

Ulisse EL 150 CI

Sollevatore elettrico richiudibile a base regolabile

Portata kg.150. Il Sollevatore Elettrico a Base Regolabile Ulisse EL 150_CI è dotato di struttura costruita interamente in tubo di acciaio a sezioni differenziate ad alta resistenza meccanica. La base è regolabile in larghezza tramite sistema a pedale, con continuità, ed è dotata di 4 ruote piroettanti di cui le due posteriori con freno indipendente.

L'operazione di sollevamento avviene mediante un attuatore lineare elettrico comandato da centralina di controllo ed alimentato da un gruppo batteria al piombo. Il gruppo è dotato di sistema di movimentazione manuale, in caso di emergenza /

Electric lifter with folding adjustable base

150 Kg. capacity. The Electric Lifter With Adjustable Base Ulisse EL 150_CI features a fully steel tubular frame with differentiated sections of high mechanical strength. The base is width-adjustable using a pedal system, with continuity, and features 4 swivel wheels with the rear two having separate brakes.

Lifting is performed by an electric linear actuator controlled by a control unit and powered by a lead battery unit. The unit features a manual handling system in case of emergency





- Posizione aperta con imbracatura in dotazione / Open position with supplied harness



- Gruppo batteria e telecomando / Battery unit and remote control



- Posizione chiusa / Closed position

Ingombro chiuso mm 58x119x364 (404 con pulsante) / Dimensions when closed mm 58x119x364 (404 with button)

Dati Tecnici / Technical Specifications

Altezza minima da terra - Minimum height from ground	1000 mm
Altezza massima da terra - Maximum height from ground	2000 mm
Larghezza Min. base regolabile - Minimum width of the adjustable base	545 mm
Larghezza Max. base regolabile - Maximum width of the adjustable base	805 mm
Lunghezza - Length	1180 mm
Altezza base sollevatore da terra - Base height of lifter from ground	110 mm
Massa completa - Total mass	36 Kg
Carico massimo consentito - Maximum load allowed	150 kg
Tensione - Voltage	50-60 Hz
Tensione - Voltage	24 V dc
Capacità - Capacity	2.9Ah
Tempo medio di ricarica - Average charging time	1,5 h
Imballaggio / Packaging	1160x662x250 mm