



Letto geriatrico elettrico h960_01

Letto geriatrico elettrico con struttura in acciaio, regolazione in altezza da 21 a 82 cm, funzione Trendelenburg/Anti-Trendelenburg. Dimensioni esterne: 210 x 101 cm. Carico max: 230 kg.

Il **letto geriatrico elettrico h960_01** è progettato per offrire **massimo comfort e sicurezza** sia ai pazienti che al personale sanitario. Realizzato con una struttura in **tubo di acciaio verniciato elettrostaticamente**, è dotato di finitura **epossidica con trattamento antibatterico e anticorrosivo** per garantire lunga durata e igiene ottimale.

La rete del letto è articolata in **4 sezioni indipendenti**, per resistere alle deformazioni e offrire un supporto sicuro. Le sezioni sdraiate **rimovibili** in HDPE facilitano la pulizia e la manutenzione. La funzione **Trendelenburg e Anti-Trendelenburg ($\pm 15^\circ$)** è azionabile elettricamente, offrendo diverse opzioni di posizionamento per soddisfare le esigenze cliniche e di comfort del paziente.

Il **telaio** è realizzato in **tubo metallico**. **Testiera e pediera non incluse nella fornitura**, acquistabili separatamente previo preventivo.

Il letto è dotato di un **sistema antidecubito con regressione automatica del piano del tronco**, che riduce il rischio di ulcere da pressione separando lo spazio pelvico fino a 15 cm. La **regolazione elettrica** in altezza, da **21 cm a 82 cm**, facilita gli interventi quotidiani, consentendo al personale di lavorare in maniera ergonomica e prevenendo le cadute del paziente.

La base dispone di **4 ruote doppie antistatiche da 100 mm**, con 2 ruote direzionali nella parte anteriore del letto e **2 ruote centrali da 75 mm** per una movimentazione fluida e stabile. Il **sistema di freno centrale** e di sterzo con **doppio pedale** garantisce il massimo controllo.

Completo di **prese per accessori** (es. asta per flebo), questo letto è una soluzione versatile e conforme alle normative vigenti, ideale per strutture sanitarie e residenze per anziani. Accessori non inclusi nella fornitura.

Scegli il **letto geriatrico elettrico h960_01** per garantire comfort, sicurezza ed ergonomia. Affidati a una soluzione certificata e funzionale. **Ordina ora!**

Caratteristiche tecniche:

- **Dimensioni esterne:** 210 x 101 cm
- **Dimensioni superficie paziente:** 200 x 90 cm
- **Altezza regolabile:** da 21 a 82 cm
- **Sistema di elevazione a doppia forbice** e attuatori lineari, con elevazione sincronizzata e movimento verticale, che garantiscono una grande stabilità
- **Materiale telaio:** tubo di acciaio
- **Verniciatura elettrostatica:** con finitura epossidica e trattamento antibatterico e anticorrosivo
- **Sistema di sollevamento:** supportato da bussole
- **Rete letto:** a 4 sezioni indipendenti (tre articolati e uno fisso) con rivestimento in doghe HDPE, facilmente rimovibili
- **Con pulsantiera per il paziente**
- **Doppio sistema di arresto**
- **Molteplici posizioni ergonomiche** e di sicurezza
- **Sistema antidecubito**, regressione automatica dello schienale. Questo meccanismo permette di separare il bacino fino a 15 cm, offrendo una protezione contro le ulcere da pressione.
- **Angolo schienale:** 65°
- **Angolo poggiatesta:** 45°
- **Trendelenburg/Anti-Trendelenburg:** $\pm 15^\circ$ con azionamento elettrico
- **Arretramento schienale:** 15 cm

