

## SOLLEVATORE MANUALE OLEODINAMICO



Ausilio testato TÜV

### Descrizione generale:

Articolo conforme allo standard armonizzato EN ISO 10535.

Struttura in acciaio verniciato a polveri epossidiche.

Sollevatore a mezzo pompa oleodinamica con leva laterale, sistema di sicurezza e taratura su valvola che non solleva se il carico è superiore a 155 Kg. in modo da garantire la resistenza anche sulle parti meccaniche.

Manopole sulla base per la discesa con variazione della velocità di discesa.

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, non copre le parti inferiori per l'uso su WC o bidet.

Base con gambe divaricabili a mezzo leva per permettere l'accesso frontale per il trasferimento da carrozzina o da vasca da bagno.

Escursione utile di sollevamento da terra fino a 105 cm.

**4 ruote gemellate Ø80 alla base, le posteriori con freno a piede per accedere ai letti con base (secondo la norma UNI EN 1970).**

Telaio riducibile per facilitare il trasporto e lo stoccaggio.

**Portata 155 Kg.**

Tutti i materiali impiegati per la costruzione dell'ausilio sono ipoallergenici e atossici.

Tappi antitrauma e paracolpi sui 4 terminali della base.

- Il sollevatore è dotato di ruote ø80 gem. per poter essere inserito sotto le basi dei letti. L'altezza max accosentita 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

- 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 12.36.03.003

### Dati tecnici del prodotto:

Colore:	Azzurro
Struttura:	Acciaio Verniciato a polveri epossidiche
Dimensioni (cm):	127x61x204h max
Volume (m³):	0,22
Peso (Kg):	40,5
Peso c/imballo. (Kg):	
Codice ISO 9999:	12.36.03.003
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

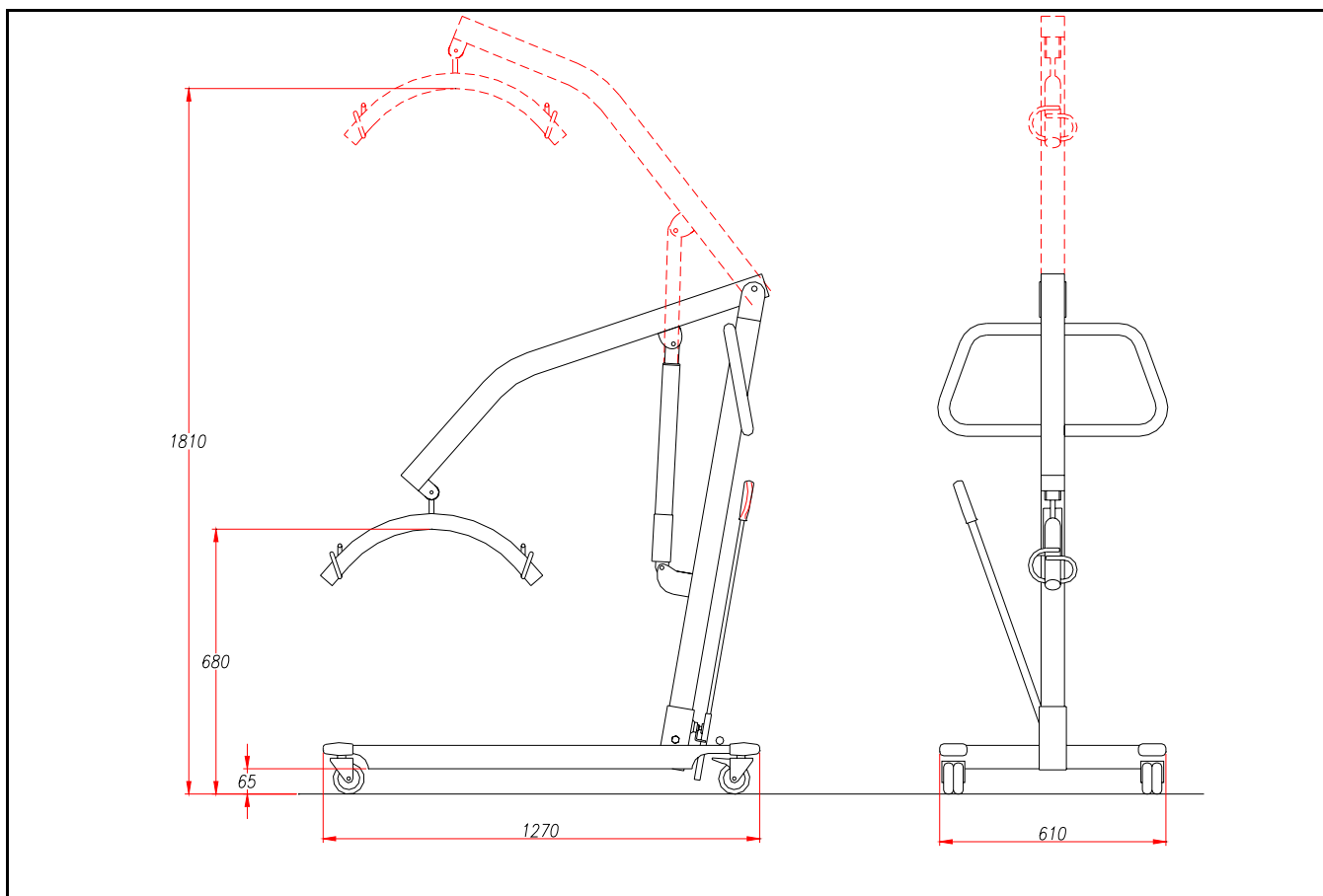
La ditta costruttrice comunica che il prodotto può subire modifiche o variazioni senza preavviso.

Pag. di pag.

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

1

2



## LISTA SUPPLEMENTI:

<b>13.07</b>	DINAMOMETRO CON BILANCINO	
<b>15.94</b>	IMBRACATURA A BARELLA	
<b>15.95</b>	IMBRACATURA A SEDILE PER TETRAP. CON APPOGGIO DELLA TESTA	
<b>15.95A</b>	IMBRACATURA PER AMPUTATI BILATERALI	
<b>15.95A DX/SX</b>	IMBRACATURA PER AMPUTATI DESTRI/SINISTRI	
<b>15.95E</b>	IMBRACATURA PER EVACUAZIONE	
<b>15.97</b>	IMBRACATURA A SEDILE NORMALE	