

## SOLLEVATORE ELETTRICO

*Ref. SA-160*



### Descrizione

Sollevatore elettrico con struttura in acciaio, pedale per divaricamento della base, bilanciere a quattro ganci. Ruote piroettanti, con diametro 10 cm, dotate di copertura in gomma dura per facilitare gli spostamenti. Meccanismo di discesa manuale d'urgenza. Imbracatura ad amaca con poggia-testa inclusa.

### Destinazione d'uso

Ausilio per la movimentazione mediante sollevamento, delle persone con limitate capacità motorie.

## Identificazione prodotto

Dispositivo Medico	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
Codice CND	Z12069001	
Identificativo di Registrazione	623635/R	
Codice Classificazione ISO	12.36.03.006	
Conformità alla Direttiva 93/42/CEE	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
Classe del dispositivo medico	<input checked="" type="checkbox"/> I <input type="checkbox"/> Im <input type="checkbox"/> Is <input type="checkbox"/> IIa <input type="checkbox"/> IIb <input type="checkbox"/> III	
Marcatura CE	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
Dichiarazione di Conformità del Fabbricante	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
Ente Certificatore (Nome e numero dell'Ente)	<input type="checkbox"/> SI n/a	<input checked="" type="checkbox"/> NO
Sterile	<input type="checkbox"/> SI	<input checked="" type="checkbox"/> NO
Metodo di sterilizzazione	n/a	
Periodo di validità	n/a	
Latex Free	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
Anno immissione in commercio	2012	
Garanzia	24 mesi per difetti di fabbricazione ad esclusione delle parti soggette a usura	
Fabbricante	INTERMED S.r.l.	
Rappresentante Europeo Autorizzato EC-REP	n/a	
Distributore	INTERMED S.r.l.	

## Caratteristiche Tecniche

STRUTTURALI	Dimensioni	
	Divaricamento	Da 67 a 105 cm
	Lunghezza totale gambe	107 cm
	Larghezza alle ruote posteriori	61,5 cm
	Altezza delle gambe/base	15 cm
	Altezza minima bilanciere da terra	63 cm
	Altezza massima bilanciere da terra	154 cm
	Diametro ruote anteriori	10 cm
	Diametro ruote posteriori con freno	10 cm
	Materiali componenti	
Struttura	Acciaio verniciato con polveri epossidiche bianche	
Peso	36 Kg	
Forza Motore	8000 N	
Sicurezza	Anti-schiacciamento con dispositivo di discesa urgente manuale	
Alimentazione	220 Volt – pulsante di arresto in caso di pericolo	
Portata massima	150 kg	
	Grado di protezione	IP 55
	Normative di riferimento	Test secondo UNI EN ISO 10535:2007 Analisi dei rischi secondo UNI EN 14971

## Informazioni utili

CONTROINDICAZIONI E AVVERTENZE	Non sono state rilevate controindicazioni salvo nei casi di accertata sensibilità ai materiali componenti. Per un corretto utilizzo, leggere attentamente le istruzioni per l'uso.
CONSERVAZIONE	Conservare al riparo da sorgenti di luce, calore ed umidità. Evitare l'esposizione diretta ai raggi solari. Utilizzo in ambienti esterni: temperatura da 0° a 55°C; umidità relativa: da 10% a 90% (non condensata). Il sollevatore deve essere conservato in ambiente asciutto con una temperatura compresa tra -10°C e 70°C.
MANUTENZIONE E PULIZIA	Pulire con panno morbido e detersivi neutri. Non utilizzare sostanze acide e spugne abrasive.
MODALITÀ DI SMALTIMENTO	Smaltire il dispositivo rispettando le normative vigenti in materia di tutela ambientale e raccolta differenziata.

## Contenuto della confezione

COMPONENTE	DESCRIZIONE	PZ / CONFEZIONE
Sollevatore elettrico	Sollevatore elettrico	1
150-I	Imbracatura con poggia-testa	1
Manuale d'uso	Istruzioni per il corretto utilizzo del dispositivo	1

## Accessori

COMPONENTE	DESCRIZIONE	PZ / CONFEZIONE
150-I ( ISO 12.36.03.103 )	Imbracatura con poggia-testa	1

## Cronologia delle revisioni

REV.	DATA	MODIFICA
1.0	10/06/2016	Emissione della scheda tecnica secondo il nuovo formato definito.
1.1	25/11/2016	Modifica dati nella tabella Caratteristiche tecniche