- **Carico massimo di lavoro sicuro:** 230 kg
- **Sistema di freno centrale e di sterzo con doppio pedale di comando** situato nella parte anteriore e posteriore del letto
- **4 ruote doppie rivestite in plastica e antistatiche, Ø 100 mm**, di cui 2 direzionali nella parte anteriore del letto
- **2 ruote Ø 75 mm** nella parte centrale
- **Alimentazione:** 240-110 V / 50-60 Hz
- **Corrente massima assorbita:** 1,6 A, 370 Volt
- **Indicatore di protezione:** IP 54
- **Classe di protezione:** Classe II
- **Protezione contro le scosse elettriche:** Tipo B
- **Accessori e materasso non inclusi nella fornitura**
- **Testiera e pediera non incluse nella forniture** - da richiedere, previo preventivo
- **Conformità:** Conforme al Regolamento CE 745/2017
- **Normative:** IEC 60601-1; IEC60601-1-2; IEC 60601-2-52; UNE-EN ISO 12100:2012
- **Certificazioni di qualità:** EN ISO 9001:2015, EN ISO 14001:2015, ISO 13485, ISO 14006

Benefici per l'utente:

- **Regolazione ergonomica:** Altezza regolabile elettricamente da 21 a 82 cm per prevenire sforzi del personale.
- **Prevenzione delle cadute:** Altezza minima di 21 cm per ridurre il rischio di cadute.
- **Funzione antidecubito:** Regressione automatica per prevenire ulcere da pressione.
- **Manovrabilità ottimale:** Sistema di ruote e freni per un controllo preciso del letto.
- **Igiene e durata:** Struttura trattata con verniciatura antibatterica e anticorrosiva.

FAQ:

1. Il letto è adatto per pazienti con esigenze speciali?

Sì, il letto è progettato per offrire comfort e supporto ai pazienti con diverse esigenze, grazie alle numerose opzioni di regolazione.

2. Quali accessori sono compatibili con questo letto?

È possibile aggiungere accessori come aste per flebo e aste di sollevamento, grazie alle prese integrate (accessori non inclusi nella fornitura).

3. Quanto peso può sostenere il letto?

Il letto ha una capacità di carico massima di 230 kg, garantendo stabilità e sicurezza.

4. È facile spostare il letto all'interno della struttura?

Sì, il sistema di ruote doppie con freni e sterzo facilita lo spostamento e il posizionamento del letto.

5. Quali sono i vantaggi della funzione Trendelenburg/Anti-Trendelenburg?

Questa funzione aiuta a migliorare la circolazione, facilitare le cure mediche e garantire comfort al paziente.

Miniguia all'acquisto:

Investire in un **letto geriatrico elettrico h960_01** significa garantire comfort, sicurezza ed ergonomia in ambienti di cura. La sua regolazione elettrica in altezza, le funzioni avanzate come **Trendelenburg/Anti-Trendelenburg** e il sistema antidecubito offrono una soluzione completa per pazienti e operatori sanitari. La struttura robusta e trattata garantisce igiene e durata nel tempo.

Perfetto per ospedali, case di cura e residenze per anziani, questo letto soddisfa le **normative europee** per i dispositivi medici, offrendo una soluzione affidabile e versatile per ogni esigenza di assistenza.

Letto geriatrico elettrico, letto ospedaliero regolabile, letto con funzione Trendelenburg, letto antidecubito, letto per anziani, letto medico certificato CE, struttura in acciaio verniciato, letto con altezza regolabile, letto con ruote doppie, letto per case di cura, assistenza domiciliare, letto con pulsantiera, dispositivi medici EN ISO 9001, letto regolabile elettricamente.

**Immagine puramente indicativa.*

**Materasso non incluso nella fornitura.*

**Testiera, pediera e sponde non incluse nella fornitura, da richiedere in fase di ordine e previo preventivo.*

INFORMAZIONI

- **tipologia** elettrico
- **ruote** Sì
- **Lunghezza in millimetri** 2100.0000
- **Profondità in millimetri** 1010.0000
- **Altezza in millimetri** 820.0000

Letto geriatrico elettrico h960_01

Letto geriatrico elettrico h960_01

Tipologia: elettrico

Ruote: Sì

Lunghezza in millimetri: 2100 mm

Profondità in millimetri: 1010 mm

Altezza in millimetri: 820 mm

