



Solleva paziente h230_130

Sollevatore elettrico h230_130 in acciaio. Portata 150kg, base regolabile 58-81cm e alzata fino a 180cm. Movimentazione sicura in spazi ridotti.

Il **solleva paziente h230_130** è un dispositivo medico professionale progettato per la movimentazione assistita di pazienti con ridotte capacità motorie. Grazie alla sua configurazione elettrica, elimina lo sforzo fisico del caregiver, garantendo trasferimenti fluidi e sicuri tra letto, sedia a rotelle o altre superfici. È una soluzione ottimale per strutture ospedaliere, RSA e assistenza domiciliare, dove la stabilità strutturale e la precisione del movimento sono requisiti essenziali.

Caratteristiche tecniche

- **Tipologia:** Solleva malati a movimentazione elettrica
- **Materiale:** Struttura in acciaio verniciato ad alta resistenza
- **Regolazione base:** Larghezza variabile da 58 cm (chiusa) a 81 cm (aperta) tramite comando a pedale
- **Dimensioni:** Profondità 120 cm, altezza colonna portante 139 cm
- **Range di elevazione:** Escursione del braccio da 74 cm fino a 180 cm (permette il sollevamento da terra)
- **Capacità di carico:** Portata massima certificata 150 kg
- **Interfaccia di controllo:** Pulsantiera integrata nel control-box e comando remoto a filo
- **Monitoraggio:** Display LCD per la visualizzazione dello stato di carica della batteria
- **Autonomia:** Almeno 30 cicli completi (salita/discesa) al carico massimo
- **Peso del dispositivo:** 43 kg

Optional inclusi:

- Imbracatura standard ergonomica per supporto stabile e confortevole.

Immagine puramente indicativa

INFORMAZIONI

- **Funzionamento** elettrico
- **portata** 150 kg

Solleva paziente h230_130

Solleva paziente h230_130

Funzionamento: elettrico

Portata: 150 kg

