scenari realistici che sono stati sviluppati in accordo con i programmi internazionali di emergenza. Gli scenari sono conformi alle Linee Guida 2010, sia AHA che ERC. Molti parametri di ciascun scenario possono essere facilmente configurati per essere resi conformi ai propri protocolli, oppure per futuri aggiornamenti delle Linee Guida. I prompt vocali possono essere cambiati al solo tocco di un pulsante. Controllo completo da parte dell'istruttore

DEFIBRILLATORE	COD. 290306666
PIASTRE TRAINER	COD. 290306669
CHIAVE NEONATALE	COD. 198-10150

AED TRAINER HS1



Il Trainer Heartstart simula la modalità di funzionamento dell'HeartStart HS1 durante un evento reale di arresto cardiaco improvviso. Le istruzioni, impartite con un tono di voce chiaro e sicuro, forniscono direttive facili da seguire. Il Trainer Heartstart presenta una molteplicità (8) di simulazioni, o scenari d'addestramento per aiutare i soccorritori ad acquisire ed applicare le competenze di base necessarie all'utilizzo dell'HeartStart HS1 in un'emergenza. Istruzioni vocali uguali a quelle dell'HeartStart HS1. Possibilità di usare placche d'addestramento per bambino/neonato. Istruzioni vocali per addestrare l'allievo anche alla RCP. Alimentazione mediante quattro pile standard AA (non comprese)

DEFIBRILLATORE	COD. M5086AABZ
PIASTRE ADULTO	COD. 290306674
PIASTRE PEDIATRICHE	COD. 290306745

AED TRAINER FRX

Un dispositivo per l'addestramento che assomiglia all'attuale FRx, e si comporta esattamente come lui, ma senza erogare alcuna scarica elettrica.

Impiegato per addestrare gli utenti sull'utilizzo del defibrillatore FRx come

risposta a un'emergenza di arresto cardiaco improvviso.

Caratteristiche:

- L'HeartStart FRx Trainer simula l'erogazione dello shock elettrico.
- Non dispone di scariche ad alta tensione, garantendo sicurezza durante l'addestramento.
- L'HeartStart FRx Trainer ha 8 scenari che simulano episodi di arresto cardiaco improvviso.
- L'HeartStart FRx Trainer è conforme alle Linee Guida 2005



DEFIBRILLATORE COD. TEC01937
PIASTRE TRAINER COD. 290309999

TRAINER HEARTSINE SAMARITAN 350 P

Il defibrillatore didattico HeartSine samaritan Pad 350P con telecomando, guida l'utente attraverso una simulazione di analisi, erogazione della scarica e fase di RCP seguendo gli stessi identici passi del DAE vero e proprio, ma senza dare una vera scarica elettrica.

Include: HeartSine defibrillatore didattico con telecomando, Borsa da trasporto per il defibrillatore, caricatore per il trainer, cavo dati, Telecomando (incl. di 2 pile AAA), libretto d'uso.



DEFIBRILLATORE COD. TEC04261
PAD/PACK TRAINER COD. TEC04466

TRAINER LIFEPAK CR2

Il LIFEPAK CR2 AED TRAINER è un defibrillatore didattico che simula tutte le funzioni in modo realistico del defibrillatore reale Lifepak CR2 in modo totalmente sicuro in quanto sia la fase di carica e la successiva scarica sono solamente simulante e non possono erogare scariche reali. Progettato per simulare l'aspetto di LIFEPAK CR2, il Trainer simula il suo effettivo funzionamento usando la stessa intuitiva interfaccia e semplicità d'uso. Il trainer è configurabile sia in modalità semi-automatica che automatica ed inoltre permette di impostare molteplici funzioni direttamente dal dispositivo grazie al display e pulsanti presenti nel vano inferiore del trainer. Oltre le tradizionali modalità DEMO sarà possibile simulare la tecnologia di analisi cprINSIGHT™



DEFIBRILLATORE COD. TEC04249
PIASTRE TRAINER COD. TEC04467

TRAINER IPAD CU-SP1



SIMULATORE TRAINER DIDATTICO PER ADDESTRAMENTO. Il Defibrillatore didattico Cu-Medical I-PAD CU-SP1 AED Trainer è un'unità di addestramento all'utilizzo del Defibrillatore DAE, progettata pertanto per essere utilizzata durante i corsi di formazione.

DOTAZIONE STANDARD:

- Unità didattica Cu-Medical I-PAD CU-SP1 AED Trainer
- Custodia di trasporto in nylon con zip e tracolla
- Coppia di elettrodi didattici universali, 6 batterie stilo
- 2 batterie ministilo, Manuale d'uso in italiano
- Garanzia di 24 mesi del produttore

DEFIBRILLATORE COD.TEC01147

PIASTRE TRAINER COD.TEC01146

AED TRAINER PRO

Il piu' economico Trainer esistente. 10 scenari pre-impostati, comandi vocali in Italiano, Metronomo luminoso e sonoro. Alimentabile sia a batteria che a rete. Telecomando per la gestione degli scenari da remoto.

Pratica custodia in EVA per un trasporto sicuro.

Contenuto della confezione:

AED Trainer PRO completa di Plug-In Card preinstallata; Telecomando; Custodia rigida EVA BAG con rivestimento interno in espanso;

3 coppie di elettrodi per adulti;

2 coppie di elettrodi pediatrici

Alimentatore di rete

Manuale d'uso in italiano

COD. TEC04899



SIMULATORE PER MANOVRA DI HEIMLICH

Permette di provare in tutta sicurezza le spinte addominali (Manovra di Heimlich) previste da tutte le linee guida internazionali in materia di disostruzione delle vie aeree.

Fornisce un feedback istantaneo: se la manovra di Heimlich viene eseguita correttamente, un proiettile di plastica espansa verrà vigorosamente espulso dal Trainer.

Permette di provare le manovre su una persona in posizione eretta, seduta o addirittura sdraiata, garantendo così la più ampia possibilità di prova.

Permette di effettuare anche le manovre di auto-disostruzione delle vie aeree.

La trasparenza delle sue alte vie aeree consente agli studenti di vedere cosa accade in caso di ostruzione e disostruzione delle vie aeree.

L'indicazione dell'ombelico permette una corretta ricerca del punto in cui si devono effettuare le spinte addominali.

La sua taglia unica con cinghie regolabili, consente a chiunque di indossare il giubbotto e di passarlo anche rapidamente da un soggetto a un altro.



Adulto
COD. TEC02058



Pediatrico
COD. TEC02335

FACESHIELD PROTEZIONE FACCIALE

Conveniente confezione da 36 pezzi di faceshield per manichino BLS/BLSD. Permettono di prevenire la contaminazione durante i corsi di formazione, garantendo ad ogni discente di svolgere le prove sul manichino con il proprio dispositivo di protezione individuale.

COD. 290306782



SET PER SIMULAZIONE FERITE

Ferite riutilizzabili e accessori ricaricabili consentono di esercitare diverse tecniche di fasciatura e di applicazione di stecche. Il set per simulazione di ferite viene consegnato in una valigetta contenente i seguenti articoli:

- Ferite sanguinanti (completo di sacchetti di scorta e dispositivo di pompaggio): 1 frattura aperta di tibia;
- Ferite non sanguinanti: assortimento di 12 ferite e fratture aperte da attaccare;
- Accessori per trucco: 1 nebulizzatore spray - 1 bottiglia di sangue artificiale coagulante - 1 pacchetto di sangue in polvere
- 1 x cera per modellare ferite - 1 pacchetto di plexiglas® in pezzi per simulare una ferita con penetrazione di vetri
- 4 colori per trucco: bianco, blu, marrone, rosso
- 1 pacchetto di cellulosa metilica per la coagulazione del sangue
- 1 x adesivo per incollare le ferite al corpo del modello
- 3 spatole - 3 spatole per lingua

COD. 290306529



GINOCCHIERA COMFORT

La ginocchiera comfort totale offre una protezione completa, con una maniglia tagliata per un facile trasporto. In materiale SBR è resistente all'abrasione, assorbe gli urti e garantisce una lunga durata. Una soluzione duratura e affidabile per qualsiasi superficie di lavoro.

Dimensioni:

L: 53 cm.

P: 36 cm.

H: 2,5 cm.

COD. TEC04868



RESUSCI ANNE QCPR®

Resusci Anne QCPR è stato realizzato con lo scopo di:
 Misurare la prestazione della RCP
 Valutare i risultati della prestazione
 Facilitare un ottimo Feedback al formatore

Caratteristiche del Prodotto

- Anatomia realistica che comprende l'inclinazione della testa, il sollevamento del mento, la profondità delle compressioni, la forza delle compressioni e il sollevamento del torace.
- Sensore per il corretto posizionamento delle mani.
- Sistema delle ventilazioni che fornisce un sollevamento appropriato del torace con pallone ventilatore e respirazione bocca a bocca.
- Funzionalità avanzate di valutazione e di feedback.
- Dettagliate schermate di debriefing.
- Connessione wireless con SimPad SkillReporter o con Resusci Anne Wireless SkillReporter software.
- Conformità alle Linee Guida.
- Simulazione di diverse rigidità del torace. Fornito con 2 molle supplementari: dura 60 kg e morbida 30 kg. La molla medium da 45 kg di profondità secondo le Linee Guida, è già installata nel manichino.
- Compatibile con ShockLink per un addestramento alla defibrillazione più efficiente e conveniente.

Il RA QCPR AED ha la tecnologia link, ossia sotto la pelle del torace ci sono dei sensori che quando le placche AED Link vengono appoggiate nella posizione corretta sul torace del manichino, si illuminano di rosso.



CORPO INTERO COD. 290306765
CORPO INTERO AED COD. 290306762

Comprende:

Manichino a corpo intero in valigia trolley
 Salviette per manichini, due molle di compressione extra (30 kg e 60 kg), documento di informazioni importanti sul prodotto, guida per l'utente, pellicole per il viso in busta x3, gruppo per vie aeree (polmone standard) x2, cavo USB A-C, adattatore di alimentazione CA USB 2A

45kg molla di compressione installata



MEZZO BUSTO COD. 290306764
MEZZO BUSTO AED COD. 290306763

Comprende:

Manichino Tronco, Borsa da trasporto
 Comprende: Manichino Tronco, 3 Visi decorati per manichino Resusci Anne, 2 Vie Aeree di ricambio, 2 molle aggiuntive (dura e morbida), Borsa semi-rigida con tappetino Giacchetta, 50 salviette per la pulizia, Cavo USB, Manuale Utente, Informazioni Importanti sul Prodotto telecomando,
 Borsa da trasporto per il defibrillatore, caricatore per il trainer, cavo dati, Telecomando (incl. di 2 pile AAA), libretto d'uso.

RESUSCI JUNIOR QCPR®

Questo manichino pediatrico realistico è stato concepito appositamente per fare pratica con le tecniche di rianimazione sui bambini.

Le vie aeree realistiche si aprono con il sollevamento del mento, l'inclinazione della testa e la sublussazione della mandibola.

Possibilità di simulazione della carotide.

Compressioni realistiche

Le maschere facciali sono facilmente sostituibili, così che ogni corsista possa usare la "propria" maschera e basta un'unica disinfezione alla fine del corso.

Le maschere facciali sono identiche a quelle del Little Junior

Opzionale: lo SkillGuide dà un riscontro immediato e oggettivo sulla profondità delle compressioni, il posizionamento delle mani e la durata e il volume delle ventilazioni

Comprende:

1 x Resusci Junior QCPR

1 x Custodia morbida con imbottitura integrata per il ginocchio

1x lampadina a impulsi

1 x giacca

1 x pantaloncini

4 volti Junior

3 x Junior Airways

18 x salviettine manichino

1 x Guida per l'utente

1 x Informazioni importanti sul prodotto

4 batterie AA

1 x cavo USB-C a USB-A e adattatore di alimentazione



COD. 290306778

RESUSCI BABY QCPR®

Resusci Baby® QCPR® definisce un nuovo standard per la formazione alla RCP di Qualità. I nuovi dispositivi di feedback forniscono ad allievi e istruttori informazioni chiare sia su come migliorare le proprie performance, l'opportunità di migliorare le proprie competenze attraverso il debriefing, nuove possibilità di formazione ancora più efficace e il salvataggio di tutti i dati per la successiva analisi. E' possibile utilizzare Resusci Baby® QCPR® con SkillGuide per la formazione basata su singole sessioni individuali oppure con SimPad SkillReporter per un feedback più dettagliato.

Comprende:

Manichino, 2 maschere per il viso, manichini per il viso (1 rotolo), monouso, valigia, crescita del bambino (corpo), coperta, lampadina a impulsi, salviette per manichini, guida per l'utente, informazioni importanti sul prodotto, batteria del manichino, cavo USB standard (da manichino a PC).

