

**HOLITY.COM**

Letto ospedaliero a manovella con ruote h937_25

Letto da degenza a 3 snodi H937_25 con regolazioni manuali alzatesta e alzagambe. Ingombro massimo: 910 x 2060 mm. Altezza piano rete: 470 mm.

Il **letto ospedaliero da degenza a 3 snodi e 4 sezioni con ruote**, modello **h937_25**, è stato progettato per soddisfare le esigenze delle strutture sanitarie, garantendo sia il comfort del paziente sia la praticità di utilizzo da parte del personale medico. Questo letto è l'ideale per ospedali, cliniche e case di cura, grazie alle sue caratteristiche funzionali e alla robustezza della sua struttura in acciaio.

Il **letto h937_25** è dotato di un **sistema di regolazione manuale** delle **sezioni alzatesta e alzagambe**, che consente di adattare la posizione del paziente in modo ergonomico e confortevole. L'**alzatesta** è regolabile da 0° a 70°, mentre l'**alzagambe** è regolabile da 0° a 40°, offrendo un'ampia possibilità di posizioni per migliorare la circolazione e il riposo del paziente. Queste regolazioni vengono effettuate a mezzo di spintore a vite con pratiche **manovelle pieghevoli e rientranti**, situate ai lati del letto per una gestione rapida e senza sforzo. La **sezione bacino** è **fissa** mentre la **sezione piedi** è a **movimentazione continua** eseguita direttamente e contemporaneamente alla movimentazione dalla sezione gambe mediante due tiranti in acciaio zincato.

Il **telaio della rete perimetrale** del letto è realizzato in **acciaio rinforzato** con sezione rettangolare 40x20x1.5 mm, rinforzato con barre trasversali a sezione differenziata, garantendo una grande resistenza nel tempo. Le **sezioni mobili** del letto sono costruite in acciaio con sezione 30x15x1.5 mm e dotate di un grigliato elettrosaldato non asportabile, che assicura un supporto solido e stabile. Tutti i bordi del telaio e delle sezioni mobili sono arrotondati per evitare possibili urti o infortuni sia per il paziente che per il personale sanitario. I terminali delle sezioni sono dotati di appositi tappi in materiale plastico. Le cerniere per la movimentazione delle sezioni mobili sono realizzate in tubo tondo di acciaio onde evitare eventuali danneggiamenti ed infortuni.

La **finitura** superficiale del telaio rete e delle sezioni piano rete è stata realizzata mediante un processo di verniciatura con polveri epossidiche, essiccate in tunnel termico a temperature comprese tra i 180°C e i 220°C. Questo trattamento superficiale rende il letto resistente alla corrosione, garantendo una lunga durata e facilità di manutenzione, anche in ambienti medicali dove è fondamentale mantenere standard igienici elevati.

Il letto **h937_25** è dotato di **quattro ruote da 125 mm**, tutte **bloccabili con freno indipendente**, per garantire un facile spostamento all'interno della stanza e la possibilità di fissare il letto in posizione sicura una volta posizionato. Le **spalle** del letto, cioè la testiera e la pediera, sono portanti e asportabili e sono realizzate in tubo di **acciaio** verniciato corredate di **pannelli in melaminico asportabili** sp. 14 mm, offrendo un design solido e facile da pulire.

Perfetto per ambienti ospedalieri, case di cura e cliniche, il **letto ospedaliero a 3 snodi** modello **h937_25** combina **ergonomia, robustezza e facilità d'uso**, rendendolo una scelta ideale per chi cerca un letto professionale per l'assistenza dei pazienti. Grazie alla sua costruzione resistente e alle regolazioni manuali precise, è in grado di rispondere alle esigenze quotidiane delle strutture sanitarie, migliorando il comfort dei pazienti e facilitando il lavoro degli operatori.

Scopri subito i vantaggi del **letto ospedaliero a 3 snodi modello h937_25**. Garantisce sicurezza, comfort e durata nel tempo. Richiedi un preventivo oggi stesso per ordini multipli o contattaci per maggiori informazioni!

Caratteristiche tecniche:

- **Telaio rete:** acciaio con sezione rettangolare 40x20x1.5 mm, rinforzato con barre trasversali a sez. differenziata
- **Telaio sezioni mobili:** acciaio con sezione rettangolare 30x15x1.5 mm, con grigliato elettrosaldato non asportabile
- **Spigoli e zone sportgenti** del piano rete sono arrotondati
- **Sezione testa:** regolabile manualmente da 0° a 70° a mezzo di spintore a vite con manovella pieghevole e rientrante, posta sull'estremità inferiore destra del letto, sotto alla spalla pediera
- **Sezione gambe:** regolabile manualmente da 0° a 40° a mezzo di spintore a vite con manovella pieghevole e rientrante, posta sull'estremità inferiore sinistra del letto, sotto alla spalla pediera
- **Sezione bacino:** fissa
- **Sezione piedi:** movimentazione continua sincronizzata con quella delle gambe tramite tiranti in acciaio zincato

- **Spalle:** testiera e pediera asportabili in tubo di acciaio verniciato ? 30x1.5 mm con pannelli in melaminico spessore 14 mm
- **Ruote:** 4 ruote ? 125 mm, ciascuna bloccabile con freno indipendente
- **Finitura:** finitura superficiale del telaio rete e delle sezioni piano rete tramite verniciatura con polveri epossidiche essiccate a 180-220°C, resistente alla corrosione
- **Piano rete:** 900 x 2000 mm
- **Ingombro massimo:** 910 x 2060 mm
- **Altezza piano rete:** 470 mm
- **Altezza testiera/pediera:** 460 mm
- **Sezione testa:** 785x750 mm
- **Sezione bacino:** 890x305 mm
- **Sezione gambe:** 785x410 mm
- **Sezione piedi:** 785x400 mm
- **Massa del letto completo:** 36 Kg circa
- **Massa totale del letto a pieno carico:** 206 Kg circa
- **Peso massimo del paziente:** 135 Kg
- **Carico di lavoro sicuro:** 170 Kg

Benefici per l'utente:

- **Comfort personalizzato:** grazie alla possibilità di regolare facilmente la posizione del corpo, il paziente può godere di un maggiore benessere durante la degenza, riducendo il rischio di piaghe da decubito
- **Sicurezza migliorata:** il design con angoli arrotondati e la struttura robusta in acciaio riducono il rischio di urti o lesioni, garantendo al contempo una lunga durata nel tempo
- **Mobilità e stabilità:** le ruote bloccabili permettono di spostare facilmente il letto e di stabilizzarlo una volta posizionato, offrendo sicurezza sia per i pazienti che per il personale medico
- **Facilità di manutenzione:** i materiali utilizzati, come l'acciaio verniciato e i pannelli in melaminico, sono facili da pulire e igienizzare, contribuendo a mantenere alti standard igienici nelle strutture sanitarie

FAQ:

1. **Qual è la funzione principale del letto h937_25?**
Il letto è progettato per garantire comfort e versatilità grazie ai suoi 3 snodi regolabili manualmente, ideale per ospedali, cliniche e case di cura.
2. **Il letto è facile da regolare?**
Sì, le sezioni alzatesta e alzagambe sono regolabili tramite manovelle pieghevoli e rientranti, facili da usare e situate ai lati del letto.
3. **È dotato di ruote bloccabili?**
Sì, le ruote da 125 mm sono tutte bloccabili con freno indipendente, garantendo stabilità durante l'uso.
4. **È resistente alla corrosione?**
Grazie alla verniciatura con polveri epossidiche, il letto è altamente resistente alla corrosione e adatto agli ambienti sanitari.
5. **Come si puliscono le superfici del letto?**
Le superfici sono verniciate con polveri epossidiche e i pannelli della testiera e pediera sono in melaminico asportabili, rendendo il letto facile da pulire e igienizzare.

Mini guida all'acquisto:

Quando acquisti un letto ospedaliero come il **modello h937_25**, è importante considerare la **robustezza del telaio** e la **facilità di regolazione** delle sezioni, che permettono al paziente di assumere diverse posizioni per il comfort e la sicurezza. La presenza di **ruote bloccabili** è essenziale per agevolare il trasporto del letto e per garantire stabilità durante l'uso. Inoltre, la resistenza alla **corrosione** e la facilità di pulizia sono cruciali in ambienti sanitari, dove l'igiene è prioritaria.

Letto ospedaliero 3 snodi, letto ospedaliero con ruote, letto regolabile manualmente ospedale, letto medico h937_25, letto ospedaliero robusto, letto ospedale alzatesta alzagambe.

INFORMAZIONI

- **tipologia** manuale
- **ruote** Sì
- **Lunghezza in millimetri** 2060.0000
- **Profondità in millimetri** 910.0000



Letto ospedaliero a manovella con ruote h937_25

Tipologia: manuale

Ruote: Sì

Lunghezza in millimetri: 2060 mm

Profondità in millimetri: 910 mm

Altezza in millimetri: mm