

(Codice I.S.O. 12.36.03.0036)

ULISSE EL - Sollevatore Patient Lift



Ruota gemellare
Twin wheel



Sollevatore elettrico a base regolabile.

Portata kg.180. Struttura in tubo di acciaio a sezioni differenziate ad alta resistenza meccanica. Base a bracci mobili regolabili su tre posizioni a mezzo leva centrale, corredata da 4 ruote di cui 2 con freno indipendente. Movimentazione salita e discesa del paziente tramite attuatore lineare elettrico a 24V DC e pulsantiera con cavo. Batteria ricaricabile a mezzo trasformatore di rete. Dotato di pulsante di emergenza. Imbracatura in dotazione standard.

Electrical lifter, adjustable base.

Max load kg. 180. Manufactured from steel tube of high mechanics strength. Anti-trauma push handle. Base with adjustable arms on three positions by means of central control lever: complete with 4 castors, two of wich with independent brake. Lifting and descent movements by means of electric actuator 24V DC and remote control with cable. Battery fed with current transformer. The patient lifter is also equipped with emergency push-button an it is supplied with standard universal sling.

Dati e misure Ulisse EL Data and dimensions

Dimensioni		Masse	
Altezza Minima Minimum height	1000 mm	Massa completa Total weight	43Kg
Altezza Massima Max. height	2000 mm	Carico massimo consentito Maximum load	180 kg
Larghezza Min. base regolabile Minimum width of adjustable legs	630 mm	Massa del soll. a pieno carico Weight of full-loaded lift	223 kg
Larghezza Max. base regolabile Max. width of adjustable legs	1125 mm		
Lunghezza Length	1120 mm		

Imballaggio Ulisse EL Packaging

Misure	Volume
1200X660X330	0,27 mc ³

Componenti Elettrici Electrical components

Spintore elettrico Electrical Motor:

Tensione Current transformer	230 V ac	Tensione Centralina Central box transormer	24 V dc
Assorbimento Max. Power absorbed	4 A	Pacco Batterie Batteries	
Spinta Max Maximum thrust	6000 N	Tensione Current transormer	24 V dc
Velocità Max Maximum speed	24 mm/s	Capacità Power	2.9Ah
Tensione pulsantiera Remote-control device transormer	24 V dc	Tempo medio di ricarica Average Charge time	12÷14 h
		Tensione Alimentatore Power supply	230 V