Nota: lo strumento di feedback (SimPad SkillReporter o SkillGuide) non incluso, deve essere ordinato separatamente



COD. 290306769

LITTLE ANNE QCPR®

Little Anne è un manichino di adulto realistico, leggero e poco costoso, che offre tutte le caratteristiche essenziali per l'addestramento alla RCP, concepito per agevolare sia l'utilizzatore che l'istruttore.

Apertura delle vie aeree mediante le manovre di iperestensione del capo/trazionamento del mento verso l'alto o sublussazione della mandibola

Clic di compressione che fornisce una conferma sonora dell'adeguata profondità di compressione

Molla di compressione per una resistenza costante

Economiche vie aeree monouso per una facile e rapida pulizia

Maschere facciali asportabili, riutilizzabili.

Comprende:

Manichino

2 facce di manichino

2 vie aeree

6 salviette per manichini

Giacca per manichino

Custodia morbida per il trasporto / tappetino da allenamento

Il LITTLE ANNE QCPR AED ha la tecnologia link, ossia sotto la pelle del torace ci sono dei sensori che quando le placche AED Link vengono appoggiate nella posizione corretta sul torace del manichino, si illuminano di rosso.

LITTLE ANNE® QCPR

COD. 21000003

LITTLE ANNE® QCPR AED

COD. 290306780



LITTLE JUNIOR QCPR®

Il manichino Little Junior è un trainer realistico, economico e leggero per l'addestramento alla rianimazione, con tutte le caratteristiche essenziali per imparare la RCP sui bambini.



LITTLE JUNIOR® QCPR

COD. 290306785

Comprende:

1 Manichino

2 Facce di manichino

2 Vie aeree

6 Salviette per manichini

1 Giacca per manichino

1 Custodia da trasporto morbida / tappetino da allenamento



LITTLE JUNIOR® QCPR 4 PZ.

COD. TEC04683

Comprende:

4 manichini

8 facce di manichino

8 vie aeree

24 salviettine per manichini

4 giacche per manichini

4 tappetini di allenamento

Custodia morbida per il trasporto

LITTLE FAMILY PACK QCPR®

Little Family Pack è un pacchetto conveniente di manichini per il training sull'RCP per età specifiche ed è dotato di valigia con ruote per la massima facilità di trasporto e di stoccaggio.

I manichini Little Anne e Little Junior sono stati dotati di tecnologia di feedback sull'RCP di qualità, per aiutare gli istruttori a migliorare la qualità del training sull'RCP, l'efficienza e l'impegno dell'allievo.

Little Family Pack composto da Little Anne QCPR, Little Junior QCPR e Baby Anne.

Comprende:

- 1 manichino mezzobusto Little Anne
- 1 manichino mezzobusto Little Junior
- 1 manichino intero Baby Anne
- 3 tappetini per la formazione
- 1 via aerea di ricambio Little Anne
- 1 maschera facciale di ricambio Little Anne
- 1 via aerea di ricambio Little Junior
- 1 maschera facciale di ricambio Little Junior
- 6 vie aeree di ricambio Baby Anne
- 10 oggetti che simulano il corpo estraneo
- 6 confezioni x 3 fazzolettini per manichino
- 3 istruzioni per l'uso
- 1 Trolley



COD. 290306781

LITTLE BABY QCPR®

Little Baby QCPR è un manichino BLS economico realistico per pazienti pediatriche. Utilizzando un approccio giocoso all'apprendimento e feedback obiettivo, il manichino Little Baby QCPR migliora la qualità del training, il coinvolgimento degli allievi e l'efficienza in aula.



LITTLE BABY®
COD. TEC06271

Comprende:

- 1 Little Baby
- 1 Via Aerea installata
- 6 Salviettine per manichino
- 1 Tuta per manichino
- 1 Custodia morbida per il trasporto

CORPI ESTRANEI
COD. 290306783



Oggetti di simulazione corpo estraneo (10 pz.)

LITTLE BABY® 4 PZ.
COD. TEC06272

Comprende:

- 4 Little Baby
- 6 Vie aeree
- 12 Salviettine per manichino
- 1 Valigetta per 4 manichini

MINI ANNE PLUS®

Mini Anne Plus è una soluzione conveniente per l'insegnamento della RCP di Qualità, grazie all'impiego di manichini resistenti e riutilizzabili. In confezione singola, o in set da 10 pz. Ogni set infatti, contiene dieci manichini, aumentando così il tempo che ogni studente può dedicare alla pratica durante le vostre sessioni di formazione. La nuova sacca-pompa innovativa offre un semplice ed igienico metodo di insufflazione dell'aria all'interno del manichino. Mini Anne Plus raccoglie tutto ciò di cui avete bisogno per il vostro programma di apprendimento della RCP: tutto racchiuso in un'unica conveniente sacca.

Il nuovo kit Mini Anne Plus è una soluzione di qualità per la formazione alla RCP di intere comunità, grazie ad una migliore:

Formazione - i singoli manichini permettono di aumentare il tempo da dedicare alle sessioni pratiche

Feedback - il clicker della profondità delle compressioni rafforza l'apprendimento della RCP di Qualità conforme alle raccomandazioni internazionali

Semplicità - tutti i requisiti necessari per un corso sono racchiusi in un unico kit conveniente, portatile e riutilizzabile.



MINI ANNE PELLE CHIARA
COD. 290306771

MINI ANNE PELLE CHIARA
(KIT 10 PZ.)
COD. 290306773

VIE AEREE

Vie aeree per Resusci Anne
(Conf. 24 pz.)



COD. 290306788

Vie aeree per Little Anne
(Conf. 24 pz.)



COD. 290306791

Vie aeree per Resusci Junior
e Little Junior (Conf. 25 pz.)



COD. 290306790

Vie aeree per Resusci Baby
(Conf. 24 pz.)



COD. 290306770

Vie aeree per Baby Anne
(Conf. 24 pz.)



COD. 290306792

Vie aeree per Mini Anne
(Conf. 6 pz.)



COD. 290301242

HAL® SIMULATORE DI RCP E GESTIONE DELLE VIE AEREE

Questo articolo è perfetto per praticare le procedure fondamentali di intubazione e rianimazione cardiopolmonare. Esso è dotato di vie aeree realistiche e un sistema resistente di retrazione toracica. Inoltre, è compatibile con OMNI CODE, al fine di garantire un feedback e dati di valutazione in tempo reale sulla qualità delle procedure.

Caratteristiche:

- Apertura e chiusura degli occhi manuale
- Inclinazione della testa/sollevamento del mento ed estensione della mascella realistici
- Anatomia delle vie aeree verosimile e durevole
- Intubazione nasale e orale: ETT, LMA, King LT®
- Sollevamento del petto tramite ventilazione con pallone autoespandibile
- Distensione gastrica con intubazione esofagea
- L'intubazione nel bronco principale destro presenta un sollevamento del petto unilaterale
- Punti di riferimento per il posizionamento delle mani durante la RCP con retrazione da compressione e profondità toraciche realistiche
- Custodia da trasporto
- Passaggio nasale per il collocamento di un tubo NF



COD. 290301172

SHERPA X MANICHINO PER RCP CON FEEDBACK E APP

Caratteristiche tecniche:

Il manichino BLS mezzobusto adulto SHERPA X, è stato creato per motivare gli allievi durante l'addestramento alla Rianimazione Cardiopolmonare. Si tratta di un vero e proprio assistente intelligente capace di coinvolgere istruttori e allievi attraverso varie modalità di addestramento.

SHERPA X presenta, nella parte inferiore del mezzobusto, il pratico display di RCP Feedback che mostra in dettaglio e in tempo reale la performance di RCP quando non è collegato alla APP sul tablet. Quando è invece collegato alla sua APP è possibile scegliere tra 3 modalità di addestramento: modalità gioco, modalità auto-addestramento e modalità valutazione.

La confezione comprende:

- 1 Manichino mezzobusto
- 1 Custodia morbida/materassino
- 1 Alimentatore A/C
- 1 Manuale d'uso

COD. TEC04888



MANICHINI MEZZO BUSTO LINEA PRACTI

Manichini semplici ma efficaci per insegnare la RCP. 2 Manichini, 3 simulazioni: Adulto-Pediatrico e Neonatale. Linea economica ma realistica, comprensiva di parti di ricambio. Ottima soluzione per addestramento alla popolazione.



PRACTI-MAN ADVANCE ADULTO/PEDIATRICO COD. TEC04897

Comprende:

- 1 Manichino PRACTI-MAN ADVANCE
- 1 Borsa di trasporto con imbottiture laterali (tappetini)
- 5 polmoncini
- 2 valvole delle vie aeree
- Manuale d'uso in italiano
- 24 mesi di garanzia ufficiale del produttore



PRACTI-BABY COD. TEC04896

Comprende:

- 1 Manichino PRACTY-BABY
- 5 Polmoncini
- 2 Valvole
- 1 Manuale d'uso
- 1 Borsa da trasporto

MANICHINO RUTH LEE PER RICERCA E SOCCORSO

Da oggi puoi concedere al tuo manichino da addestramento il diritto di parola per ottenere un addestramento ultra-realistico nello scenario di ricerca e soccorso in ambiente urbano.

Il manichino RICERCA E SOCCORSO IN AMBIENTE URBANO possiede un registratore vocale con cui è possibile creare messaggi vocali personalizzati della durata di 60 secondi al massimo, come per esempio "Aiuto, non sento più le gambe" che possono essere ripetuti a intermittenza o come "reazione" alla voce del soccorritore.

Utilizzato da:

Dipartimento della Difesa Canadese
Professionisti di Ricerca & Soccorso

È realizzato nello stesso poliestere con ritardante di fiamma usato per i giubbotti anti-proiettile e anti-taglio della polizia, 4 volte più resistente ai colpi e alle abrasioni rispetto alla tela di canapa da 450 gr e al PVC (conforme a OEKO-TEX® Standard 100, BS EN ISO 12947-2 e 14116: 2008). Presenta cinghie di rinforzo in propilene ad alta densità con rapporto 207 kg/25 mm e 449 kg/50 mm.



COD. TEC04895

MANICHINO RUTH LEE PER SOCCORRITORI - 50 KG / 180 CM.

Questo manichino da addestramento è ideale per simulazioni in spazi confinati, ricerca e soccorso in ambiente urbano, incidenti stradali, scenari con rischio biologico e chimico ed esercitazioni generiche.

È utilizzato da:

Tutto il corpo dei Vigili del Fuoco nel Regno Unito.

Polizia e team di ambulanza, servizi medici di emergenza e ambulanze operative in zone calde/pericolose.

Esperti di Salute e Sicurezza di vari settori.

Organizzazioni equivalenti in Nord e Sud America, Europa, Australia e Asia.

È realizzato nello stesso poliestere con ritardante di fiamma usato per i giubbotti anti-proiettile e anti-taglio della polizia, 4 volte più resistente ai colpi e alle abrasioni rispetto alla tela di canapa da 450 gr e al PVC (conforme a OEKO-TEX® Standard 100, BS EN ISO 12947-2 e 14116: 2008).

Presenta delle cinghie di rinforzo in propilene ad alta densità con rapporto 207 kg/25 mm e 449 kg/50 mm.

Caratteristiche principali:

Il suo peso è distribuito in maniera anatomicamente corretta per dare al soccorritore la sensazione di movimentare un "corpo esanime".

Il manichino presenta sulla schiena un anello rinforzato per la gestione, il sollevamento, lo stoccaggio e la sospensione per l'asciugatura.

È talmente robusto da poter essere sepolto sotto cemento armato o travi di acciaio, investito da un 4x4 o gettato dal secondo piano senza riportare danni.

È in materiale idrorepellente, adatto a scenari in cui siano presenti acqua o sostanze pericolose a rischio biologico e chimico.

Le giunture morbide degli arti riducono il rischio di pinzature o abrasioni, ferite comuni quando si utilizzano manichini in plastica rigida.

È possibile far indossare al manichino adulto un collare da immobilizzazione per favorire la corretta gestione degli infortunati.

Usando il registratore vocale (opzionale) è possibile creare un messaggio personalizzato della durata di 60 secondi al massimo, come per esempio "Aiuto, non sento più le gambe" ripetuto a intermittenza.

Il manichino è completo di stivali facilmente sostituibili se danneggiati.

Accessori opzionali:

Protezioni per il trascinarsi e tute per allungare la vita del vostro manichino.

Registratore vocale e felpa con cappuccio per aumentare il realismo dei vostri scenari.

Maschera facciale e parrucca per un aspetto ancora più umano.



COD. TEC04893



MANICHINO RUTH LEE PER ANTINCENDIO - 30 KG / 180 CM.

Manichino da addestramento al salvataggio rapido e alle esercitazioni alla gestione degli incendi in locali chiusi.

Resiste a temperature intorno ai 160°C al pavimento (400°C al soffitto).

È utilizzato da:

Corpo dei Vigili del Fuoco nel Regno Unito
Tutte le Squadre di Vigili del Fuoco negli aeroporti
Il Ministero della Difesa Britannico
Organizzazioni equivalenti in Nord e Sud America, Europa, Australia e Asia.

