

■ ■ wissner-
■ ■ bosserhoff

Eleganza e funzionalità nell'assistenza



sentida 5 | 6

Letti bassi universali per lungodegenti





sentida – Letti bassi universali per lungodegenti

Sicurezza, benessere e perfezione senza compromessi

Con sentida 5 e sentida 6 wissner-bosserhoff segna un altro successo nell'evoluzione dei letti bassi per lungodegenti. Senza compromessi e all'insegna della coerenza, i due modelli rivoluzionano i concetti di regolazione dell'altezza, comodità, mobilità e sicurezza. Grazie all'innovativa strategia basata su 3 livelli di arresto e all'applicazione dell'esclusiva tecnologia SafeFree per le sponde laterali, i letti di degenza sentida riducono il rischio di caduta e le relative conseguenze, aumentando in maniera significativa la sicurezza durante il riposo anche in pazienti particolarmente attivi. Sono disponibili due allestimenti diversi in funzione del tipo di applicazione: sentida 5 per chi privilegia la comodità e sentida 6 per la massima mobilità.



sentida 5 | Il modello comodo

- struttura concepita per la massima comodità
- ruote interamente rivestite, 50 mm
- freno assiale a pedale
- freno centralizzato su 2 ruote



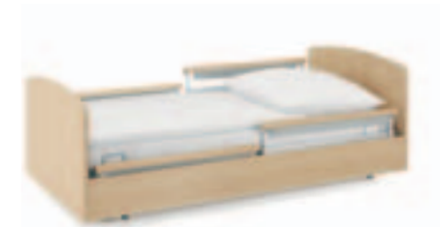
sentida 6 | Il modello supermobile

- mobilità totale
- ruote leggere o gemellate da 100, 125 o 150 mm o ruote di design
- staffa del freno a livello della pediera
- freno centralizzato su 4 ruote

Il concetto di abitabilità di sentida



La gamma di materiali e colori si ispira alla tendenza abitativa dominante che privilegia tutto ciò che è naturale. Si ottiene così un ambiente caldo e confortevole, in cui il degente si sente protetto e sicuro.



Letto basso per lungodegenti sentida 5 mod. D10



Comodino vivo E2



Poltrona belsedia confort 609



Rivestimento in quercia Lindberg



sentida 5 | Il modello comodo



NOVITÀ!
Ora disponibile
anche con superficie
antimicrobica.

01

Tecnologia esclusiva SafeFree per le sponde laterali

Spesso imitati, mai uguali: il nostro contributo alla riduzione dei sistemi di ritenuta come proposto in Germania dai progetti Werdenfelser Weg** e Redufix***

- sponde laterali divise, ciascuna regolabile in 4 posizioni
- senza colonna centrale né pericolosi vuoti intermedi

02

Strategia basata su 3 livelli di arresto*

per la regolazione dell'altezza

- riduzione del rischio di caduta durante il riposo a 27 cm
- mobilitazione più sicura ad altezza sedia a 41 cm
- posizione ottimale per l'accudimento del paziente a 80 cm

03

Superficie di degenza con telaio BiNetic

e doppia retrazione

- Reale prevenzione delle piaghe da decubito - molto più efficace della semplice regolazione dell'inclinazione dello schienale consigliata dall'Associazione Tedesca degli Infermieri (DBfK)
- caratteristica principale: riduzione della compressione a carico del bacino, delle forze di attrito e di gravità grazie alla possibilità di retrainare il poggiatesta di 6 cm
 - retrazione dello schienale di 11 cm come consigliato dall'Associazione Tedesca degli Infermieri (DBfK)

04

Telecomando di design

Più funzioni

- regolabile su 3 livelli di sicurezza: modalità accudimento, degente e sicurezza
- 2 posizioni regolabili automaticamente: seduta confort e profilassi
- mobilitazione
- interruttore per la luce notturna
- regolazione separata del poggiatesta
- rilevamento dell'uso "ludico"

05

Luce notturna

A scelta è possibile installare una luce notturna

- facilita l'orientamento nell'oscurità
- maggiore sicurezza per il degente
- semplice allacciamento alla rete elettrica
- accensione/spegnimento tramite il telecomando

06

Movimentabilità

- struttura concepita per la massima comodità
- ruote interamente rivestite
- freno assiale a pedale
- freno centralizzato su 2 ruote

