



LG EVACU 2.0

CARATTERISTICHE TECNICHE

CONFEZIONAMENTO

- 1 SEGGIOLA
- 1 POGGIATESTA
- CINGHIE DI TRATTENUTA
- LIBRETTO USO E MANUTENZIONE

DIMENSIONI

INGOMBRO MAX DA APERTA

ALTEZZA:	138 CM
LARGHEZZA:	53 CM
PROFONDITA':	92 CM

INGOMBRO MINIMO DA CHIUSA

ALTEZZA:	115 CM
LARGHEZZA:	53 CM
PROFONDITA':	35 CM

PESO: 14 KG

PESO TRASPORTABILE: 160 KG

CLASSIFICAZIONI

DISPOSITIVO MEDICOCLASSE: I
CND: V0899
RDM: 1410653/R

CODICE PRODOTTO

TEC 07207



Un design intelligente grazie all'utilizzo di cingoli ruotanti ed auto frenanti, che girano continuamente per garantire una discesa controllata sui bordi degli scalini, in proporzione al peso del passeggero, per ottenere un funzionamento semplice, tale che una persona potrà manovrare da sola la sedia.

Progettata specialmente per l'evacuazione di persone con ferite oppure impedimenti al normale movimento, in edifici non dotati di ascensore ed in caso di incendio quando non si possono usare gli stessi per motivi di sicurezza.

Particolarmente indicate anche in edifici pubblici affinché un solo operatore possa manovrare la sedia senza alcuna difficoltà anche in presenza di luoghi stretti.

La seggiola è dotata di due maniglie aggiuntive a scomparsa anteriori e di un maniglione a scomparsa nel retro, per l'utilizzo in locali di difficile accesso quando sono necessari due operatori, o per la risalita ed il superamento di barriere architettoniche.

TECNOLIFE S.r.l. -

Via Cimarosa, 71 - 40033 Casalecchio di Reno (BO)

tel.051/6259059 - fax.051/0510419

info@tecnolifesrl.com - www.tecnolifesrl.com - www.tecnolifeshop.com