



Prodotto: Sollevatore elettrico ingombro ridotto
10.77MN150

Articolo: 10.77MN150 - Vassilli

Dicitura per la prescrizione:
Sollevatore elettrico

Rif. Interno: VAS10.77MN150

Codice nomenclatore

12.36.03.006

Descrizione

Sollevatore con attuatore elettrico provvisto di sblocco meccanico per la discesa di emergenza, sviluppato per avere la massima resa con il minor consumo di energia possibile.

Pulsantiera con pulsanti di comando del tipo a "pressione costante". Centralina con pulsante di emergenza, segnalatore acustico

di batteria scarica, indicatore visivo di guasto, sovraccarico e sovraraffreddamento, pulsante

di discesa supplementare e display indicanti lo stato di carica delle batterie. Carica batterie automatico interno al sollevatore con led di stato di carica. Manubrio per la movimentazione. Base con gambe divaricabili a mezzo leva per permettere l'accesso frontale per il trasferimento da carrozzina, poltrona, wc ecc. Escursione utile di sollevamento da terra fino a 121 cm. Le ruote posteriori con freno a piede permettono il passaggio sotto ai letti e alle basi. Telaio riducibile per facilitare il trasporto e lo stoccaggio. Autonomia: circa 40 cicli complet. Tappi antitrauma e paracolpi sui 4 terminali della base.

**IMBRAGATURA NON INCLUSA - ACQUISTABILE
SEPARATAMENTE**

Scopri di più su Pianeta Ortopedia Ausili

Scopri la migliore soluzione, ergonomica e sicura, per la

Accessori e aggiuntivi

- Dinamometro con bilancino (cod. 13.07)
- Gambe apribili elettriche (cod. 15.99)

movimentazione di persone non autonome, che si ottiene grazie all'utilizzo del [sollevatore elettrico passivo per disabili Vassilli](#).

Dati tecnici

Lunghezza totale	mm	1020
Altezza minima di sollevamento	mm	790
Altezza massima di sollevamento	mm	1770
Altezza base	mm	70
Larghezza minima base	mm	600
Portata massima	Kg	150
Peso	Kg	41.7