07

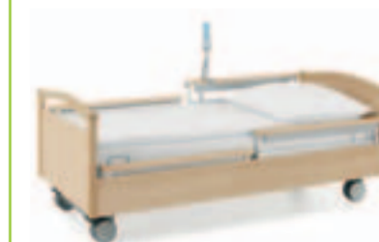
Specifiche tecniche*

- regolazione dell'altezza: 27-80 cm
- carico di lavoro sicuro: 225 kg
- accessibilità: 14 cm



sentida 6

Il modello supermobile



sentida 6 si differenzia da sentida 5 per la struttura:

Movimentabilità

- a scelta ruote leggere Decora 100 mm, "Cover Design" 125/150 mm oppure ruote gemellate "LINEA" da 125 mm (v. fig.)
- si sposta con facilità anche fuori della stanza del paziente
- staffa del freno centrale (a livello della pediera) con bloccaggio direzionale integrato
- freno centralizzato su 4 ruote

* Le misure dell'altezza indicate per la strategia basata su 3 livelli di arresto si riferiscono ai modelli sentida 5 e sentida 6 con ruote da 100 mm.
** Informazioni sono disponibili, ad esempio, su: www.leitlinie-fem.de/werdenfelser-weg/materialien/ *** www.redufix.de

Superficie di degenza con telaio BiNetic

con retrazione doppia

Caratteristiche ergonomiche della superficie di degenza

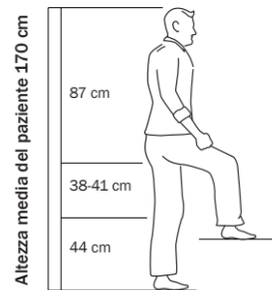
La struttura ergonomica della superficie di degenza contribuisce a ridurre il rischio da compressione e pertanto il rischio di formazione delle piaghe da decubito. Le misure della superficie di degenza in 4 sezioni dei nostri letti si basano sui dati antropometrici, vale a dire sulle misure di un individuo medio. Secondo i dati riferiti da Eigler, per sostenere in modo efficace la colonna cervicale lo schienale deve essere lungo almeno 80 cm.

Grazie alla prolunga letto integrata, la superficie di degenza con telaio BiNetic consente di ridurre ulteriormente il carico di compressione nei degenti di statura superiore alla media:

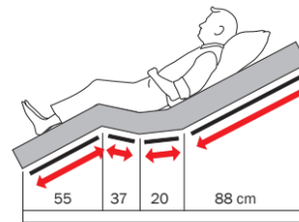
La prolunga letto automatica, che s'inserisce senza alcun utensile, consente di prolungare la superficie di degenza temporaneamente, mentre la prolunga da fissare la estende permanentemente a 220 cm, impedendo in tal modo che le gambe spingano contro la pediera.



Dettaglio della superficie di degenza Komfort



Dati antropometrici secondo Eigler*



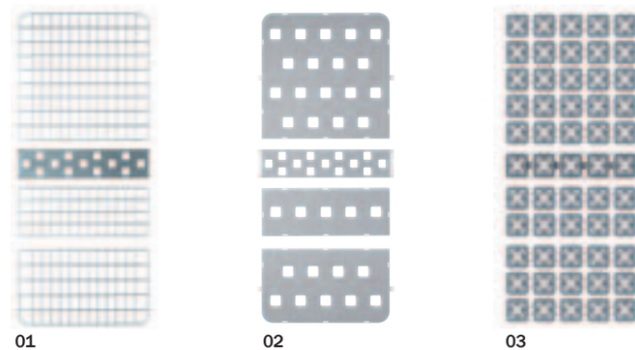
Superficie di degenza con telaio BiNetic da 200 cm (schienale lungo)

Modularità della superficie di degenza

È possibile scegliere tra 3 diversi modelli di superficie di degenza:

- il modello **Aero (01)** con piano rete a maglia metallica assicura una buona ventilazione;
- il modello **EasyClean (02)** in materiale sintetico particolarmente facile da pulire;
- il piano rete **Komfort (03)** con i 55 elementi a molla è non solo molto confortevole per il degente, ma offre anche un contributo efficace alla prevenzione delle piaghe da decubito (a).

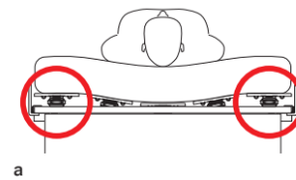
In generale, le sezioni che compongono la superficie degenza sono amovibili per facilitarne la pulizia (b).



