

**HOLITY.COM**

Sollevamalati da 310 kg con bilancia h917_13

Sollevapersona elettrico bariatrico in acciaio, portata 310 kg, bilancia integrata e telaio divaricabile per la movimentazione in ambito clinico.

Il **sollevapersona H917_13** è un sistema avanzato per la movimentazione assistita, progettato specificamente per gestire pazienti bariatrici con una **portata massima di 310 kg**. L'integrazione di una **bilancia elettronica** permette il monitoraggio ponderale simultaneo al trasferimento, ottimizzando i flussi di lavoro in reparti ospedalieri, cliniche e case di cura. La movimentazione è supportata da un **sostegno per imbracatura elettrico**, capace di ruotare a 360° e inclinarsi elettronicamente, garantendo un posizionamento millimetrico del paziente e riducendo drasticamente il carico fisico dell'operatore.

Caratteristiche tecniche

- **Capacità di carico:** 310 kg
- **Sistema di pesatura:** Bilancia elettronica integrata nel braccio di sollevamento
- **Dimensioni telaio:** Lunghezza 1433 mm, Larghezza 779 mm
- **Altezza operativa:** Regolabile da 1880 mm a 2250 mm
- **Telaio divaricabile:** Apertura elettrica delle gambe da 637 mm a 1528 mm (esterno)
- **Altezza piedini:** 73 mm per accesso sotto letti e arredi sanitari
- **Sostegno imbracatura:** Regolabile in inclinazione e rotazione a 360° (elettrico)
- **Alimentazione:** Batteria ricaricabile con cavo di ricarica incluso
- **Controllo:** Pulsantiera ergonomica per tutte le funzioni motorizzate
- **Peso complessivo:** 96,6 kg

Optional e accessori: Compatibile esclusivamente con imbracature dotate di sospensione a clip (non incluse, ordinabili separatamente su preventivo).

Immagine puramente indicativa

INFORMAZIONI

- **Funzionamento** elettrico

- portata 310 kg

HOLITY.COM

Sollevamalati da 310 kg con bilancia h917_13



HOLITY.COM



HOLITY.COM

**Sollevamalati da 310
kg con bilancia
h917_13**

Funzionamento: elettrico
Portata: 310 kg