L'armatura è realizzata in poliestere con ritardante di fiamma (conforme a BS EN ISO 15025:2002), di norma usato per i giubbotti anti-proiettile e anti-taglio della polizia, rinforzata con 38 mm di Nomex per evitare che diventi friabile e che si sciolga. Le tute protettive sono ignifughe: costituite da una speciale speciale di Nomex (conforme a EN ISO 11612) e dotate di cinghie di rinforzo Nomex per migliorarne la resistenza all'abrasione. Sono dotate di lacci in Kevlar da 20mm, poiché le chiusure standard in Velcro si scioglierebbero alle alte temperature.



Caratteristiche principali:

La distribuzione del peso è anatomicamente corretta per dare all'operatore la sensazione di movimentare un "corpo esanime".

È talmente robusto da sopportare di essere sepolto sotto cemento armato o travi di acciaio, senza riportare danni.

Le giunture morbide degli arti riducono il rischio per l'operatore di pinzature o abrasioni, eventi comuni quando si utilizzano manichini in plastica rigida.

È possibile far indossare al manichino adulto un collare da immobilizzazione per consentire la corretta gestione degli infortunati.

Completo di tuta, stivali e cappuccio in Nomex per coprire la testa, tutti facilmente sostituibili se danneggiati.

Non va esposto direttamente alla fiamma viva o a temperature eccessive.

Garanzia di 24 mesi



COD. TEC04894

EQUIPAGGIAMENTO





SNAPLIGHT

I bastoncini SnapLight danno un'illuminazione intensa, affidabile, a 360 gradi per 12 ore, ben visibile ad una distanza di 1,6km. Non provocano scintille né calore, sono galleggianti ed impermeabili. Ottimi per le situazioni di emergenza! Lunghezza 15 cm. Disponibili in colore giallo fluo o rosso fluo

GIALLO COD. 1729015037
ROSSO COD. 1729015039



COPERTA TECNO-PILE

Coperta in pile con un lato in materiale idrorepellente tipo keeway, bordato giallo fluo. Pratica, lavabile e utilizzabile anche sotto la pioggia, assicura una buona e calda copertura del paziente, salvaguardando un ambiente asciutto sulla pelle. La coperta è personalizzabile con logo o scritta del cliente. Misure: 80cm x 200cm

COD. TEC02075



COPERTA ANTIFIAMMA

Realizzata in fibra di vetro, la coperta antifiama può essere utilizzata con efficacia là dove l'utilizzo dell'estintore risulta difficile o crea maggiori danni o per soccorrere persone i cui indumenti sono stati attaccati dal fuoco. Contenuta in busta rossa morbida in PVC. Peso del tessuto 420gr/mq Dimensioni: cm 122 x cm 200.

COD. 011501002



FUOCO A MANO

Segnale OMOLOGATO dalla normativa SOLAS 74/96. Tubo in metallo anticorrosione con manico in plastica estendibile. Segnale luminoso a strappo. Intensità luminosa: 15000 cd Durata > 60 sec. Ø 25mm. - H 235 mm. Peso 200 gr.

COD. 270106010



TORCIA A CERA

Torcia a vento per emissione di segnale con luce (fiamma) di colore bianco, idonea per la segnalazione di emergenze e/o pericoli generici garantendo l'accensione e la sua durata anche con vento e pioggia. La torcia deve essere posizionata lontano da oggetti e/o liquidi infiammabili.

COD. 270105003



TROMBA SEGNALETICA

Tromba a gas completa di bombola monoblocco in alluminio da 200 ml. Erogatore con attacco a scatto. Utile per richiamare l'attenzione durante emergenze improvvise.

COD. 290301141

TORCIA LED I9R RICARICABILE

La torcia portatile i9R è caratterizzata da una messa a fuoco avanzata brevettata, per una illuminazione sempre omogenea e costante e consente di scegliere tra 2 impostazioni: illuminazione potente e a bassa potenza, per passare da una luce intensa a una più diffusa, utile ad esempio per la lettura. La torcia è caratterizzata dalla messa a fuoco con una sola mano a blocco rapido, che previene eventuali messe a fuoco accidentali. Il cilindretto presenta zigrinature a diamante per offrire un'impugnatura sicura in ambienti umidi e, appartenendo alla classe di protezione IPX4, è quindi idonea per ambienti umidi. La torcia è dotata di una base di carica che funziona da sistema di ricarica a contatto, con il vantaggio di non dover rimuovere le batterie dalla torcia. La torcia è destinata ai mezzi di soccorso, per la sua versatilità e le sue dimensioni ridotte. Confezione completa di stazione di ricarica, batterie, cavo USB e Custodia.

Lunghezza mm.: 187 • Peso gr.: 320

COD. TEC06223



Kit Comprendente: Torcia + Cono giallo + Pannello a muro + Alimentatore da auto **COD. KIT_TORCIAI9R**

FORBICI FORMA INOX



Forbici per emergenza multiuso da tenere come dotazione su autoambulanze, automezzi e velivoli di pronto intervento, per rompere i cristalli, tagliare i vestiti, tagliare le cinture di sicurezza. FORMA è costruita senza parti in plastica e non è soggetta ad ossidazione. Fornita con fodero e accessori per il fissaggio a parete.
Lunghezza 233 mm. - Peso: 560 gr.

COD. TEC04967

FORBICI TIPO ROBIN



Forbici di salvataggio ideale per gli operatori di emergenza medica. Prodotto con acciaio inox e con manico in materiale plastico. E' usata per rompere il vetro e per tagliare le cinture di sicurezza e vestiti in caso di emergenza. Completo di supporto a muro.

Lunghezza 238 mm. - Peso: 400 gr.

COD. 080301001

BORSA SET SCASSO

Borsa costruita in PL600 resistente, completa di maniglia per il trasporto. All'interno è predisposta per l'alloggiamento del materiale utile in situazioni difficili e dove c'è bisogno di aprire, rompere, trainare e portare aiuto in maniera decisa. Il set scasso è quindi completo di:

- 1 Tronchese
- 1 Piede di Porco
- 1 Ascia
- 1 Guanti in pelle
- 1 Coperta antifiamma

BORSA: COD. 270401001

SET SCASSO: COD. TEC00102



Dimensioni (cm.):
48 x 27 x 14

PROTEZIONE
INDIVIDUALE



CASCO KASK PLASMA AQ

Casco dal design innovativo, leggero, compatto, confortevole e ben ventilato grazie alle 10 fessure d'aerazione che mantengono la testa sempre fresca. Fessure d'aerazione protette da griglia antintrusione in alluminio.

Dotato di meccanismo di regolazione taglia rapido semplice ed efficace mediante la rotellina con presa in gomma posizionato sul retro del casco.

Calotta esterna ad alta densità resistente agli urti.

Calotta interna in polistirolo espanso provvista di canali per il deflusso e riciclo d'aria.

Dotato di clips ferma lampada esterne compatibili con tutte le lampade frontali presenti sul mercato, in materiale nylon alta tenacità.

Fascia girotesta in Polietilene morbido, fissata alla calotta esterna senza l'ausilio di rivetti metallici.

Imbottitura interna composta da due pezzi separati, fascia girotesta e disco, totalmente removibile e lavabile a mano e in lavatrice a 30°C. Tessuto anallergico, fresco e traspirante che non assorbe gli odori.

Cinturino a quattro punti di attacco per un miglior fissaggio del casco alla testa. Fissato alla calotta senza l'ausilio di rivetti metallici. Chiusura e apertura a sganciamento rapido con sistema di sgancio di sicurezza in accordo con la EN 397.

Provvisto di due divaricatori laterali in polietilene morbido per la regolazione della lunghezza dei nastri.

Provvisto di anello per l'aggancio del casco dell'imbrago.

Predisposto per l'applicazione della visiera Kask.

Compatibile con tutte le cuffie Peltor con attacco a vite P3A e per tutte le cuffie con attacco a baionetta Peltor e MSA tramite l'apposito accessorio.

Taglia: Universale -regolabile dalla 51 alla 62.

Peso: 380 gr (escluso di visiera e cuffie).



BIANCO
COD. 958040



GIALLO
COD. 290301078



ROSSO
COD. 290301079



ARANCIO
COD. TEC00106



VISIERA TRASPARENTE
COD. TEC05090



VISIERA FUME'
COD. TEC05091

CASCO KASK PLASMA HI-VIZ



ROSSO FLUO
COD. 290301082

Massima ventilazione grazie alle dieci fessure di aerazione. I fori di aerazione e i canali interni di deflusso garantiscono un'efficace traspirabilità.

Casco dotato di clip fermalampada luminescenti esterne in resina acetaleica, compatibili con tutte le lampade frontali con fascia elastica presenti sul mercato.

Fessure d'aerazione protette da griglia antintrusione, che impedisce l'entrata di detriti mantenendo la traspirabilità.

Il meccanismo di regolazione micrometrica della calzata posizionato nella parte posteriore del casco, garantisce una regolazione rapida e precisa, anche indossando i guanti.

Adesivi rifrangenti per alta visibilità.



BLU
COD. TEC02115

Il trattamento Sanitized® agisce come deodorante interno contrastando lo sviluppo di cattivi odori. Grazie alla sua funzione igienica previene efficacemente la proliferazione batterica aumentando la freschezza e il comfort del tessuto a contatto con la pelle.

Questo tessuto altamente tecnologico e dal massimo comfort asciuga molto rapidamente, favorendo l'espansione e la dispersione dell'umidità verso l'esterno e lasciando al corpo la sensazione di una piacevole freschezza.

Predisposizione applicazione adattatore per cuffie anti rumore con attacco a baionetta.



GIALLO FLUO
COD. 290301081

Predisposizione applicazione visiera.
Cinturino provvisto di anello per l'aggancio del casco all'imbrago.

Cinturino a quattro punti di attacco. Chiusura e apertura a sganciamento rapido in conformità con la EN 397. Provvisto di divider laterale per la regolazione della lunghezza dei nastri

Taglia: Universale regolabile da 51 a 63 cm

Peso: 390 g (ad esclusione di cuffie antirumore e visiera)



BIANCO
COD. 958050



ARANCIO FLUO
COD. TEC00103



VISIERA TRASPARENTE
COD. TEC05090



VISIERA FUME'
COD. TEC05091

CASCO KASK PLASMA HP C.R.I. C/VISIERA

Calotta esterna: ABS
 Calotta interna: Polistirolo espanso/ EPS
 Fascia girotesta: PA - Nylon morbido
 Taglia: Universale - Regolabile dalla 51 alla 62
 Peso: 500 g
 Omologazione: CE EN 14052 - Casco ad alte prestazioni
 Sistema portalampada: 4 Clips esterne, inserto frontale antislittamento
 Casco personalizzato con logo frontale CRI

Caratteristiche:

1. Casco ad alte prestazioni dal design innovativo, leggero, compatto, confortevole e ben ventilato grazie alle 10 fessure d'aerazione che mantengono la testa sempre fresca.
2. Dotato di meccanismo di regolazione taglia rapido semplice ed efficace mediante la rotellina con presa in gomma posizionata sul retro del casco.
3. Calotta esterna in alta densità resistente agli urti.
4. Calotta interna in polistirolo espanso provvista di canali per il deflusso e riciclo d'aria.
5. Provvisto di adesivi rifrangenti.
6. Dotato di clips ferma lampada esterne compatibili con tutte le lampade frontali presenti sul mercato, in materiale resina acetica ad alta tenacità. Nella versione colore Giallo e nella versione colore Rosso dotato di clips luminescenti.
7. Fascia girotesta in Nylon morbido, fissata alla calotta esterna senza l'ausilio di rivetti metallici.
8. Imbottitura interna composta fascia girotesta, disco e inserto frontale, totalmente removibili e lavabili a mano e in lavatrice a 30°C. Tessuto anallergico 2 dry: fresco e traspirante trattato Polygiene per inibire la proliferazione dei batteri e dei cattivi odori.
9. Cinturino a quattro punti di attacco per un miglior fissaggio del casco alla testa. Fissato alla calotta senza l'ausilio di rivetti metallici. Chiusura e apertura a sganciamento rapido in accordo con la normativa CE EN 14052; provvisto di due divaricatori laterali in polietilene morbido per la regolazione della lunghezza dei nastri.
10. Provvisto di anello per l'aggancio del casco dell'imbrago.
11. Predisposto per l'applicazione della visiera Kask.
12. Compatibile con tutte le cuffie con attacco a baionetta Peltor e MSA tramite l'apposito accessorio.



