

## **SOLLEVATORE ELETTRICO PAZIENTE IN ALLUMINIO - portata 150 kg**



### **SOLLEVATORE ELETTRICO PAZIENTE IN ALLUMINIO - PIEGHEVOLE**

Sollevatore elettrico con struttura in alluminio e superficie rivestita.

Pieghevole per essere facilmente riposto e trasportato.

Ruote Ø 7,5 cm: ruote anteriori senza freno, posteriori con freno.

Le gambe sono apribili mediante pedale.

Un comando manuale delle funzioni.

Dotato di pulsante di arresto di emergenza, dispositivo anticaduta di emergenza e batteria di backup.

Dotato di imbragatura (43464).

Manuale multilingue: GB, FR, IT, ES, PT, SE, HR, RO.

Lunghezza totale: 1180 mm

Larghezza totale: 710 mm

Dimensioni piegato: 1310x710xh 335 mm

Larghezza base aperta: 1070 mm

Altezza braccio: 0-1610 mm

Altezza maniglia di spinta: 1160 mm

Gioco base: 100 mm

Lunghezza base: 1120 mm

Larghezza interna base: 600-960 mm

Alimentazione: 220 V - 50 Hz

Portata: 150 kg