



Letto da degenza elettrico h960_02

Letto elettrico da degenza con h. regolabile, sistema antidecubito e funzione Trendelenburg/Anti-Trendelenburg. Dimensioni: 210 x 101 cm. Capacità di carico max: 230 kg.

Il **letto da degenza elettrico h960_02** è una soluzione avanzata progettata per rispondere alle esigenze di **comfort, praticità e sicurezza** nei contesti sanitari. La struttura è realizzata in **tubo di acciaio verniciato con polveri epossidiche**, trattata con finitura **antibatterica e anticorrosiva** per una maggiore durata e igiene.

Dotato di una **rete articolata elettrica a 4 sezioni indipendenti**, il letto consente di regolare comodamente lo schienale fino a 65° e il poggiatesta fino a 45°. Il sistema **antidecubito** con regressione automatica separa il piano del tronco di 15 cm e quello delle gambe di 5 cm, prevenendo le ulcere da pressione.

La regolazione dell'altezza da **21 cm a 82 cm** facilita l'assistenza quotidiana e riduce il rischio di cadute. Il sistema di regolazione a forbice garantisce **stabilità e sicurezza** fino a un carico massimo di **230 kg**. La funzione **Trendelenburg/Anti-Trendelenburg (±15°)** offre diverse posizioni per migliorare il comfort del paziente e facilitare le cure mediche.

Il letto è dotato di una **pulsantiera per il paziente** per un controllo semplice e intuitivo delle regolazioni. La base è munita di **4 ruote doppie antistatiche da 100 mm** (di cui 2 direzionali nella parte anteriore del letto) e di **2 ruote centrali da 75 mm** per migliorare la manovrabilità e la stabilità. Il **sistema di freno centrale e di sterzo con doppio pedale** assicura un controllo ottimale del movimento.

Inoltre, sono presenti **prese per accessori** come aste per flebo o dispositivi di sollevamento (accessori non inclusi).

Il letto è conforme ai più alti standard di sicurezza e qualità, con certificazioni come **EN ISO 9001:2015**, **EN ISO 14001:2015**, **ISO 13485** e conformità al **Regolamento CE 745/2017** per dispositivi medici.

Assicura il massimo comfort e sicurezza per i tuoi pazienti con il **letto da degenza elettrico h960_02**. Affidati a una soluzione certificata e funzionale. **Richiedi un preventivo oggi stesso!**

Caratteristiche tecniche:

- **Dimensioni esterne:** 210 x 101 cm
- **Dimensioni superficie paziente:** 200 x 90 cm
- **Altezza regolabile:** da 21 a 82 cm
- **Con pulsantiera per il paziente**
- **Telaio metallico:** in tubo di acciaio
- **Sistema di sollevamento** supportato da bussole
- **Rete letto:** elettrica articolata a 4 sezioni (tre articolati e uno fisso), con doghe in HDPE facilmente rimovibili
- **Sezione centrale** e regressione regolabili
- **Sezione piedi**, indipendente dal piano del ginocchio con articolazione meccanica, che garantisce una maggiore ergonomia, attraverso un sistema di cerniere
- **Testiera, pediera e sponde non incluse nella fornitura** - da richiedere, previo preventivo
- **Sistema a doppio stop**
- **Sistema antidecubito, regressione automatica del piano del tronco.** Questo meccanismo consente di separare lo spazio del bacino fino a 15 cm quando si posiziona il piano dello schienale, offrendo una protezione contro le ulcere da pressione.
- **Angolo schienale:** 65°
- **Angolo poggiatesta:** 45°
- **Trendelenburg/Anti-Trendelenburg:** ± 15°

- **Arretramento schienale:** 15 cm
- **Carico massimo di lavoro sicuro:** 230 kg
- **4 ruote doppie** rivestite in plastica e antistatiche **Ø 100 mm** (di cui 2 anteriori direzionali)
- **2 ruote Ø 75 mm** nella parte centrale
- **Sistema di freno centrale e di sterzo con doppio pedale di comando** situato nella parte anteriore e posteriore del letto.
- **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 non inclusi nella fornitura**
- **Conformità:** Regolamento CE 745/2017
- **Normative:** IEC 60601-1; IEC 60601-1-2; IEC 60601-2-52; UNE-EN ISO 12100:2012
- **Certificazioni:** EN ISO 9001:2015, EN ISO 14001:2015, ISO 13485, ISO 14006

Benefici per l'utente:

- **Ergonomia ottimale:** Altezza regolabile da 21 a 82 cm per facilitare il lavoro del personale sanitario.
- **Sicurezza garantita:** Carico massimo di 230 kg e sistema di freno centrale per un controllo preciso.
- **Prevenzione delle piaghe da decubito:** Sistema antidecubito con regressione automatica del tronco e delle gambe.
- **Facile movimentazione:** Ruote antistatiche e direzionali per spostamenti fluidi e stabili.
- **Design pratico e durevole:** Struttura in acciaio con trattamento antibatterico.

FAQ:

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

Sì, le funzioni avanzate di regolazione e il sistema antidecubito lo rendono ideale per pazienti con diverse esigenze di cura.

2. È possibile installare accessori aggiuntivi?

Sì, il letto include prese per accessori come aste per flebo o dispositivi di sollevamento (accessori non inclusi).

3. Come si garantisce la stabilità del letto?

La struttura in acciaio e il sistema di regolazione a forbice assicurano un'eccellente stabilità durante l'uso.

4. Quali sono le opzioni di regolazione disponibili?

Il letto offre regolazione in altezza, schienale, poggiatesta e funzione Trendelenburg/Anti-Trendelenburg.

5. Quali certificazioni possiede questo letto?

Il letto è conforme al Regolamento CE 745/2017 e certificato secondo EN ISO 9001, EN ISO 14001, ISO 13485 e altre normative di settore.

Miniguia all'acquisto:

Scegliere il **letto da degenza elettrico h960_02** significa investire in una soluzione di alta qualità per il comfort e la sicurezza dei pazienti. Grazie alla sua struttura robusta, alle funzioni avanzate di regolazione e alle certificazioni di qualità, questo letto è ideale per ospedali, cliniche e case di cura. La possibilità di regolare l'altezza, il sistema antidecubito e le prese per accessori garantiscono versatilità e praticità nelle operazioni quotidiane di assistenza.

Assicurati che il tuo ambiente sanitario sia equipaggiato con dispositivi conformi alle normative europee e progettati per durare nel tempo.

Letto da degenza elettrico, letto ospedaliero regolabile, letto antidecubito, letto con motore elettrico, letto con funzione Trendelenburg, letto per anziani, letto medico certificato CE, assistenza ospedaliera, letto con sponde in alluminio, dispositivo medico EN ISO 9001, letto per case di cura, letto regolabile elettricamente.

**Immagine puramente indicativa.*

**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
- **punti di forza** con sponde

Letto da degenza elettrico h960_02

Letto da degenza elettrico h960_02

Tipologia: elettrico

Ruote: Sì

Lunghezza in millimetri: 2100 mm

Profondità in millimetri: 1010 mm

Altezza in millimetri: 820 mm

Punti di forza:

