

DATA DI STAMPA: Mercoledì, 17 Aprile 2024

► VAI ALLA SCHEDA ON-LINE [www.chinesport.it/go/XMU001/](http://www.chinesport.it/go/XMU001/)

## XMU001 LETTO DEKUBIA

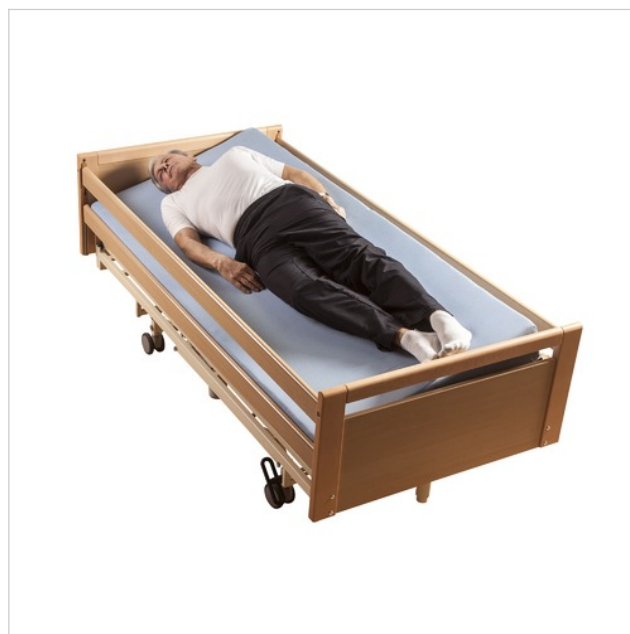
Le piaghe da decubito rappresentano uno dei problemi più gravi e difficili da trattare per i pazienti costretti a letto. La prevenzione diventa quindi fondamentale.

Il letto ortopedico speciale Dekubia offre la possibilità di contrastare l'insorgenza di questa patologia, trovando quindi larga applicazione in case di cura, case di riposo e cliniche. La rete del letto si inclina elettricamente, con una frequenza prestabilita, lungo il suo asse longitudinale, prima su un lato poi sull'altro. Questo movimento basculante consente di alleviare alternativamente la pressione esercitata sul corpo del paziente, riducendo al minimo la necessità di intervento da parte di un operatore.

L'inclinazione della superficie del letto e la frequenza del movimento (es. ogni 30, 60 o 90 minuti) possono essere adattati alle necessità degli operatori sanitari e programmati tramite una pulsantiera. L'inclinazione massima ottenibile, 17° sia a destra che a sinistra, consente uno scarico del 75% del peso corporeo e un forte alleggerimento della pressione sulle parti interessate. La regolazione elettrica dello schienale e delle due zone gambe offre poi un grande comfort e aiuta ad alzarsi dal letto.

### BENEFICI DELLA PREVENZIONE DELLE PIAGHE DA DECUBITO TRAMITE CAMBIAMENTO DI POSIZIONE

- Miglioramento della posizione distesa e del sonno tramite posizionamento indipendente
- Prevenzione e riduzione delle piaghe da decubito e dei rischi di infezione
- Prevenzione della polmonite, prevenzione dell'atelettasia
- Migliore drenaggio delle secrezioni, posizione di drenaggio e ventilazione di tutte le aree del polmone
- Migliore qualità della vita tramite il sollievo dal dolore
- Migliore digestione
- Impedisce o diminuisce le sindromi spastiche
- Prevenzione delle contrazioni
- Allevia la nausea e il vomito nei pazienti neurologici su materassi a pressione alternata (il cosiddetto mal di mare), nessun rumore di ventilazione causato dall'areazione
- Riduzione del rischio della cosiddetta "embolia polmonare" tramite tromboprofilassi



XMU001 - LETTO DEKUBIA




170 KG

## Specifiche tecniche e dimensioni

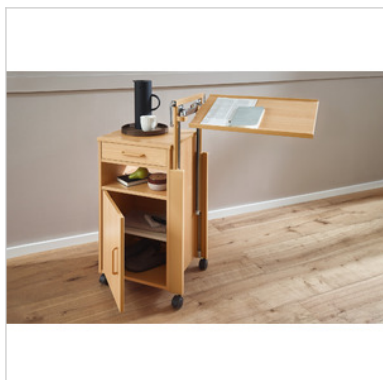
Dimensioni (totali) :	208 x 102 cm
Dimensioni (rete degenza) :	200 x 90 cm (divisa in 4 sezioni)
Regolazione in altezza :	48-87 cm, elettrica
Ruote :	Ø 12,5 cm con freno centralizzato su 2 ruote
Portata max :	150 kg
Carico di lavoro in sicurezza :	170 kg
Regolazione sezione testa :	0 - 70° (elettrica)
Regolazione sezione gambe :	0 - 25° (elettrica)
Regolazione sezione piedi :	manuale a cremagliera
Regolazione dell'inclinazione laterale :	+/-17° manuale ed elettrica
Alimentazione :	230 V - 50/60 Hz
Rete :	doghe di legno
Materasso :	non incluso
Reggi ammalato :	incluso
Sponde laterali di sicurezza :	incluse

