

SOLLEVATORE ELETTRICO A BATTERIE



Ausilio testato TÜV

Descrizione generale:

Articolo conforme allo standard armonizzato EN ISO 10535. Struttura in acciaio verniciato a polveri epossidiche. Sollevamento tramite attuatore elettrico provvisto di sblocco meccanico per la discesa di emergenza, sviluppato per avere la massima resa con il minor consumo di energia possibile; l'elevata qualità è data anche dalla silenziosità e dalla struttura robusta; la velocità è in accordo secondo la norma EN60535. L'attuatore ha effetto solo di spinta per evitare schiacciamenti durante la discesa dell'utilizzatore in caso di disattenzione dell'assistente. La pulsantiera è collegata alla centralina con un cavo spiralato, con pulsanti di comando del tipo a "pressione costante" (EN ISO 10535) e indicatore visivo della carica delle batterie e la funzione di emergenza per l'abbassamento in caso di guasto. Il sollevatore è corredato di un pacco batterie da 24V DC senza manutenzione e una centralina con pulsante di emergenza. Nella pulsantiera del telecomando è presente un led indicante lo stato di carica delle batterie: - Led verde -> Batterie cariche - Led rosso -> Batterie da ricaricare ma che permettono ancora di completare altri 7÷8 cicli. Carica batterie automatico esterno al sollevatore. L'apparato elettrico è conforme alla norme EN60601-1 e UL2601. Manubrio per la movimentazione. Il bilancino dell'imbragatura è polifunzionale, si possono inserire tutti i ns. tipi d'imbragatura previsti nel nostro programma. **Imbracatura regolabile e disponibile in taglie diverse (M/L/XL)** realizzata con tessuto sintetico facilmente lavabile, come specificato nelle schede tecniche dei relativi prodotti. Base con gambe divaricabili a mezzo leva per permettere l'accesso frontale per il trasferimento da carrozzina, da vasca da bagno, wc ecc. Escursione utile di sollevamento da terra fino a 105 cm. 4 ruote gemellari Ø80 alla base, le posteriori con freno a piede che permettono il passaggio sotto ai letti e alle basi in accordo a quanto previsto dalla norma UNI EN 1970. Telaio riducibile per facilitare il trasporto e lo stoccaggio. **Portata 155 Kg.** Autonomia: circa 50 cicli completi con carico di 155 Kg (sollevamento alla massima altezza e ritorno a terra). Tappi antitrauma e paracolpi sui 4 terminali della base. Tutti i materiali usati sono biocompatibili e ipoallergenici.

- Il sollevatore è dotato di ruote Ø80 gem. per poter essere inserito sotto le basi dei letti. L'altezza max accostata e' di 140mm, non e' possibile ottenere questa misura con le ruote da Ø100. (Vedere norma sui letti EN ISO 1970, od appendice B della EN ISO 10535 della norma dei sollevatori)

Il bilancino dell'imbragatura è polifunzionale, si possono inserire tutti i ns. tipi d'imbragatura previsti nel nostro programma.

- Ausilio testato TÜV

- Pulsantiera con indicatore visivo dello stato di carica delle batterie

- I ns. sollevatori sono realizzati con sistema industriale e i pezzi di ricambio sono disponibili per 10 anni dopo la cessazione della produzione.

COD. ISO 12.36.03.006

Dati tecnici del prodotto:

Colore:	Azzurro
Struttura:	Acciaio Verniciato a polveri epossidiche
Dimensioni (cm):	127x61x204h max
Volume (m³):	0,22
Peso (Kg):	41,7
Peso c/imballo. (Kg):	
Codice ISO 9999:	12.36.03.006
Antistatico:	No
Monouso:	No
Ignifugo:	Si
Manuale d'uso	con l'ausilio

Dichiarazione di conformità allegata nel manuale.



