

Nome Prodotto

Sollevatore Passivo Lifty 4.

Codice	Portata (Kg)
01.01.LIFTY4	200








Destinazione d'uso

I sollevatori passivi permettono il sollevamento da letto/carrozzina/barella di pazienti con importanti limitazioni funzionali.

Descrizione

Il sollevatore elettrico passivo LIFTY 4 è dotato di una centralina LINAK (asportabile su richiesta) collocata sulla colonna portante, telecomando con cavo elettrico, bilancino a 4 punti di aggancio con sistema di sicurezza, maniglione per facilitare lo spostamento, base con 4 ruote pivotanti di cui 2 con freni d'arresto, un pulsante di emergenza FUNGO ROSSO che blocca il flusso di elettricità, un sistema meccanico di discesa di emergenza in caso di mancata elettricità e un ulteriore sistema elettronico di discesa di emergenza in caso di malfunzionamento del telecomando. Un pedale aziona l'apertura e la chiusura della base.



Codice	Lunghezza	Larghezza	Larghezza Interna Base	Larghezza Esterna Base	Altezza Minima Bilancino	Altezza Massima Bilancino	Altezza Base	Dimensioni Ruote Anteriori	Dimensioni Ruote Posteriori	Portata Massima	Peso Netto	Dimensioni Scatola
Misure in Cm												
01.01.LIFTY4	132.5	65	52/90	65/104	66	171	9/13	7.5 (3")	10 (4")	200	40	136x67x43

Gruppo Elettrico	
LINAK	24 V
Materiali	
Telaio pieghevole	Acciaio
Manutenzione e Pulizia	
La pulizia può essere fatta con panno umido dopo essersi assicurati che la batteria non sia in carica	
Conservazione e Smaltimento	
Conservare al riparo da fiamme libere e fonti di calore	
Smaltire il dispositivo rispettando le normative vigenti in materia di tutela dell'ambiente e raccolta differenziata	
Confezione e Nr. Articoli	
Scatola	1 Pezzo
Garanzia	
Europea	24 mesi per difetti di fabbricazione ad esclusione delle parti consumabili
Riferimenti del Prodotto	
Fabbricante	HMS-VILGO
Distributore Autorizzato	Demarta Virgino S.r.l.
Classe di Dispositivo MDR 2017/745	Classe I
Codice ISO DM332/99	12.36.03.006
Codice ISO DPCM 12.01.2017	12.36.03.006
Codice CND	V0805030102
Codice RDM	1792323/R

Product Name

Passive Lift Lifty 4.

Code	Capacity (Kg)
01.01.LIFTY4	200













Use

The passive lifts allow the lifting from bed / wheelchair / stretcher of patients with important functional limitations.

Description

The LIFTY 4 is equipped with a LINAK control unit (removable on request) placed on the mast, hand remote control, 4 anchor points sling bar with safety system, handle for moving, base with 4 rotating wheels, 2 of which have braking rest, an emergency stop red button that blocks the flow of electricity, a mechanical safety lowering in case of black out and an additional electric safety lowering system in case of malfunction of the remote control. A pedal opens and closes the base.



Code	Length	Width	Internal Base Width	External Base Width	Minimum Height at Sling Bar	Maximum Height at Sling Bar	Base Height	Front Wheels	Rear Wheels	Weight Capacity	Weight	Carton Size
Measures in Cm												
01.01.LIFTY4	132.5	65	52/90	65/104	66	171	9/13	7.5 (3")	10 (4")	200	40	136x67x43

Electrical Group	
LINAK	24 V
Materials	
Foldable Frame	Steel
Maintenance and Cleaning	
Cleaning can be done with a damp cloth after making sure the battery is not charging	
Storage and Disposal	
Keep away from heat, sparks, open flame or other sources of ignition	
Dispose of the device in compliance with current regulations on environmental protection and separate waste collection	
Package and Nr. Items	
Box	1 Piece
Warranty	
European	24 months for manufacturing defects with the exception of consumable parts
Product References	

Manufacturer	HMS-VILGO
Authorized Distributor	Demarta Virginio S.r.l.
Directive MDR 2017/745	Class I
ISO Code DM332/99	12.36.03.006
ISO Code DPCM 12.01.2017	12.36.03.006
CND Code	V0805030102
RDM Code	1792323/R