

**HOLITY.COM**

Barella ospedaliera con bilancia h634_23

Barella per trasporto pazienti con sistema di pesatura. Portata: 200 kg. Altezza variabile motorizzata.

Barella per pronto soccorso e trasporto pazienti, perfetta per ospedali, cliniche e RSA. In grado di facilitare l'accesso dei pazienti e di ridurre lo sforzo degli operatori sanitari. Dotata di sistema digitale di pesatura integrato che consente di pesare il paziente direttamente sulla barella. Un display LCD di grandi dimensioni, rende ben visibili i parametri e presenta una tastiera per l'azionamento del dispositivo. La struttura è costituita da un robusto telaio antiribaltamento in acciaio verniciato e piano rete in HPL a 2 sezioni con sovrastante materasso in resina espansa e con rivestimento ignifugo e lavabile. L'altezza può essere regolata elettronicamente mediante pulsantiera. Lo schienale è inclinabile tramite comando a gas. La barella può inoltre raggiungere le posizioni trendelenburg e trendelenburg inverso tramite colonne telescopiche motorizzate a sezione rettangolare. La struttura è inoltre completa di sponde laterali abbattibili ad ampia protezione, paracolpi laterali antiurto, maniglioni di spinta ergonomici e ribaltabili, vano portabombole, 4 postazioni asta portaflebo. Lo spostamento avviene grazie alle 4 ruote antistatiche, girevoli, con blocco simultaneo ruote tramite pedale bilaterale e con sistema direzionale.

Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni: L.226.3 x P.74.1 x h.71.2 cm
- Portata: 200 kg
- Telaio acciaio verniciato
- Coppia sponde a compasso
- Trendelenburg e trendelenburg inverso motorizzati tramite colonne telescopiche a sezione rettangolare
- Nr. 4 ruote antistatiche inossidabili girevoli Ø 200 mm, con blocco simultaneo ruote tramite pedale bilaterale e con sistema direzionale
- Azionamento tramite pulsantiera
- Barre laterali anti-urto
- Piano rete in HPL a 2 sezioni
- Materasso realizzato in resina espansa ad alta densità, h.80 mm
- Rivestimento lavabile a 90° e dotato di proprietà antibatteriche e antimicotiche ignifugo UNI 9175/87 e 9175FA-1/94 classe 1IM
- N. 4 impugnature di trasporto ribaltabili
- Cavo di alimentazione e avvolgicavo
- Vano portabombole
- N. 4 postazioni asta portaflebo
- Pulsantiera 8/10 tasti per azionamento motori
- Alimentazione tramite batteria 4,5 A intercambiabile (n. 2 in dotazione) con caricabatteria da tavolo

Specifiche sistema di pesatura:

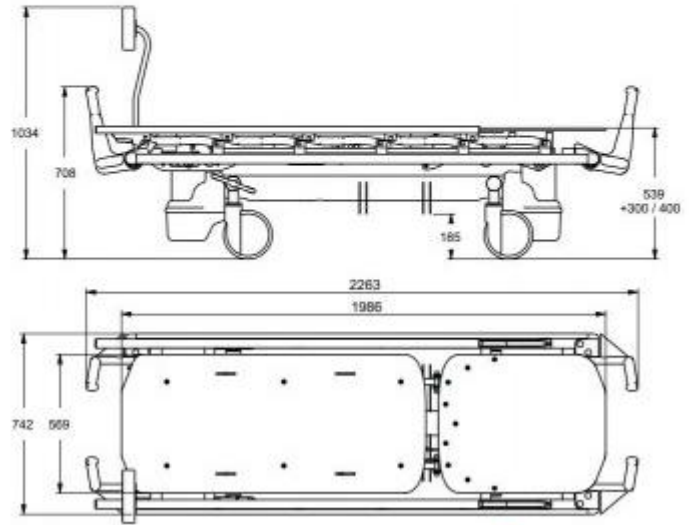
- Lettura peso tramite indicatore digitale LCD con angolo visuale di 180° visibile facilmente oltre i 20 m
- Portata fino a 200 kg visualizzazione della divisione minima di 20 g fino a 60 kg , 50 g fino a 150 kg e 100 g fino a 200 kg
- Interfaccia collegamento a PC tramite porta seriale RS232 standard
- Compatibilità ai più comuni software gestionali in uso negli ambienti ospedalieri e possibilità di acquisire dati da remoto;
- Box visore inossidabile con isolamento IP44
- Funzione anti-blackout per il mantenimento del dato peso in mancanza di alimentazione elettrica
- Batteria di emergenza di lunga autonomia esterna
- Sottrazioni della tara prima e durante il trattamento terapeutico
- Tara: automatica e manuale
- Elettronica di produzione italiana consolidata
- Grazie allo schermo LCD di grandi dimensioni e possibile tenere visibili i seguenti parametri: orologio legale; peso paziente; tara inserita; peso inserito o rimosso; calo peso; countdown calo peso; limite fondo scala bilancia; peso / data / ora iniziale della terapia; movimento motori; stabilizzazione bilancia; allarmi calo peso; allarmi discesa paziente; alert manutenzione programmata
- Display bilancia predisposto di tastiera utile ad azionare i movimenti del dispositivo medico
- Celle di carico in acciaio inossidabile capacità complessiva 1000 kg e fattore di sovraccarico fino a 2000 kg

**Su richiesta e previo preventivo è possibile richiedere l'aggiunta di ulteriori accessori tra cui: schienale motorizzato, quinta ruota, comandi a pedale, vano porta strumenti, asta porta flebo, porta monitor, cinture di sicurezza per immobilizzazione paziente, piano radiotrasparente, sezione gambe elevabile.

INFORMAZIONI

- **Altezza in millimetri** 708.0000
- **Lunghezza in millimetri** 2263.0000
- **Profondità in millimetri** 742.0000
- **Tipologia** Altezza regolabile

Barella ospedaliera con bilancia h634_23



HOLITY.COM

Barella ospedaliera con bilancia h634_23

Tipologia: Altezza regolabile

Altezza in millimetri: 708 mm

Lunghezza in millimetri: 2263 mm

Profondità in millimetri: 742 mm