BIANCO C/VISIERA
COD. 290301216



GIALLO C/VISIERA
COD. TEC01360



ROSSO C/VISIERA
COD. TEC01361

ACCESSORI PER LINEA KASK



KIT CUFFIE
PELTOR
COD. 290306570



ADATTATORE PER CUFFIE
ANTIRUMORE E SUPPORTO TORCIA
COD. 958908



SUPPORTO AD ARCO PER
TORCIA
COD. TEC06290

CASCO ENDURANCE PLUS



Elmetto Endurance Plus, con calotta in ABS - senza la visierina a scomparsa.
 Ora con sottogola a 4 punti incluso.
 CE-CAT III
 Isolamento elettrico fino a 1000Vac o 1500Vdc (EN 50365)
 Protezione contro il metallo fuso
 Deformazione laterale
 Bardatura tessile a 6 punti
 Regolazione con rotella per un facile aggiustamento
 7 anni di vita dalla data di produzione indicato nel foglietto illustrativo
 Sottogola incluso
 Standard:
 AS/NZS 1337.1
 ANSI/ISEA Z89.1 TYPE I (CLASS E)
 EN 397 (+50°C/-30°C; MM; LD; 440VAC) EN 50365 Class:0

COD. TEC02082

CASCO C/VISORE ENDURANCE



Elmetto Ventilato con calotta in ABS, bardatura ultra confort a 6 punti di ancoraggio, chiusura a cremagliera, taglia regolabile 56-63cm. Venduto con visierina a scomparsa PW56 inclusa. Parti di ricambio disponibili. Certificato CE.
 Deformazione laterale
 Rivestimento antigraffio per una maggiore durata
 Trattamento Anti-Appannante per un a maggior comfort
 Bardatura tessile a 6 punti, Regolazione con rotella per un facile aggiustamento, Sottogola incluso, Visore retrattile incluso
 Standard:
 EN 166 (1 FT)
 ANSI/ISEA Z89.1 TYPE I (Class C)
 EN 397 (-30°C/+50°C, LD)

COD. 290306567

ELMETTO HEIGHT ENDURANCE



Espressamente studiato per i lavori in altezza. Leggero, confortevole e compatto, questo elmetto senza visiera è stato progettato per essere utilizzato per lavorare in altezza. Calotta in ABS, bardatura a sei punti, regolazione a cremagliera da 52-63cm. Frontalino tecnico anti-sudore (migliorato) e sottogola a 4 punti (a Y) con morbida mentoniera in gomma inclusa. CE-CAT III
 Leggero e robusto, Pensato appositamente per i lavori in altezza
 Isolamento elettrico fino a 1000Vac o 1500Vdc (EN 50365)
 Bardatura tessile a 6 punti
 Regolazione con rotella per un facile aggiustamento
 Colore ad alta visibilità
 Sottogola incluso
 Standard:
 ANSI/ISEA Z89.1 TYPE I (Class E) EN 50365 Class:0
 EN 397 (-30°C/+50°C)

COD. TEC01841



OCCHIALI SOVRAPPONIBILI

Occhiali con lenti monoblocco in policarbonato, ventilazione diretta laterale. Protezioni laterali. Perforazione delle stanghette attraverso cordino. Versione lenti incolore
Peso : 45 g - Taglia unica.

COD. 300000045



OCCHIALE DI PROTEZIONE CLASSIC

Realizzato con una singola lente in policarbonato con protezioni laterali e sopracigliari integrate. Le stanghette sono regolabili, il nasello è integrato. Protezione UV al 99% Rivestimento antigraffio per una maggiore durata. Cordino tracolla, lunghezza regolabile per una comoda vestibilità

COD. TEC04358



OCCHIALE AVVOLGENTE ANTIGRAFFIO

Occhiale con una protezione laterale supplementare, che offre una calzata ultra confortevole ed una protezione ottimale contro polvere e urti. Le lenti sono trattate anti-graffio e anti-appannamento per prestazioni migliori e più durature. Protezione UV al 99% - Cordino Stanghette flessibili per un maggior comfort

COD. CV-OCCHSOV



OCCHIALE 505 UP ANTIAPPANNANTI E ANTIGRAFFIO

Protezione contro le particelle ad alta velocità - bassa energia e protezione laterale. Protezione contro le radiazioni ottiche in conformità allo standard EN 170. Solo 24 gr. Avvolgenti, struttura elastica, molto flessibile e resistente. Comfort ottimale grazie al morbido nasello regolabile Cordino incluso.

TRASP
VERDE
ROSA

COD. TEC02835
COD. TEC02836
COD. TEC02837



OCCHIALE DI PROTEZIONE A MASCHERINA

Occhiale a maschera con ventilazione indiretta e lenti in acetato, che lo rendono adatto per usi chimici. Eccellente trattamento antiappannamento e montatura ultra morbida che garantisce una vestibilità comoda per lunghe giornate di lavoro. 100% senza metallo.

COD. CV-OCCMASCH



VISIERA PROTETTIVA "SAFE4U"

Visiera in policarbonato trasparente a protezione da impatti contro particelle di piccole dimensioni ad alta velocità. Dotata di banda elastica di ritenzione posteriore, di lunghezza e tensione variabile mediante due fibbie poste all'estremità della montatura. La visiera SAFE4U è anche per uso in presidi medici e ospedalieri, nella versione ++

COD. CV-VISIE
Usa Medico COD. CV-VISIE++



**GUANTO NITRILE
NITRYLEX CLASSIC**

- Colore azzurro;
- Senza Polvere;
- Testurizzato all'estremità delle dita;
- AQL: $\leq 1,0$
- Dispositivo medico di classe I
- Dispositivo di protezione individuale di CAT.III
- Peso: 3gr.

MIS. XS COD. TEC04723
 MIS. S COD. TEC04724
 MIS. M COD. TEC04725
 MIS. L COD. TEC04726
 MIS. XL COD. TEC04727



**GUANTO NITRILE
NITRYLEX GRIP**

- Colore azzurro;
- Senza Polvere;
- Lavorato su tutta la superficie;
- AQL: $\leq 1,5$
- Dispositivo medico di classe I
- Dispositivo di protezione individuale di CAT.III
- Peso 5.2gr.

MIS. XS COD. TEC04740
 MIS. S COD. TEC04741
 MIS. M COD. TEC04742
 MIS. L COD. TEC04743
 MIS. XL COD. TEC04744



**GUANTO NITRILE
HIGH RISK**

- Colore arancione;
- Senza Polvere;
- Testurizzato all'estremità delle dita;
- AQL: $\leq 1,5$
- Dispositivo medico di classe I
- Dispositivo di protezione individuale di CAT.III
- Peso 8gr. Manica 27cm.

MIS. XS COD. TEC04735
 MIS. S COD. TEC04736
 MIS. M COD. TEC04737
 MIS. L COD. TEC04738
 MIS. XL COD. TEC04739



**GUANTO NITRILE
NITRYLEX BLACK**

- Colore nero;
- Senza Polvere;
- Testurizzato alle estremità delle dita;
- AQL: $\leq 1,5$
- Dispositivo medico di classe I
- Dispositivo di protezione individuale di CAT.I
- Peso 4.0gr.

MIS. XS COD. TEC04839
 MIS. S COD. TEC04840
 MIS. M COD. TEC04841
 MIS. L COD. TEC04842
 MIS. XL COD. TEC04843



**GUANTO NITRILE
NITRYLEX COLLAGEN**

- Colore rosa intenso (magenta);
- Senza Polvere;
- Testurizzato alle estremità delle dita;
- AQL: $\leq 1,0$
- Dispositivo medico di classi I
- Dispositivo di protezione individuale di CAT.III
- Peso 3.5gr.

MIS. XS COD. TEC04745
 MIS. S COD. TEC04746
 MIS. M COD. TEC04748
 MIS. L COD. TEC04749
 MIS. XL COD. TEC04750



**GUANTO NITRILE
CHEMO LONG**

- Colore fiordaliso;
- Senza Polvere;
- Microtessuto con tessuto aggiunto alle estremità delle dita;
- AQL: $\leq 1,0$
- Dispositivo medico di classe I
- Dispositivo di protezione individuale di CAT.III
- Peso 7,0gr.

MIS. XS COD. TEC04834
 MIS. S COD. TEC04835
 MIS. M COD. TEC04836
 MIS. L COD. TEC04837
 MIS. XL COD. TEC04838



GUANTO LATTICE SENZA POLVERE

- Colore crema;
- Senza Polvere;
- Superficie rivestita da polimeri;
- AQL: <= 1,0
- Dispositivo medico di classe I
- Dispositivo di protezione individuale di CAT.III
- Peso: 5gr.

MIS. XS COD. TEC04901
 MIS. S COD. TEC04902
 MIS. M COD. TEC04903
 MIS. L COD. TEC04904
 MIS. XL COD. TEC04905



GUANTO LATTICE CON POLVERE

- Colore crema;
- Senza Polvere;
- Liscio / Lavorato;
- AQL: <= 1,5
- Dispositivo medico di classe I
- Dispositivo di protezione individuale di CAT.III
- Peso 5gr.

MIS. XS COD. TEC04906
 MIS. S COD. TEC04907
 MIS. M COD. TEC04908
 MIS. L COD. TEC04909
 MIS. XL COD. TEC04910



GUANTO VINILE SENZA POLVERE

- Colore trasparente;
- Senza Polvere;
- Superficie liscia
- AQL: <= 1,5
- Dispositivo medico di classe I
- Dispositivo di protezione individuale di CAT.III
- Peso 4gr.

MIS. XS COD. TEC04849
 MIS. S COD. TEC04850
 MIS. M COD. TEC04851
 MIS. L COD. TEC04852
 MIS. XL COD. TEC04853



GUANTO VINILE CON POLVERE

- Colore trasparente;
- Con Polvere;
- Superficie liscia;
- AQL: <= 1,5
- Dispositivo medico di classe I
- Dispositivo di protezione individuale di CAT.I
- Peso 4.0gr.

MIS. XS COD. TEC04844
 MIS. S COD. TEC04845
 MIS. M COD. TEC04846
 MIS. L COD. TEC04847
 MIS. XL COD. TEC04848



GUANTO NITRILE NITRYLEX STERILE

- Colore azzurro;
- Senza Polvere;
- Testurizzato sulla punta delle dita;
- AQL: <= 1,5
- Dispositivo medico di classi I
- Dispositivo di protezione individuale di CAT.I
- Peso 4gr.
- Conf. a paio

MIS. S COD. TEC04816
 MIS. M COD. TEC04831
 MIS. L COD. TEC04832
 MIS. XL COD. TEC04833



GUANTO LATTICE SANTEX STERILE

- Colore crema;
- Con Polvere;
- Superficie liscia;
- AQL: <= 1,5
- Dispositivo medico di classe I
- Dispositivo di protezione individuale di CAT.I
- Peso 4gr.
- Conf. a paio

MIS. S COD. TEC04854
 MIS. M COD. TEC04855
 MIS. L COD. TEC04856
 MIS. XL COD. TEC04857



**GUANTO ANTI IMPACT
RESISTENTE AL TAGLIO**

Combina comfort, aderenza, resistenza al taglio e agli impatti in un comodo supporto senza cuciture. Rinforzi in PVC flessibile e pollice rinforzato per la massima durata. Adatto per applicazioni pesanti. Materiali: TPR, Fibra di vetro, HPPE, Poliestere, Nitrile.
Livello TAGLIO A4

- MIS. S COD. TEC04811
- MIS. M COD. TEC04914
- MIS. L COD. TEC04915
- MIS. XL COD. TEC04916



**GUANTO GRIP
ANTI IMPACT**

I guanti Grip offrono la massima aderenza con la massima protezione agli impatti. Rivestimento in schiuma di nitrile resistente all'abrasione garantisce grip eccezionale per l'acqua, grasso ed al contatto d'olio. Leggera e traspirante fodera senza cuciture con il cinturino in fettuccia a strappo per una vestibilità sicura per tutto il giorno.
Livello ABRASIONE 6

- MIS. S COD. TEC04917
- MIS. M COD. TEC04918
- MIS. L COD. TEC04919
- MIS. XL COD. TEC04920



**GUANTO GRIP
TERMICO**

E' perfetto per la costruzione, trasporto, raccolta dei rifiuti, la manutenzione e il lavoro delle autorità locali. Questo guanto ha un rivestimento acrilico caldo ed è ideale per i lavori più pesanti, le attività all'aperto o in condizioni di freddo. Livello TAGLIO A1

- MIS. S COD. TEC04921
- MIS. M COD. TEC01792
- MIS. L COD. TEC04922
- MIS. XL COD. TEC04923



**GUANTO ANTITAGLIO
PROTEZIONE 5**

Massimi livelli di protezione al taglio secondo la EN.388. Rivestimento in schiuma di nitrile per una eccellente aderenza in condizioni di asciutto e bagnato. Palmo rivestito per aumentare la maneggevolezza e traspirazione. Senza cuciture con fodera a 13 aghi.
Livello TAGLIO A6.

- MIS. M COD. TEC04924
- MIS. L COD. TEC04925
- MIS. XL COD. TEC04926



**GUANTO IN PELLE
PURO OVINO**

Un classico, questo guanto è realizzata in pelle di ovino, una delle pelli più morbide e forti disponibili sul mercato. La pelle traspirante è ideale per l'utilizzo in climi miti e caldi evitando surriscaldamento.