Informazioni commerciali:

Data documento:	13/07/2009
Prezzo IVA escl.:	€ 0,00
di pezzi:	1

Garanzia:

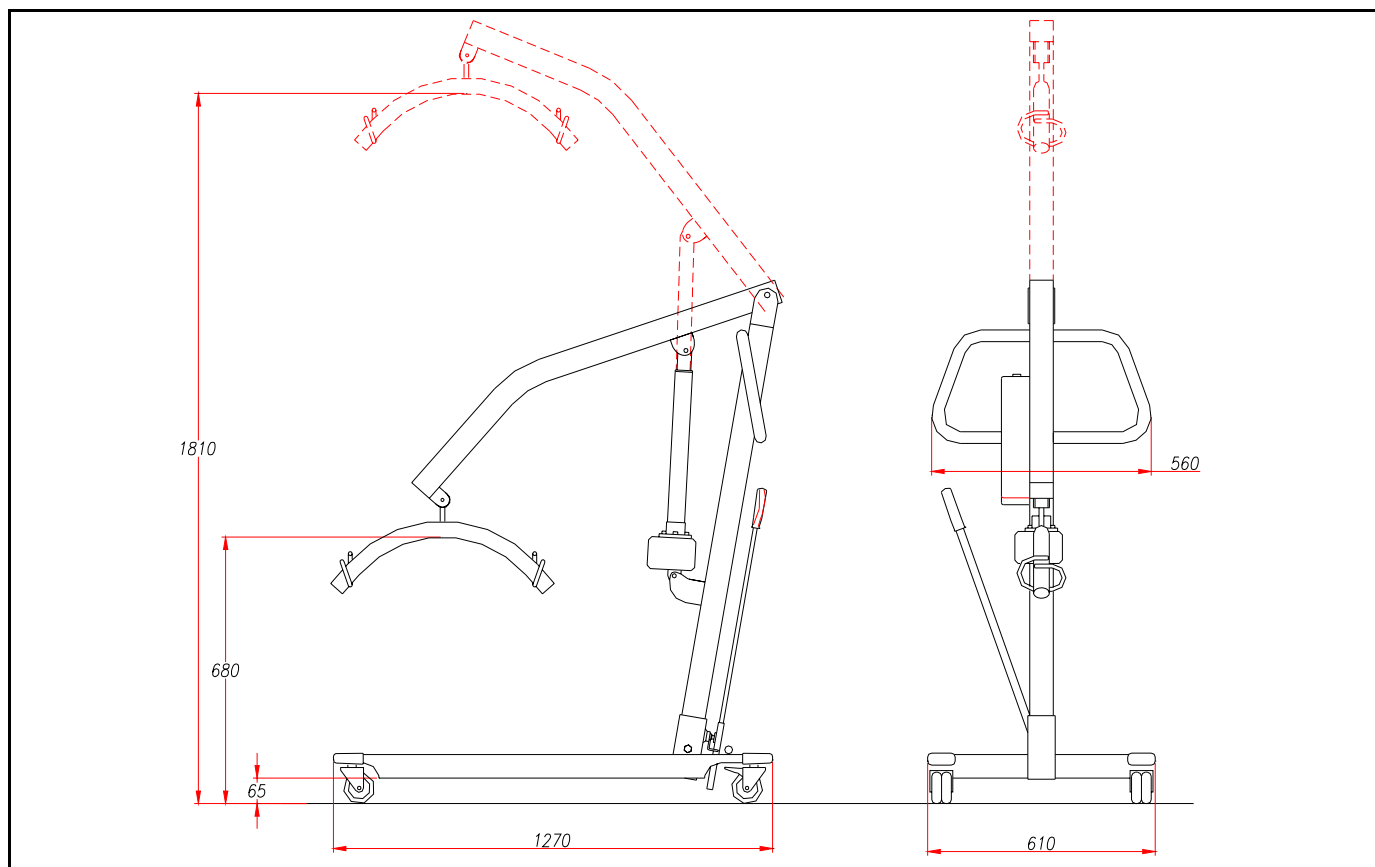
Parti mobili, di contatto e componenti elettro/elettronici	24 mesi
Telaio	36 mesi

La ditta costruttrice comunica che il prodotto può subire modifiche o variazioni senza preavviso.

VASSILLI S.r.l. Via Canada, 9 - 35127 PADOVA - Tel. 049/8798911 Fax 049/644546

Pag. di pag.

1 2



LISTA SUPPLEMENTI:

13.07	DINAMOMETRO CON BILANCINO	
15.94	IMBRACATURA A BARELLA	
15.95	IMBRACATURA A SEDILE PER TETRAP. CON APPOGGIO DELLA TESTA	
15.95A	IMBRACATURA PER AMPUTATI BILATERALI	
15.95A DX/SX	IMBRACATURA PER AMPUTATI DESTRI/SINISTRI	
15.95E	IMBRACATURA PER EVACUAZIONE	
15.97	IMBRACATURA A SEDILE NORMALE	
15.99	GAMBE APRIBILI ELETTRICHE	