

## Ulisse EL

### 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 /

**Electric lifter with adjustable base**  
180 kg. capacity Steel tube structure with differentiated sections of mechanical strength. Base with three-position adjustable mobile arms controlled with central lever, equipped with 4 wheels, 2 of which with independent brake. Raising and lowering the patient by the 24V DC electric linear actuator and keypad with cable. Rechargeable battery with mains transformer. Equipped with emergency button. Harness included in standard supply



Ruota gemellare e paracolpi  
Twin wheel and bumper

### ULISSE EL - Dati Tecnici / Technical Specifications

Altezza minima da terra - Minimum height from ground	1390 mm	Tensione di alimentazione - Power supply voltage	230 V ac
Altezza Massima da terra - Maximum height from ground	2000 mm	Assorbimento - Absorption	42 VA
Larghezza Min. base regolabile - Minimum width of the adjustable base	580 mm	Spinta Max - Max Push	6000 N
Larghezza Max. base regolabile - Maximum width of the adjustable base	975 mm	<b>Pacco Batterie - Battery Pack</b>	
Lunghezza - Length	1220 mm	Tensione - Voltage	24 V dc
Altezza base sollevatore da terra - Base height of lifter from ground	110 mm	Capacità - Capacity	4,5 Ah
Massa completa - Total mass	43kg	Tempo medio di ricarica - Average charging time	12÷14 h
Carico massimo consentito - Maximum load allowed	180 kg		
Massa del soll. a pieno carico - Lifter weight with full load	223 kg		
Imballaggio - Packaging	1200X660X330		