- MIS. M COD. TEC04911
- MIS. L COD. TEC04912
- MIS. XL COD. TEC04913



MASCHERA FFP1 A CONCHIGLIA

La mascherina monouso FFP1, protegge da particelle solide e liquide senza tossicità specifica. Progettata per situazioni di lavoro con polveri e nebbie, questa maschera può essere utilizzata in caso di concentrazioni contaminanti fino a 4 volte la WEL. Conf. 20 pz.

COD. 011901005



MASCHERA FFP1 PIEGHEVOLE

Piegata verticalmente. Valvola di esalazione per una più facile respirazione. Ponte nasale regolabile per una perfetta calzatura. Valvola di esalazione ad alte prestazioni per ridurre il calore e garantire il massimo comfort in condizioni di umido. Conf. 20 pz.

COD. TEC04927



MASCHERA FFP2 PIEGH. SENZA VALVOLA

La Mascherina FFP2 protegge da pulviscolo, smog, polveri sottili, vapore acqueo e olio in sospensione derivante dalla lavorazione di materiali, riducendo il passaggio delle particelle fino al 95%. E' pieghevole e la struttura ergonomica consente di parlare senza che il tessuto ostruisca il naso o la bocca.

COD. CV-FFP2



MASCHERA FFP2 PIEGHEVOLE

La mascherina monouso FFP2, protegge da particelle solide e liquide di tossicità media. Minima percentuale di filtrazione 94%. Piegata verticalmente, valvola di esalazione per una più facile respirazione, ponte nasale regolabile per una perfetta calzatura, fasce elastiche saldate, metal free. Conf. 20 pz.

COD. TEC04928



MASCHERA FFP3 A CONCHIGLIA

La mascherina monouso FFP3, protegge da particelle solide e liquide ad alta tossicità. Minima percentuale di filtrazione 99%. Protegge da elevate concentrazioni di polvere, nebbia a base di acqua e fumi. Ampio spazio interno che aiuta a respirare più facilmente. Strap regolabili per una vestibilità più sicura. Ideale per utilizzo di tutto il giorno. Conf. 10 pz.

COD. TEC01794



MASCHERA FFP3 PIEGHEVOLE

La mascherina monouso FFP3, protegge da particelle solide e liquide ad alta tossicità. Minima percentuale di filtrazione 99%. Piegata verticalmente, imbustata singolarmente per un facile stoccaggio. Valvola di esalazione per una più facile respirazione. Stringi naso regolabile per una perfetta calzatura. Cinturino elastico saldato ad ultrasuoni. Ideale per utilizzo di tutto il giorno. Conf. 20 pz.

COD. 290306505



MASCHERA CHIRURGICA CON VISIERA

Mascherina con elastici, verde. Visore avvolgente antistatico ed antiappannamento. 4 strati di TNT anallergico. Peso 10,5 gr. Comoda clip da naso orientabile. Efficienza di filtraggio > 99%. Senza lattice né fibre di vetro. Impermeabile. EN 14683:2005 Conf. 50 pz.

COD. 300001826



MASCHERA CHIRURGICA CON LACCI O ELASTICI

3 strati di TNT. Dimensioni: 90 x 180 mm. Peso: 3 gr. Elastici in poliestere ed elastometro anallergico ed atraumatico. Comoda clip da naso orientabile. Efficienza di filtraggio > 99%. Senza lattice né fibre di vetro. EN 14683:2005 Conf. 50 pz.

COD. 011901004 C/ELASTICI

COD. 011901003 C/LACCI



MASCHERA CHIRURGICA PEDIATRICA

Mascherine chirurgiche leggere e confortevoli adatte per i bambini. Nasello modellabile per essere adattato alla forma anatomica del viso. Senza fibra di vetro, efficienza di filtrazione BFE > 98%. Materiale non tessuto, senza lattice. Conforme a EN 14683:2019. Conf. 10 pz. Dispositivo Medico di Classe I

COD. CV-MASCHIRPED



CUFFIA BOUFFANT IN TNT AZZURRO

Cuffia in TNT di colore blu con forma rotonda ed elastico su tutto il perimetro della cuffia. Ottima traspirabilità del tessuto. Dispositivo Medico Classe I Conf. 100 pz.

COD. TEC04405



CAPPELLINO CHIRURGICO CON LACCI

Copricapo chirurgico in polipropilene di colore verde con forma a tamburo e lacci dietro la nuca. Ottima traspirabilità del tessuto. morbide e confortevoli. Colore verde. Dispositivo medico Classe I. Conf. 100 pz.

COD. TEC04797



CUFFIA CHIRURGICA CON ELASTICO NUCALE

Copricapo di colore verde in polipropilene con forma a tamburo ed elastico nucale. Ottima traspirabilità del tessuto. Dispositivo Medico Classe I Conf. 100 pz.

COD. TEC04458



CAMICE NON STERILE TNT MONOUSO

Camice chirurgico monouso, in tessuto non tessuto, utilizzabile ogni qualvolta si necessiti di comfort e protezione leggera.

- Colore: verde
- Grammatatura: 25 g/m²
- Taglia unica: 110 x 136 cm
- Non sterile
- Con polsini di cotone
- Conf. 10 pz.

COD. 012099012



CAMICE TNT IDROREPELLENTE

Camice monouso IDROREPELLENTE in TNT, con polsino in cotone elasticizzato e cintura di chiusura.

Taglia unica.

Dispositivo Medico Classe I, rispondente alle direttive 93/42/CEE

Certificazioni:

- UNI EN ISO 811: 2018 - UNI EN 24920:1993 - Made in Italy
- 50 GR. (CONF. 55 PZ.)

COD. CV-CNSTERIMP

17 GR. (CONF. 100 PZ.)

COD. CV-CNSTERIMP-20



CAMICE STERILE CHIRURGICO

Camici specialistici idrorepellenti e traspiranti per un effetto barriera contro fluidi e batteri.

Polsini in cotone 8 cm.

Saldatura a ultrasuoni.

Chiusura collo con velcro.

Pre-piegato che assicura una comoda indossabilità.

TG. L. Monouso (conf. 25 pz.)

COD. TEC02480



TUTA IN POLIPROPILENE CON CAPPuccio

Questa tuta monouso è stata progettata con cuciture elastiche intorno al cappuccio, entrambi gli orli delle gambe, delle maniche e intorno alla vita, il che rende una grande vestibilità.

Cappuccio, orli, polsini e vita elasticizzati

Apertura frontale con zip per un facile accesso

Peso: 40 GR.

COD. 290306601



TUTA IN BTX A RISCHIO BIOLOGICO

Tuta con cappuccio, maniche a raglan, elastico ai polsi, alle caviglie e in vita nella parte posteriore, chiusura centrale tramite cerniera coperta da patta fermata da velcro al collo, in taglia XL, confezionato con tessuto: 100% polipropilene+polietilene film 65 g/m² art. Plastik BTX SB.

DPI di Classe III

COD. CV-TYV



COPRIMANICA IN TNT CON ELASTICO

Il copri maniche è traspirante e confortevole. L' elastico alle due estremità garantisce una barriera contro liquidi e particelle. Il tessuto è conforme a EN14126 protezione biologica e EN1149-1 protezione antistatica. Conf. 150 pz.

COD. TEC01516



COPRI STIVALI IN BIZTEX™

L'elastico sulla parte superiore permette una barriera di sicurezza su tutto lo stivale. Queste custodie protettive sono progettate per l'utilizzo in tutti gli ambienti di lavoro in cui le calzature o le pavimentazioni hanno bisogno di protezione. Il tessuto è conforme a EN14126- protezione biologica e EN1149-1 protezione antistatica.

COD. TEC01402



COPRISCARPE IN POLIETILENE

Copriscarpa impermeabile in polietilene di colore celeste con elastico alla caviglia. Lunghezza 40 cm.

Dispositivo Medico Classe I

COD. TEC06321

"ORMA" DISPOSITIVO AUTOMATICO PER CALZARI

I protocolli chirurgici impongono l'adozione di DPI (dispositivi di protezione individuale), che devono essere utilizzati dagli operatori e dai pazienti.

Fra i dispositivi che si devono utilizzare vi sono i calzari protettivi, indispensabili per ogni chirurgo ed ogni operatore di supporto, i quali hanno il compito di isolare le calzature, le quali per ovvi motivi possono "trasportare" materiali infettanti.

Nelle normali attività mediche ambulatoriali, il paziente si sottopone a interventi chirurgici o terapie invasive, senza spogliarsi pertanto anch'esso deve dotarsi di alcuni dispositivi di protezione come i calzari. Il montaggio dei calzari avviene con una normale operazione manuale, che comunque per diverse categorie di persone, può richiedere un disagio e uno sforzo fisico fastidioso. ORMA è un dispositivo automatico in grado di creare un calzare, utilizzando un film termoretraibile, questo assicurando una grande serie di vantaggi, pratici, tecnici ed economici. Un prodotto indispensabile ed insostituibile per ogni studio o struttura medica. ORMA "costruisce" automaticamente il calzare, infatti appoggiando la scarpa nell'apposito vano dell'apparecchiatura dove vi è il film termoplastico, si attiva il sistema di riscaldamento, che in tempo reale crea il calzare seguendo la conformazione della scarpa.

Il calzare è così perfettamente avvolgente, ed isola in modo assoluta la scarpa creando una perfetta barriera protettiva.

Il calzare è anche impermeabile e non crea intralcio o impedimento nei movimenti.

Il calzare essendo plastico ha una durata molto superiore rispetto a quelli costruiti in simil tessuto.



Dimensioni:
80 x 44,5 x 33 cm
Peso: 21 kg

**DISPOSITIVO
SUPPORTO**

COD. TEC06410

N°4 BOBINE RICAMBIO

COD. TEC06411

COD. TEC06412

SCARPONCINO SOLDINI



Calzatura di sicurezza per uso professionale certificata secondo le più recenti normative in materia, adatta a tutti i tipi di utilizzo nel PRONTO INTERVENTO

Tomaia: PELLE/TESSUTO - in pelle scamosciata idrorepellente, colore nero, con inserti in cordura colore giallo, rosso o nero, alta resistenza allo strappo

Fodera: in tessuto Klimatex, membrana impermeabile e traspirante con cuciture termosaldate

Plantare: sottopiede in TNT antistatico, resistente alla perforazione, con plantare anatomico estraibile modello LIGHT

Suola: poliuretano bicomponente con battistrada in Vera Gomma, antistatica, antiscivolo, antiusura, antiolio, anticalore

Puntale Antischiacciamento: in composito resistente a 200 J

Taglie disponibili: 34/50

Certificazione: UNI EN ISO 20345:2012 S3 HI CI WR HRO SRC

ROSSO	COD.290306642
GIALLO	COD.290301002
NERO	COD.290301001

ANFIBIO SOLDINI



Calzatura di sicurezza per uso professionale certificata secondo le più recenti normative in materia, adatta a tutti i tipi di utilizzo nel pronto intervento: stivaletto alta visibilità morbido e leggero, con tomaia in pelle bovina fiore colore nero, idrorepellente con inserti in Cordura, alta resistenza allo strappo.

Allacciata mediante 10 coppie di occhielli metallici e robuste stringhe.

Cerniera centrale per tutta la lunghezza della calzatura per favorire lo sfilamento rapido. Puntale anti schiacciamento e lamina anti perforazione in materiale non metallico, composito resistente a 200 J.

Fodera con membrana impermeabile e traspirante KLIMATEX che non permette all'acqua di entrare nella scarpa e allo stesso tempo permette all'umidità del piede di uscire. Klima-tex garantisce in questo modo il massimo comfort, perchè mantiene i piedi caldi, asciutti ed un ottimale microclima all' interno della calzatura.

COD. 290306640

ZOCOLI ULTRALEGGERI CON CINTURINO



Zoccoli protettivi conformi ai requisiti delle norme sulle calzature da lavoro EN ISO 20347 A E SRC.

Solo 200 gr. ogni paio, i fori laterali forniscono aerazione ma evitano l'ingresso di liquidi. Massimo assorbimento di energia nella zona del tallone

Antiscivolo, antistatici.

Lavabili fino a 50°C, Antibatterici, antimuffa, antifunghi, senza lattice.

Misure: dal 34 al 47.

COMUNICA IL TUO
NUMERO E IL COLORE
PER IL PREVENTIVO.

DISPONIBILI I COLORI:
BIANCO, BLU E VERDE.

RILEVATORE MONOGAS CLIP 24 MESI



Specifiche di base
 Dimensione: 8,7 x 5.0 x 4.1 cm
 Peso: 92 g
 Temperatura CO: -30 to +50°C
 Umidità: 5% - 95% UR

Il rilevatore monogas BW Clip è il compagno ideale per le chi svolge attività in ambienti pericolosi. Funziona fino a due anni senza manutenzione: È sufficiente attivare il dispositivo affinché questo funzioni costantemente, senza alcuna taratura, sostituzione dei sensori né sostituzione o carica della batteria. Tutto ciò si traduce in affidabilità eccellente e nessun periodo di inattività.