## Documentazione disponibile online

**Manuale istruzioni** - Manuale istruzioni  .PDF 1.88 MB  
Italian

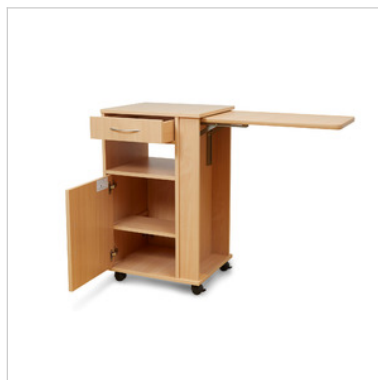
 Il documento è disponibile per il download in area riservata

## Accessori



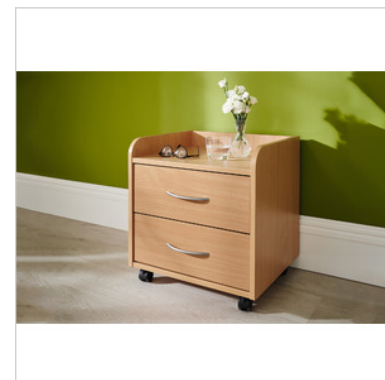
### **XBM007 COMODINO CON TAVOLO SERVITORE REGOLABILE**

Comodino con tavolo basculante regolabile in altezza e inclinazione, corpo rivestito in plastica, finitura in faggio.



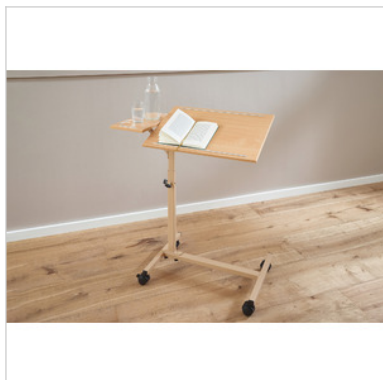
### **XBM008 COMODINO CON TAVOLO SERVITORE**

Comodino con tavolo ribaltabile, rivestito in plastica, finitura in faggio.



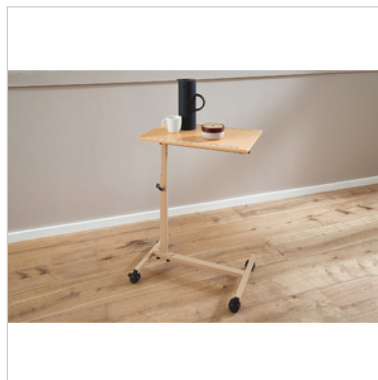
### **XBM009 COMODINO BASSO**

Comodino con corpo plastificato e finitura in faggio naturale.



### **XBM010 TAVOLO SERVITORE DUO**

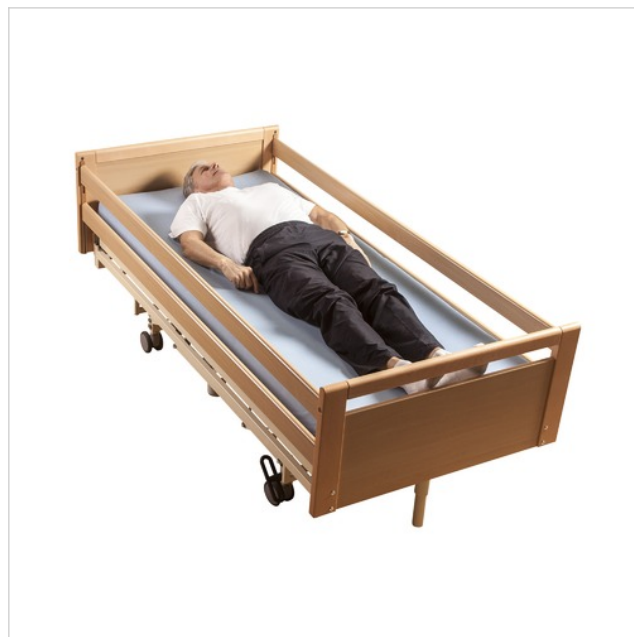
Regolabile in altezza e inclinazione del piano d'appoggio e sezione tavolo fissa, con finitura in faggio.



### **XBM011 TAVOLO SERVITORE SOLO**

Regolabile in altezza e inclinazione del piano d'appoggio, con finitura in faggio.

**Altre immagini dell'articolo**



XMU001 - LETTO DEKUBIA

