



Telecomando
Remote control



Ruota gemellare e paracolpi
Twin wheel and buffer

ULISSE EL

Sollevatore - Patient Lift

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 which 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 and it is supplied with standard universal sling.

Dati e misure Ulysse EL - Data and dimensions

Dimensioni

Altezza Minima - Minimum height	1000 mm
Altezza Massima - Max. height	2000 mm
Larghezza Min. base regolabile - Minimum width of adjustable legs	630 mm
Larghezza Max. base regolabile - Max. width of adjustable legs	1125 mm
Lunghezza - Length	1120 mm

Imballaggio Ulysse EL - Packaging

Misure

1200X660X330

Volume

0,27 mc³

Masse

Massa completa - Total weight	43Kg
Carico massimo consentito - Maximum load	180 kg
Massa del solle. a pieno carico - Weight of full-loaded lift	223 kg

Imballaggio Ulysse EL - Packaging

Componenti Elettrici Electrical components

Spintore elettrico Electrical Motor:

Tensione - Current transformer	230 V ac
Assorbimento - Max. Power absorbed	4 A
Spinta Max - Maximum thrust	6000 N
Velocità Max - Maximum speed	24 mm/s
Tensione pulsantiera - Remote-control device transformer	24 V dc

Tensione Centralina - Central box transformer

24 V dc

Pacco Batterie - Batteries

2.9Ah

Tensione - Current transformer

24 V dc

Capacità - Power

2.9Ah

Tempo medio di ricarica - Average Charge time

12±14 h

Tensione Alimentatore - Power supply

230 V



ULISSE AO - Sollevatore - Patient Lift

Sollevatore oleodinamico 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 pompa oleodinamica. Dotato di pulsante di emergenza. Imbragatura in dotazione standard.

Hydraulic patient 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 which with independent brake. Lifting and descent movements by means of hydraulic pump. Battery fed with current transformer. The patient lifter is also equipped with emergency push-bottom and it is supplied with standard universal sling.

Dati e misure Ulisse AO - Data and dimensions

Dimensioni	Mm	Masse	KG
Altezza minima - Minimum height	1000	Massa completa Total weight	41
Altezza massima - Max. height	2000	Carico massimo consentito Maximum load	180
Larghezza Min. base regolabile Minimum width of adjustable legs	630	Massa del sol. a pieno carico Weight of full-loaded lift	225
Larghezza Max. base regolabile Max. width of adjustable legs	1125		
Lunghezza - Length	1120		
Altezza minima dal pavimento Minimum height from the floor	60		

Imballaggio Ulisse AO - Packaging

Misure	Volume
1200X660X330	0,27 mc ³

Imbracature / Body Slings



M027

Imbracatura standard senza contenzione del capo

Realizzate con materiale tecnico derivato dalla ricerca nautica, antimuffa, impermeabile, ignifuga, traspirante.

Body sling standard without head support

Made of technical material derived from the nautical search, antimildew, waterproof, fire resistant, transpiring



M028

Imbracatura con testa contenzione del capo

Realizzate con materiale tecnico derivato dalla ricerca nautica, antimuffa, impermeabile, ignifuga, traspirante.

Body sling with head support

Made of technical material derived from the nautical search, antimildew, waterproof, fire resistant, transpiring



M029

Imbracatura per tetraplegici con stecche

Realizzate con materiale tecnico derivato dalla ricerca nautica con stecche in policarbonato, antimuffa, impermeabile, ignifuga, traspirante.

Body sling for tetraplegic person

Made of technical material derived from the nautical search, antimildew, waterproof, fire resistant, transpiring