Inoltre, con BW Clip per H2S o CO della durata di due anni, è possibile mettere il dispositivo in ibernazione collocandolo in un apposito alloggiamento FREEZE (OPTIONAL) quando non viene utilizzato per più di una settimana, in tal modo se ne prolunga la vita per tale periodo.

BW Clip è progettato secondo gli standard di qualità e affidabilità più elevati, garantendo sicurezza e conformità. I rilevatori attivati eseguono automaticamente un test diagnostico interno ogni 24 ore.

Sensore non sostituibile. Batteria al Litio monouso. Registra e trasmette fino a 10 eventi di allarme gas. Protezione IP 66 - 67 - Allarme acustico da 95 dB, ottico e a vibrazione - Per uso in zone ATEX 0/20.



RILEVATORE BW CLIP COD. 290306643
 "FREEZE" COD. TEC01960



Specifiche di base
 Dimensione: 11.3 x 6.0 x 3.1 cm
 Peso: 190 g
 Temperatura: -20 to +50°C
 Umidità: 0% - 95% RH

GAS ALERT MICROCLIP XL 4 GAS

Il rilevatore GasAlertMicro, facile da indossare, sottile e compatto, offre una protezione economicamente vantaggiosa dai gas pericolosi presenti nell'atmosfera.

Per un funzionamento normale all'insegna dell'affidabilità, il rilevatore GasAlertMicroClip XT è lo strumento che fa al caso vostro. Per beneficiare della durata estesa della batteria, soprattutto in condizioni di clima freddo, il rilevatore GasAlertMicroClip XL è la scelta ideale.

La semplice pressione di un pulsante per ottenere la massima facilità di utilizzo consente di ridurre notevolmente il tempo necessario alla formazione per l'apprendimento delle sue funzioni. GasAlertMicroClip è totalmente compatibile con il sistema automatico di test e taratura BW MicroDock II e con il software Fleet Manager II per PC desktop.

Caratteristiche aggiuntive del rilevatore GasAlertMicroClip:

Facile e comodo da indossare, design sottile e leggero. Semplicità di funzionamento, utilizzo e formazione intuitivi per l'apprendimento delle funzioni, con il semplice tocco di un pulsante. Tecnologia IntelliFlash™ per la conferma visiva dell'efficienza operativa, all'insegna della semplicità, con emissione di segnali lampeggianti di colore verde.

COD. 290306644

MAXIEMERGENZA





TELO DI IDENTIFICAZIONE AREA

Teli in PVC , impermeabili, antistrappo. Occhielli di metallo agli angoli per assicurare un ancoraggio al terreno.

Dimensioni: 2mt. x 2mt.

Colori disponibili.

- Rosso
- Verde
- Giallo

COD. TEC01563



NASTRO DELIMITAZIONE AREA

Nastro intrecciato, antistrappo. 100 mt. di lunghezza per delimitare aree in base alla gravità riscontrata.

Colori disponibili.

- Rosso
- Verde
- Giallo

COD. TEC01565



BANDIERE SEGNALAZIONE AREA

Bandiere segnaletiche per l'identificazione e la delimitazione delle aree di intervento.

Bandiera composta da asta e base in ferro

Dimensioni vessillo: cm. 20 x 30

Colori disponibili:

- Rosso
- Verde
- Giallo

GIALLO TEC01586

ROSSO TEC01564

VERDE TEC01587

BRACCIALE IDENTIFICATIVO AUTOAVVOLGENTE

Bracciali realizzati in pellicola retrorifrangente microprismatica vinilica accoppiata ad un supporto in PVC/velvet, dotati di una lamina auto-avvolgente a scatto, marcati CE.

Disponibili nei colori rifrangenti, rosso, blu, verde, giallo,

Possono essere personalizzati con la stampa a più colori.



GIALLO 251001003

ROSSO 251001004

BLU 251001006

VERDE 251001005

BRACCIALE TRIAGE BARCODE STATBAND

Braccialetto resistente all'acqua e all'abrasione che consente ai soccorritori di identificare, registrare e rintracciare in modo rapido e preciso le persone e i loro oggetti personali sul luogo di un'emergenza. Ogni etichetta è numerata in sequenza con cifre alfanumeriche prestampate e codici a barre per l'identificazione univoca. Questo braccialetto all-in-one e tag triage consente ai soccorritori di identificare, registrare e rintracciare in modo rapido e preciso i feriti sul luogo di un'emergenza e nell'intero percorso di degenza ospedaliera.

Conf. 500 pz. COD. TEC04934



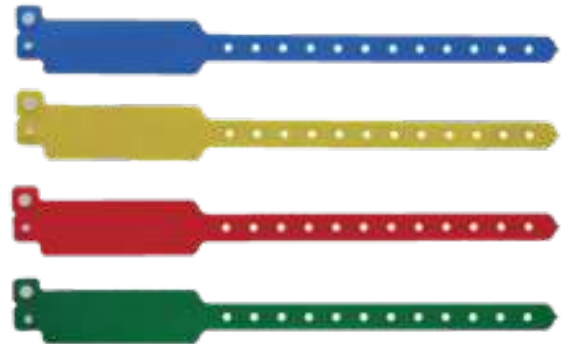
BRACCIALE IN VINILE PER IDENTIFICAZIONE

Bracciali Vinile monouso, resistente all'acqua e all'abrasione. Utilizzabile per lunghi periodi. Chiusura a bottone grande morbidezza e non abrasivo. Possibilità di stampa in vari colori. Ideale per manifestazioni di lungo periodo, emergenza sanitaria, corsie ospedaliere, avvenimenti sportivi, congressi, etc.

Misure: altezza mm 21 x mm 250.
Scatole da 100pz.

ROSSO TEC04935
VERDE TEC0937

GIALLO TEC0936
BLU TEC0938

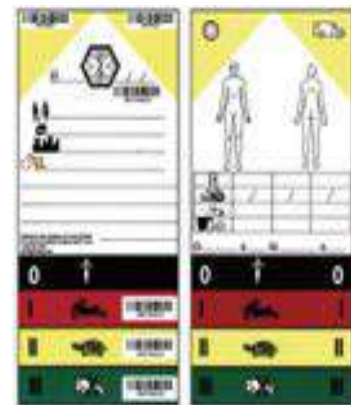


CARTELLINO TRIAGE

Cartellini TRIAGE di identificazione della gravità del paziente e per una migliore organizzazione nel primo soccorso per trattamento sanitario diversificato e priorità del trasporto. Il cartellino TRIAGE è composto, oltre che dalla parte standard riportante lo stato e la terapia praticata, da 4 talloncini, a strappo preforato, con 4 diverse colorazioni, indicanti la gravità del paziente.

Confezione da 25 pezzi.

COD. 251001002



MEGAFONO

Sistema di amplificazione portatile a microfono fisso realizzato in materiale plastico antiurto. Portata 250 mt. circa. Potenza nominale 10 W. Alimentazione 1,5 V (tipo Dx4 Escluse). Diametro cono 155 mm. Lunghezza 245 mm. Peso 1 Kg. circa.

COD. TEC04939





GILET COLORATI PER TRIAGE

Gilet colorato realizzato in tessuto robusto e leggero, personalizzabile, dove è possibile eventualmente alloggiare un nome o un logo speciali. Si caratterizza per un ingombro ridotto una volta piegato. Un'ampia gamma di colori e nomenclature ottimizzano la gestione dell'intera catena dei soccorsi sul campo. Possibilità di personalizzazione con scritte e loghi per una maggiore identificazione.



- ROSSO 290301250
- VERDE 290301251
- SCACCHI 290301252
- BIANCO 290301253
- BLU 290301254
- GIALLO 290301255

COPERTA TECNOLIFE

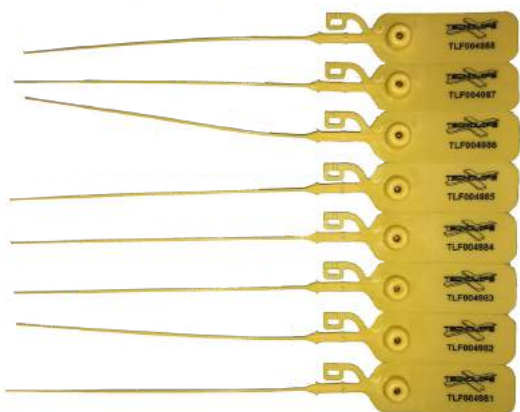


Coperta in pile con un lato in materiale idrorepellente tipo keeway, bordato giallo fluo. Pratica, lavabile e utilizzabile anche sotto la pioggia, assicura una buona e calda copertura del paziente, salvaguardando un ambiente asciutto sulla pelle. Pieghevole è facilmente stivabile in ogni angolo del vano sanitario o all'interno dello zaino. La coperta è personalizzabile con logo o scritta del cliente.

Descrizione Tecnica: Coperta in pile 160gr (1 Lato in pile 1 Lato in materiale KeeWay impermeabile), bordato con materiale rifrangente. Colore Blu e Grigio.
Misure: 80cm x 200cm

COD. TEC02075

JUPITER



Sigilli in plastica numerati. Applicazione veloce e sicura. Meccanismo di chiusura con bloccaggio metallico.

Particolarmente utile per sigillare gli zaini o le borse riempite o ripristinate in seguito ad un intervento. Ottimi per catalogare i kit o i set dedicati agli interventi più particolari. Per monitorare in maniera sicura l'utilizzo dei presidi quali zaini, borse, kit o set, infatti se il sigillo è stato forzato c'è stato un utilizzo o una anomalia nel trattamento.



Diam: 1,3 mm
Lunghezza: 225 mm
Etichetta: 22x50 mm

COD. 131299003

MINI CASE RIGIDO HPRC1100

Il modello HPRC1100 è un contenitore stagno e indistruttibile che può alloggiare al suo interno un porta schede di memoria universale e removibile oppure può essere acquistato vuoto. Può contenere fino a 2 card per formato. Materiali: Il modello è realizzato in un materiale brevettato dato da una miscela speciale a base di polipropilene, fibra di vetro e gomma, in piu' particolari in acciaio Inossidabile.

Certificazioni: E' resistente ad acqua, urti, polveri e temperature estreme (da - 40 C° fino a + 80 C°) . Tutti i modelli sono certificati ATA 300, IP67, STANAG 4280, DS 81-41; CADUTA, IMPATTO, IMPUGNATURA, TENUTA STAGNA, TENUTA UV DEL MATERIALE E DEL COLORE

Dimensioni:

-interne 57x58x25,5(mm)

-esterne 69x80x32(mm)

-Peso: vuoto: 0,04kg

COD. 290301350



CASE PORTAFIALE RIGIDO HPRC1300 NERO

Contenitore stagno e indistruttibile che alloggia al suo interno un fondino removibile.

Il modello prevede due stati di spugna pre tagliata che può essere adattata a piacere; è indicato per contenere GPS, PDA, smartphones, fiale e materiale fragile.

Come ogni modello della gamma, è resiste ad acqua, urti, polveri temperature estreme, (da - 40 C° -40 °F fino a + 80 C° +176 °F).

Dimensioni:

-interne: 116x67x25 (mm)

-esterne: 127x90x32 (mm)

-Peso: 0,086kg

COD. 290301351



VALIGIA TROLLEY RIGIDA HPRC2550W NERO

Trolley rigido in resina a tenuta stagna

Leggero, impermeabile, infrangibile a tenuta stagna, con ruote integrate.

all'interno spugna cubettata per predisporre gli spazi secondo le proprie esigenze.

Materiale di costruzione brevettato a base di polipropilene TTX01, fibra di vetro e gomma.

Valvola automatica che regola automaticamente la pressione dell'aria all'interno

Il neoprene interno rende la valigia completamente impermeabile.

Idoneo per imbarco cabina aereo

Dimensioni interne: 510x285x208 mm

Dimensioni esterne: 559x350x233mm

Peso compreso spugna interna cubettata 4,85 Kg.

COD. 290301353





VALIGIA TROLLEY RIGIDA HPRC2780W

Valigia in resina leggera, stagna e indistruttibile con interno personalizzabile e completa di ruote. Tutte le valigie HPRC sono stagne, resistenti a polveri, umidità, acidi e sabbia. Resistono a cadute ed impatti. La linea HPRC è stata sottoposta a severi test basati su normative/standard nazionali ed internazionali. Tutta la linea produttiva delle valigie HPRC è certificata ISO9001 a conferma di una particolare attenzione ed interesse nel mantenere un prodotto ai massimi livelli. Tali test e certificazioni garantiscono ed attestano la qualità del prodotto HPRC e la sua durata nel tempo. Sviluppate e prodotte completamente in Italia.

Dimensioni:

Interne 749x525x366(mm)
esterne 810x586,5x388(mm)

COD. TEC04399 Peso:vuota 12,20kg - con spugna 16,18kg

ZAINO RIGIDO HPRC3500



Zaino rigido a tenuta stagna, ermetico e indeformabile. È fatto di una resina plastica di polipropilene TTX01 ed ha una superficie micro-strutturata per ridurre i graffi. L'interno può essere personalizzato con una spugna cubettata, con la borsa e divisori in nylon oppure può essere acquistato vuoto. Lo schienale è ergonomico ed è stato realizzato con una schiuma antibatterica inoltre è stato progettato per essere più spesso nelle aree critiche come le scapole e i lombari per fornire il livello preciso di sostegno e di protezione richiesto. Gli spallacci sono regolabili e sono stati realizzati con un materiale traspirante per consentire più comfort e una rapida evaporazione dell'umidità. Valvola automatica che regola automaticamente la pressione dell'aria al suo interno e chiusura a doppia cerniera.

Dimensioni:

Interne 433x319x169(mm)
esterne 498x370x185(mm)

COD. 290301354 Peso:vuota 3,00kg - con spugna 3,55kg

VALIGIA RIGIDA CON SPUGNA HPRC4050



Valigia in resina leggera, stagna e indistruttibile con interno personalizzabile. Può diventare una valigia a tracolla acquistandola separatamente. Maniglia ergonomica realizzata in materiali PP+ SEBS ed un perno in acciaio per offrire un elevato livello di ergonomia. Valvola automatica che regola automaticamente la pressione dell'aria al suo interno. O-ring interno realizzato in Neoprene PA66 che rende la valigia è totalmente stagna. Ganci di chiusura estremamente robusti. Il sistema di apertura/chiusura in due fasi oltre a garantire una particolare fluidità del movimento, impedisce ai ganci di aprirsi in caso di caduta.

Angoli laterali rinforzati così da renderli estremamente resistenti agli urti. E' resistente ad acqua, urti, polveri e temperature estreme (da - 40 C° fino a + 80 C°)

Dimensioni:

Interne 261x171x220(mm)
esterne 284x223x260(mm)

COD. TEC04681 Peso:vuota 1,66kg - con spugna 1,85kg

BAULETTO RIGIDO HPRC4100

Valigia in resina leggera, stagna e indistruttibile con interno personalizzabile. Può diventare una valigia a tracolla acquistandola separatamente. Maniglia ergonomica realizzata in materiali PP+ SEBS ed un perno in acciaio per offrire un elevato livello di ergonomia. Valvola che regola automaticamente la pressione dell'aria al suo interno.

O-ring interno realizzato in Neoprene PA66 che rende la valigia è totalmente stagna. Ganci di chiusura estremamente robusti. Il sistema di apertura/chiusura in due fasi oltre a garantire una particolare fluidità del movimento, impedisce ai ganci di aprirsi in caso di caduta.

Come ogni modello della gamma, è resistente ad acqua, urti, polveri temperature estreme, (da - 40 C° fino a + 80 C°)

Dimensioni:

-interne: 401x231x231 (mm)

-esterne: 424x284x276,5 (mm)

-Peso: vuota 2,78kg - con spugna 3,27kg

COD. 290301352



SACCO SALMA ECO IN PVC

Sacco per trasporto salme opaco, resistente all'acqua ed agli strappi, con cerniera saldata.

Costruito In Poliestere biodegradabile.

Colore Bianco.

Spessore del materiale: 0,15 millimetri

Dimensioni: L 2400 x L 900 millimetri

COD. TEC01682



SACCO SALMA STANDARD IN PVC

Sacco per trasporto salma con chiusura a doppio turno a C. Base rinforzata con 4 maniglie, capacità di carico, con un uso corretto: 180 kg. resistenza alla combustibile secondo DIN 3891, disinfettante, resistente ed a tenuta di liquido e tenuta di gas.

Colore Nero.

Spessore del materiale: 0,18 millimetri

Dimensioni: L 2340 x L 900 millimetri

COD. TEC01683



SACCO SALMA PLUS IN VINILE

Sacco per trasporto salme blu in vinile con cerniera doppio poliestere su tre lati e 6 maniglie.

Grazie alla sua resistenza speciale è particolarmente adatto per i servizi di emergenza in caso di incidenti e in situazioni analoghe.

Colore Blu.

Spessore del materiale 0.40 mm

Dimensioni: L 2150 x P 900 millimetri

COD. TEC01684

ACCESSORI PER
SOCCORRITORI



TROLLEYBAG PERSONALE TEE-UU



COD. TEC04775

La borsa TROLLEYBAG è un compagno ideale di viaggio, e all'occorrenza anche qualcosa in più. Non importa se per residenze alla scuola, al centro formazione o quando si è di guardia, nella TROLLEYBAG c'è veramente tanto spazio.

Quando e se la borsa è davvero pesante, è possibile trasformarla grazie alle ruote in un robusto trolley. La borsa dispone di un ampio scomparto principale con circa 80 litri di volume, che offre sufficiente spazio per numerose attrezzature. Insieme alla borsa sono compresi due sacchetti di diversi colori, richiudibili, per il magazzinaggio separato e igienico degli indumenti come per es. stivali usati, vestiti sporchi e puliti o l'uniforme usata. Due tasche interne a rete forniscono un'ulteriore comodità nel vano principale. Lo spazioso vano laterale imbottito della borsa può contenere materiale didattico ecc.

In caso di trasporto la borsa è provvista di una comoda ed ergonomica maniglia. Per un maggiore comfort è possibile semplicemente tirarla. Con le robuste e grandi ruote e staffe sul fondo della borsa, neppure le scale sono un ostacolo per il TROLLEYBAG.



Specifiche:

- colore: nero / rosso;
- dimensioni (A x L x P): 37 x 79 x 35 cm;
- volume: circa 80 l;
- peso: 2950 grammi;
- materiale: poliestere 600D;

ZAINO PERSONALE TEE-UU

Lo SHIFTBAG con la sua capacità di ca. 50 litri e un sistema di trasporto zaino ergonomico che ospita comodamente i tuoi vestiti personali o gli abiti e gli stivali di ricambio, tutto separato igienicamente.

I tuoi stivali pesanti o i tuoi anfibi piuttosto che le scarpe, possono essere riposti in due compartimenti laterali separati vicino al corpo. Gli occhielli in metallo garantiscono la ventilazione di entrambi i compartimenti delle calzature. Due scomparti aggiuntivi di circa le stesse dimensioni (capacità: circa 13 litri ciascuno) possono essere utilizzati per conservare separatamente abiti usati e freschi. La banda riflettente di sicurezza di 50 mm sulla parte anteriore offre una visibilità aggiuntiva.

Caratteristiche:

- 2 compartimenti separati con ventilazione
- 2 scomparti per l'abbigliamento separati, capacità: 13 l, ciascuno - comfort elevato, grazie a:
 - superficie posteriore imbottita
 - spillacci traspiranti

Specifiche tecniche:

- Colore: nero / rosso
- dimensioni (H x L x P): 54 x 38 x 34 cm
- capacità: ca. 50 litri
- Peso: 1,4 kg
- materiale: 100% poliestere



COD. TEC04776

BORSA PERSONALE RAGBAG PRO TEE-UU

La borsa RAGBAG PRO è perfetta per contenere tutto l'equipaggiamento personale completo ed è più confortevole da trasportare.

Nel grande scomparto principale imbottito (del volume di 90 litri), trova spazio l'attrezzatura completa, come ad esempio l'uniforme per le emergenze. I due scomparti interni in rete, offrono abbastanza spazio per tenere tutto in ordine. Il vano accessibile dall'esterno, igienicamente separato, completa lo spazio di archiviazione e tiene lontano lo sporco degli stivali dai vestiti. L'elastico sulla parte superiore fa da rete per stivare ad esempio una giacca o indumenti bagnati.

RAGBAG PRO è dotata di un completo e robusto sistema di trasporto a zaino per percorsi lunghi o quando la borsa è più pesante. Gli spallacci imbottiti non solo sono ergonomici, ma anche costruiti in materiale con tessuto reticolare traspirante.

Grazie alle stabili guide scorrevoli e alla parte inferiore rivestita, la borsa può anche essere posta su una superficie umida o sporca senza problemi.

La fascia riflettente di sicurezza è fissata permanentemente su tutta la circonferenza, e assicura una buona visibilità.

Specifiche Tecniche:

- Colore: nero / rosso
- dimensioni (H x L x P): 43 x 708 x 38 cm
- capacità: ca. 90 litri
- Peso: 2,6 kg
- materiale: 100% poliestere 600D



COD. TEC04940

BORSA A TRACOLLA FIGO EMS TEE-UU

Ampia borsa a marsaupio per l'anca per l'uso quotidiano con vari scomparti per attrezzature estese su oggetti di servizio o personali durante le attività del tempo libero.

Caratteristiche:

- scomparto principale (22 x 13 x 4 cm) con:
 - Cerniera, giallo brillante, con grande tiretto per cerniere
 - tasca netta interna
 - imbottitura
- tasca esterna con cerniera sul davanti con:
 - Chiusura lampo, nera, con ampio tiralampeo con cerniera
 - imbottitura
- vano distributore per max. 4 coppie di guanti protettivi
- Tasca per smartphone anteriore regolabile e imbottita
- cintura anca regolabile e regolabile
- Tunnel posteriore per il montaggio della sacca dell'anca alla cintura (paramedico)

Specifiche Tecniche:

- Colore: nero
- dimensioni (L x A x P): 23 x 15 x 7 cm
- Peso: 210 g
- materiale: 100% poliestere, non ignifugo

COD. TEC04791



HOLSTER PULL BLACK



Questo holster può ospitare fino a 5 paia di guanti;
 - incluso: fascia per fissaggio a cintura;
 - robusto: scomparto per forbici, resistente all'abrasione.
 Dimensioni (L x A x P):
 10,5 x 16,5 x 3,5 cm

COD. TEC04782

HOLSTER SAN BLACK



Holster così composto:
 - 1 scomparto per coltelli multiuso / soccorso
 - 3 scomparti divisi in due strati
 - 1 sistema GLOVE-FIX
 - passanti per cintura
 Dimensioni (L x A x P):
 17 x 11 x 2 cm

COD. TEC04787

HOLSTER MEDIC



Questa ampia e comoda fondina ti fornisce l'ampia attrezzatura di turno. Cinque scomparti su tre livelli offrono spazio per una varietà di strumenti medici. Presenza di 2 anelli elastici per oggetti aggiuntivi come la torcia.
 Dimensioni (L x A x P):
 19 x 14,5 x 5 cm

COD. TEC04785

HOLSTER PARAMEDIC



Caratteristiche:
 - 1 scomparto per coltelli multiuso / forbici.
 - 3 scomparti separati a due strati.
 - 1 scomparto multiutensile
 - 1 sistema GLOVE-FIX
 - 2 anelli elastici laterali
 - Passanti per cintura
 Dimensioni (L x A x P):
 19,5 x 14 x 2,5 cm

COD. TEC04786

HOLSTER TWIN



TWIN Holster è una combinazione. I suoi due scomparti possono essere gestiti individualmente in base alle esigenze degli articoli inseriti e aperti separatamente. Le piccole tasche elastiche laterali offrono spazio per riporre ulteriori piccoli accessori.
 Dimensioni (L x A x P):
 10,5 x 14 x 4 cm

COD. TEC04795

HOLSTER ZIP



Due scomparti principali ampi e imbottiti offrono spazio sufficiente anche per attrezzature più grandi. I compartimenti hanno cerniere a contrasto. La tasca interna è utile per sistemare le cose durante l'uso quotidiano. Il fondo della tasca posteriore è protetto da un anello e quindi adatto per il trasporto di oggetti come forbici per abiti
 Dimensioni (L x A x P):
 12,5 x 18 x 7 cm

COD. TEC04790

HOLSTER PLUS-ULTRA



Fondina sofisticata, progettata per un facile accesso alle attrezzature di base come forbici da trauma e trocia. Grazie alla disposizione è possibile aprire con un semplice movimento del polso, intuitivo e affidabile. Dimensioni (L x A x P): 8 x 17,5 x 4 cm

COD. TEC04788

PROFI HOLSTER



Il principale vantaggio di PROFI Holster è quello di fornire una grande capacità di dimensioni adeguate. Varie tasche, anelli e cinghie assicurano una buona disposizione del materiale per l'intervento. Dimensioni (L x A x P): 15 x 12,5 x 6 cm

COD. TEC04777

MICRO HOLSTER



Holster progettato per conservare il materiale d'intervento. Due cinghie di fissaggio con moschettone proteggono l'attrezzatura dalle perdite. Due anelli elastici esterni possono fissare altri utili presidi. Dimensioni (L x A x P): 19 x 9 x 3 cm

COD. TEC04778

RADIO HOLSTER



Holster per trasportare in tutta sicurezza la tua radio. Lo scomparto radio può essere regolato infinitamente, sia in larghezza che in profondità, in base alle dimensioni della radio. Un vano separato tra vano radio e tasca frontale può contenere saldamente forbici o oggetti simili. Dimensioni (L x A x P): 17 x 10 x 4 cm

COD. TEC04779

HOLSTER CARDIO



Speciale fondina paramedica per tenere saldamente il tuo stetoscopio. Le forbici possono essere riposte in un compartimento aggiuntivo. La tasca anteriore attaccata con chiusura a strappo può essere utilizzata per riporre piccoli oggetti. Lo schienale imbottito protegge lo stetoscopio all'interno. Dimensioni (L x A x P): 22 x 13 x 4 cm

COD. TEC04784

HOLSTER RING



Holster regolabile per il trasporto sicuro del tuo cellulare o di una piccola radio. Il tuo dispositivo è immediatamente a portata di mano. Le dimensioni del vano del dispositivo possono essere regolate da velcro. Adatto per dispositivi fino a dimensioni esterne 4 x 4 x h 16 cm. Dimensioni (L x A x P): 13 x 7 x 4 cm.

COD. TEC04780

PORTARADIO PETTORINA



Custodia porta radio a pettorina. Compatibile con qualunque apparato radio portatile. Tasca laterale con chiusura a velcro e seconda tasca porta radio. Realizzata in nylon nero.

COD. 290306620

PORTARADIO BIG



Questo portaradio MOTOROLA in nylon con passante per cintura si adatta a qualunque radio portatile. La custodia in nylon è flessibile, leggera e resistente. Il passante della cintura è dotato di un anello a "D" che consente di attaccare la custodia alla tracolla.

COD. 290306816

PORTARADIO SMALL



Custodia portaradio MOTOROLA per piccole radio professionali serie Motorola GP388 e DP3661. Il passante per cintura della fondina in nylon può essere infilato o agganciato alla cintura.

COD. TEC01416

PORTARADIO IN PELLE CON PASSANTE GIREVOLE PER MOTOROLA



Progettate per resistere a condizioni difficili, le custodie in pelle per Motorola GP380 e DP4801, sono realizzate con materiali di alta qualità, che li rendono ideali per ambienti estremi. Questa custodia è dotata di un passante per cintura da 2,5 pollici per tenere le mani libere durante le attività quotidiane.

COD. TEC04687

PASSANTE PER PORTARADIO MOTOROLA



Questo passante per cintura girevole in pelle di ricambio è progettato per l'uso con custodie in pelle. Questo sistema di chiusura girevole consente alla radio di oscillare liberamente.

RICAMBIO per custodia in pelle realizzata da Motorola per i suoi apparati portatili serie DP

COD. TEC04688

PORTARADIO IN PELLE CON PASSANTE GIREVOLE PER RADIO HYTERA



Custodia porta radio realizzata in cuoio morbido nero con passante girevole per cintura. Realizzato da Hytera per i suoi apparati portatili serie PD7 e Tetra PT580H con display e tastiera.

COD. 290301289

**PINZA MULTIUTENSILE
WINGMAN®**



Uno strumento professionale, WINGMAN® è dotato di tutti gli utensili più di uso più frequente, WINGMAN® presenta ben 14 funzioni: Pinza a becco, Pinza normale Tronca Fili, Lama Combinata Cutter, Lima per legno/metallo Forbici, Cacciavite piccolo, Cacciavite grande, Cacciavite a stella, Righello, Apribottiglie, Apriscatole e Spellafili. Peso: 198 gr.

COD. TEC06233

CESOIA SHARK EVO



Forbici Multicut in acciaio inossidabile per un impiego universale: funi, nastri, cinture, fili, cavi, ecc., possono essere tagliati senza difficoltà con una sola mano. Grazie al listello di chiusura laterale è possibile chiudere in modo sicuro le forbici. Lunghezza: 19 cm Lunghezza del taglio: 40 mm Apertura forbice: 27 mm Colore: giallo.

COD. TEC04941

COLTELLO SNAP EVO



Coltello di salvataggio con lama ondulare, rompivetro, taglia cinture. Lama in acciaio inossidabile lunga 90 mm, completata da una dentatura lunga 30 mm, estremamente affilata. Il sistema di rilascio con una sola mano consente l'apertura con un solo pollice o dito. La lama rimane saldamente bloccata grazie al sistema di serraggio. Peso 155 gr.

COD. TEC04942

**PINZA MULTIUTENSILE
SKELETOOL®**



Specificamente ideato per soccorritori, lo SKELETOOL® RX si distingue non solo per il colore. Con un frangivetro e una robustissima lama combinata, vince senza sforzo lastre di vetro e altri materiali duri come il cuoio e Canvas. Impugnatura in lega di alluminio, lama a serramanico. Completa la dotazione un pratico moschettone integrato, per un pratico e sicuro alloggiamento dove volete. Peso: 142 gr.

COD. TEC06204 Nero-Arancio
COD. TEC06232 Nero-Argento

**TORCIA FRONTALE
MH3 LEDLENSER®**



Torcia frontale multiuso. L'innovativo sistema di montaggio è semplice da utilizzare e, grazie al gancio presente sulla testa della torcia, puoi anche fissarla in tutta semplicità alla camicia o alla cintura. Il sistema Advanced Focus assicura una messa a fuoco veloce e semplice e il meccanismo inclinabile indirizza la luce sempre sul punto su cui ne hai bisogno. Batteria usa e getta. Diametro della testa: 31 mm. Peso: 92 gr.

COD. TEC06227 Grigio-Nero
COD. TEC06228 Arancio-Nero

**TORCIA FRONTALE
MH5 LEDLENSER®
RICARICABILE**



Sorella maggiore della MH3, la torcia MH5 aggiunge interessanti contenuti tecnici tra cui: fino a 35 ore di durata delle batterie; 400 lumen di potenza massima; una distanza di illuminazione fino ai 180 mt; Led che all'occorrenza si illumina di rosso, bianco, verde o blu; Protezione IP54 (protezione da schizzi di acqua e da depositi di polvere); Peso di solo 92 gr; Batteria 1 x Li-Ion; Ricaricabile tramite USB in 2,5 ore.

COD. TEC06229 Grigio-Nero
COD. TEC06230 Arancio-Nero

TORCIA TASCABILE P7 LEDLENSER®



Torcia a LED ad alte prestazioni ed estremamente luminosa, 450 lumen, 25 ore di autonomia e 300 m di portata, per una luce di alto livello. Il sistema brevettato Advanced Focus e la funzione Rapid Focus offrono una facile e veloce maneggevolezza durante il passaggio tra luce circolare e abbagliante. Diametro della testa: 37mm. Lunghezza: 130mm. Peso: 175 gr.

COD. TEC06231

TORCIA MANUALE I9R LEDLENSER®



La torcia da lavoro i9R iron utilizza la tecnologia brevettata Advanced Focus System. Consente una transizione fluida da una fascio basso circolare e omogeneo ad una luce più nitida e concentrata per lunghe distanze. Ad esempio, è possibile leggere una mappa da vicino oppure mettere a fuoco il percorso fino a un massimo di 120 metri di distanza. Confezione completa di stazione di ricarica, batterie, cavo USB e Custodia. Lunghezza mm.: 187 • Peso gr.: 320

COD. TEC06223

SUPPORTO TORCIA PER KASK®



Kit composto da una fascia elastica con supporto rigido per torcia, e una coppia di adattatori a Clip, da applicare al casco KASK® per fare in modo che la fascia si possa agganciare in maniera forte e stabile. Sistema utile per chi ha la necessità di avere luce durante i propri servizi, è possibile lasciare sempre la torcia attaccata al casco.

COD. TEC06290 Supporto ad arco
COD. 958908 Adattatori

SUPPORTO TORCIA PER CASCO



Supporto universale per l'attacco di torce al casco. È un prodotto professionale Peli progettato per essere utilizzato con una ampia varietà di torce.

COD. TEC00050

CUFFIA LED



Questo berretto è dotato di una luce frontale rimovibile a LED per una maggiore visibilità in condizioni di scarsa illuminazione. Il LED può essere caricato tramite porta USB.

Giallo COD. TEC04660
Blu COD. TEC04661

LED MAGNETICO



Il LED magnetico a clip può essere applicato a qualsiasi abbigliamento in modo sicuro per garantire visibilità. Il materiale è riflettente e il luminoso LED rosso ha due funzioni, acceso e lampeggiante. Utile sulle divise negli interventi notturni o in scarsa visibilità. Batterie incluse

COD. TEC05051

BRACCIALE LED



Questa fascia da braccio regolabile con pannello riflettente è piccola e leggera. Offre una protezione adeguata per chi lo indossa. Il pannello si illumina con il tocco di un pulsante e emette un bagliore luminoso per una maggiore visibilità. Impostazioni complete di luce e impulsi. Durata della batteria 80 ore.

COD. TEC01417

CUFFIA LANA



Cuffia in lana, calda ed elastica, porta confort all'operatore nelle giornate piu' fredde.

ESCULAPIO
COD. 290306809

118
COD. 290306757

SCALDACOLLO PILE



Scaldacollo in pile, caldo e con regolazione a coulisse, porta confort all'operatore nelle giornate piu' fredde.

ESCULAPIO
COD. 290306808

118
COD. 290306755

CINTURA CON LOGO



Cinture in 100% cotone, fibbia in metallo con logo vetrificato per proteggere dall'usura. Lunghezza cm. 120. Colore blu. Possibilità di personalizzazione con logo del cliente a partire da un minimo di 100 pz.

ESCULAPIO
COD. 200601010

CRI
COD. 200601009

118
COD. 200601005

CINTURA BLACK BELT



Il design speciale, costituito da cintura inferiore e superiore, consente il distacco degli holster durante il tempo di attesa e l'attacco immediato in caso di allarme, grazie al velcro. L'intelligente tasca con cerniera nella cintura inferiore può essere utilizzata per trasportare denaro o altri oggetti di valore protetti dalla perdita o dal furto. Taglia: dalla S alla XL

COD. TEC04796

CINTURONE MILITAR



Cinturone con sgancio rapido. materiale di tessitura di Polipropilene leggero ad alta qualità per massima durata, cintura resistente. Ben fatta, con fibbia a sgancio rapido. US Style. Occhielli e passanti in metallo, altezza cm 6. Regolabile in lunghezza. Fino a 150 cm circa

COD. 200601002

ETICHETTA QUALIFICA RICAMATA

Stemma ricamato su tessuto poliestere.

Disponibili in vari abbinamenti di colori e di dimensioni diverse, sia per la schiena che per la qualifica lato cuore. Già predisposto di velcro per il fissaggio sulla divisa. Ampia disponibilità di qualifiche, ma le etichette possono essere personalizzate a richiesta.

Mis. 11 x 3 cm. COD. 290306750

Mis. 25 x 5 cm. COD. 290306758



LOGHI RICAMATI



Stemma ricamato su tessuto poliestere. Già predisposto di velcro per il fissaggio sulla divisa. Diam.: 6 cm.

PROT. CIVILE
ESCULAPIO

COD. 290306751
COD. 290306752

MARKER PEN

Con l'ausilio della penna marcatrice è possibile contrassegnare, per esempio, le porte dei locali controllati, allorché si faccia uso di protezioni respiratorie. Durante gli interventi del servizio di soccorso tecnico si possono così contrassegnare i punti di taglio e di partenza per gli apparecchi idraulici di soccorso oppure i settori airbag, al fine di garantire un soccorso sicuro. La penna MARKER PEN scrive su quasi tutte le superfici: metallo, legno, plastica, calcestruzzo, gomma, vetro e carta. Su superfici bagnate, oleose, arrugginite, lisce o ruvide. Due diversi colori (rosso e giallo) consentono di distinguere, per esempio, fra due gruppi di protezioni respiratorie.

Resistente alle intemperie e allo strofinamento.

Ottimale ambito di applicazione: fra -45°C e +65°C. Dimensioni: lunghezza di 14 cm, diametro di 2 cm

Colori rosso e giallo.

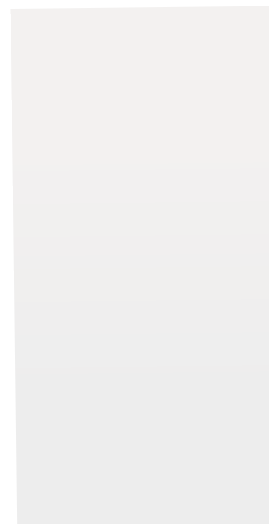
ROSSO COD. TEC04970
GIALLO COD. TEC04971

PORTA BADGE A VELCRO



Materiale plastico con velcro posteriore maschio. Permette di applicare tesserino di riconoscimento sui capi di abbigliamento predisposti. Dimensioni: interno 85 x 5 cm esterno 10 x 7 cm

COD. 290306825



TECNOLIFE®



Tecnolife Srl

Via Cimarosa, 71 - 40033 Casalecchio di Reno (BO) - tel. 051/6259059 - fax. 051/0510419 - info@tecnolifesrl.com
www.tecnolifesrl.com - www.tecnolifeshop.com