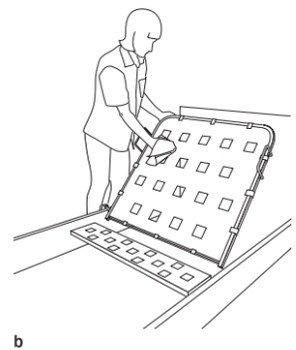
01

02

03



a



b

Efficacia dimostrata della doppia retrazione

Noi di wissner-bosserhoff applichiamo già da tempo un concetto pratico per ridurre il rischio di formazione delle piaghe da decubito: la doppia retrazione come parte fondamentale della superficie di degenza con telaio BiNetic. La doppia retrazione offre la possibilità di allontanare dalla porzione sacrale del letto non soltanto lo schienale, ma anche il poggiatesta, aumentando in tal modo la superficie.

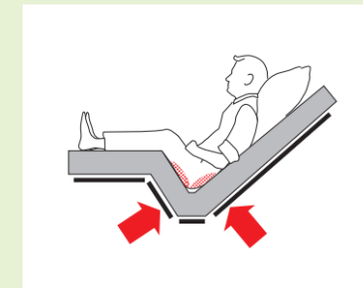
Inoltre, sulla base dei dati riguardanti le misurazioni della pressione emerge chiaramente che grazie alla doppia retrazione (fig. 3a) il carico di compressione è più basso rispetto alla retrazione singola e nettamente più basso a confronto di quello riscontrato con le superfici di degenza convenzionali (fig. 3b).

Doppia retrazione



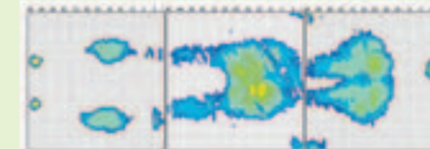
Superficie di degenza con telaio BiNetic e doppia retrazione

Senza retrazione



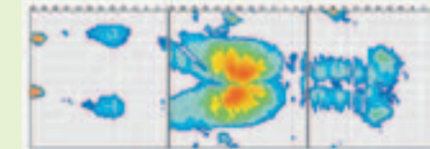
Superficie di degenza standard

Superficie di degenza con telaio BiNetic



1) con superficie di degenza con telaio BiNetic e doppia retrazione

Superficie di degenza standard



2) con superficie di degenza standard

Naturalmente la retrazione doppia non deve essere considerata solo come prevenzione esclusiva delle piaghe da decubito, ma può anche affiancarsi alle attuali possibilità e soprattutto dimostra che oggi dobbiamo utilizzare tutti i rimedi tecnicamente disponibili per migliorare la prevenzione.

3 misure

senza vuoti intermedi > 318 mm e senza colonna centrale

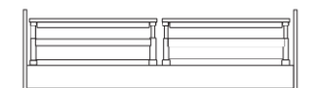
Tutti i letti di degenza di wissner-bosserhoff sono dotati di prolunga letto di serie. Grazie alla **prolunga letto automatica** (v. figura sotto/optional) il letto sentida con **protezioni laterali divise in sezioni** è adattabile, senza alcun ausilio, a diverse lunghezze. Ciascun modello è conforme ai requisiti della nuova norma IEC 60601-2-52.



Prolunga letto con sgancio automatico (optional)

200 cm

Lunghezza 200 cm:
Le protezioni laterali divise proteggono senza vuoti intermedi > 318 mm* e senza imbottitura



220 cm

Prolunga letto fino a 220 cm: il letto sentida con protezioni laterali divise offre la possibilità di applicarla provvisoriamente – il letto sentida con protezioni laterali divise offre la possibilità di applicarla provvisoriamente – la protezione



totale è assicurata dall'imbottitura lato pediera (accessorio)

210 cm

Lunghezza alternativa 210 cm:
Protezione con sponde laterali più lunghe sul lato della pediera senza accessori e vuoto centrale > 318 mm**



Strategia basata su 3 livelli di arresto

per la verticalizzazione intelligente (IVS)

Il sistema di verticalizzazione intelligente IVS si caratterizza non solo per la possibilità di regolare l'altezza da 27 a 80 cm, ma anche per un sensore di comando integrato che evita la collisione quando il letto è portato in posizione di seduta confort. Ciò rappresenta un indiscutibile vantaggio soprattutto se abbinato alla prolunga letto fino a 220 cm.



27 cm

Riduzione del rischio di caduta durante il riposo



41 cm

Mobilizzazione più sicura ad altezza sedia



80 cm

Posizione ottimale per l'accudimento del paziente



Il sistema di verticalizzazione intelligente – IVS

- Intervallo di regolazione confortevole 27-80 cm
- primo arresto intermedio per la discesa dal letto ad altezza sedia a 41 cm
- nessun rischio di collisione quando il letto è portato dalla posizione più bassa alla posizione di seduta confort e quando si usa la prolunga

SafeFree

Il principio esclusivo delle sponde laterali divise per maggiore libertà e mobilitazione

4 sponde laterali

1

Nella posizione rappresentata le protezioni laterali divise in sezioni danno non solo la sensazione di confortevolezza, ma consentono anche libero accesso al paziente per le procedure quotidiane di accudimento, per cambiare le medicazioni o per rifare il letto. Non è necessario rimuovere né sistemare accessori ingombranti come colonnine centrali o protezioni laterali fisse.

4 posizioni

Non è necessaria alcuna protezione



4 vantaggi

Senza barriere

Senza colonne, senza imbottitura per i vuoti centrali



2

Per la sicurezza durante il riposo è sufficiente portare il letto nella posizione di altezza minima e regolare le protezioni all'altezza della testa al primo livello. Questa protezione 'soft' evita l'applicazione di inutili barriere e riduce il pericolo di caduta e delle relative conseguenze. Le sponde laterali fungono da punto di riferimento senza limitare i movimenti del paziente.

Protezione 'soft'

senza l'uso di misure limitative della libertà personale



Orientamento

invece di sistemi di ritenuta



3

La protezione a ¾ prevede volutamente un vuoto in fondo al letto per ridurre l'uso di misure che possano limitare la libertà del paziente, mantenendo al tempo stesso un elevato livello di sicurezza. La possibilità di regolare l'altezza del letto e delle sponde laterali consente di adattare sentida a qualunque paziente, indipendentemente dalla sua statura.

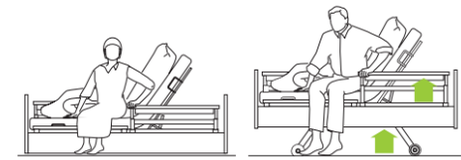
Protezione a ¾

senza l'uso di misure limitative della libertà personale



Mobilizzazione

con adattamento alla statura del degente



4

Il terzo livello di regolazione delle sponde assicura la protezione totale del paziente. Nella posizione più alta, gli elementi delle protezioni laterali sono così vicini tra loro come se fossero continui. Non è necessario premunirsi di accessori per la chiusura del vuoto centrale in caso di ritenuta con cinghie da applicare a livello addominale.

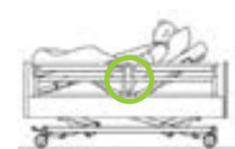
Protezione totale

con materassi da 12-18 cm

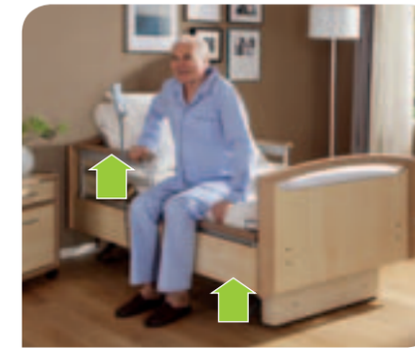


Sicurezza

fin oltre la nuova norma IEC 60601-2-52



Mobilizzazione con il giusto angolo di appoggio a seconda della statura del paziente



Accesso totale al paziente con sponde laterali divise in 4 sezioni

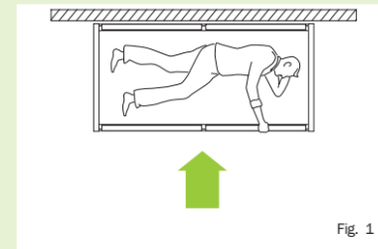


Fig. 1

Procedure di routine – eseguibili con accesso da un solo lato del letto

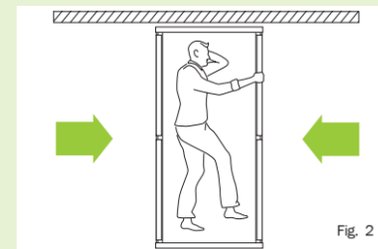


Fig. 2

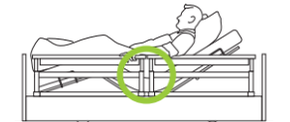
Per assistenza intensiva – accesso al paziente necessario da ambedue i lati del letto

I vantaggi:

1. Impiego flessibile del letto negli spazi angusti per procedure di routine (fig. 1)
2. Accesso flessibile da ambedue i lati del letto per assistenza intensiva (fig. 2)
3. Impiego flessibile del letto per pazienti che scendono dal lato sinistro/destro per la mobilitazione
4. Risparmio dei costi secondari per l'equipaggiamento in un secondo tempo con sponde laterali divise in sezioni

Maggiore sicurezza grazie al piccolo vuoto centrale* < 60 mm

- rispetto dei limiti imposti dalla nuova norma IEC 60601-2-52
- sicurezza anche durante le procedure di accudimento, ossia quando schienale e poggiatesta sono alzati
- sicurezza senza impiego dell'imbottitura per i vuoti centrali fornita come accessorio in caso di ritenuta con cinghie a livello addominale, come raccomandato dall'Istituto Federale per i Farmaci e i Prodotti Medicinali (BfArM)**



Conformità alla norma IEC 60601-2-52 con vuoto centrale < 60 mm nella posizione di lavoro senza imbottitura per i vuoti centrali come accessorio



Perizia sui vuoti centrali a cura del CERT di Berlino



Certificato CB per la norma IEC 60601-2-52 rilasciato dal TÜV di Hannover

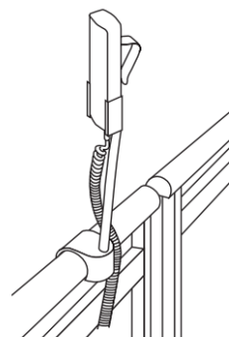
*Vuoto centrale = distanza tra le protezioni laterali divise **Informativa dell'Istituto Federale per i Farmaci e i Prodotti Medicinali (BfArM) agli operatori del settore dell'08.07.2004 (n. di riferimento 913/0704)

Telecomando dal design intelligente

con più funzioni

Il telecomando dei letti di degenza sentida colpisce a prima vista per la sua chiarezza ed ergonomia: grazie a un numero ridotto di pulsanti e a icone più grandi è intuitivo e facile da usare.

La preselezione assicura una protezione intrinseca, impedendo che una funzione si attivi se viene premuto accidentalmente un tasto.



Sempre facilmente accessibile al paziente e al personale (accessorio portacomando, mod. 10-0419 e 10-0421).



Regolazione dello schienale

Auto-Contour

Regolazione dell'altezza

Su

Giù

Regolazione automatica della seduta confort

Profilassi

NOVITÀ:

- interruttore per la luce notturna
- regolazione separata del poggiatesta
- mobilizzazione
- rilevamento dell'uso "ludico"

3 livelli di sicurezza

Sul lato posteriore del telecomando è integrata la funzione di bloccaggio, quindi non è necessario cercare e bloccare una scatola sul longherone del telaio.

Una chiave priva di magnete consente di impostare tre modalità del telecomando, attraverso le quali è possibile adattare le possibilità di utilizzo del letto alla singola situazione:

in **modalità di blocco** tutte le funzioni del telecomando sono bloccate; in **modalità paziente** i tre tasti superiori di selezione sono a disposizione del paziente; in **modalità operatore** tutti i tasti di selezione sono sbloccati.



Modalità operatore

Letto di 200 cm:

Modalità paziente



2 posizioni regolate automaticamente

La regolazione automatica delle posizioni del letto sentida, che s'impostano con la semplice pressione di un tasto, favoriscono il confort del paziente e prevengono la formazione di piaghe da decubito, assicurando così il benessere del paziente e riducendo la fatica per gli operatori sanitari.

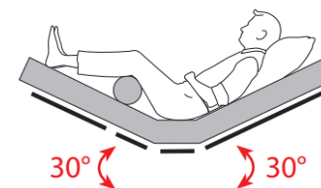
Seduta confort

La regolazione automatica della posizione di seduta confort porta il letto nella posizione di seduta preimpostata: per guardare comodamente la televisione, leggere, mangiare o comunicare guardando l'interlocutore negli occhi. Questa posizione favorisce la mobilizzazione con il dispositivo di sollevamento oltre ad agevolare la respirazione e la digestione. Nei lungodegenti, mantiene in esercizio la percezione dello spazio e stimola la circolazione. La doppia retrazione consente, inoltre, di scaricare la pressione a livello della regione sacrale.



Profilassi

Contribuisce alla prevenzione della stasi venosa in presenza di patologie vascolari e contemporaneamente della formazione delle piaghe da decubito. Grazie alla posizione semi Fowler 30° con le ginocchia sollevate diminuisce il rischio di formazione di piaghe da decubito.*.

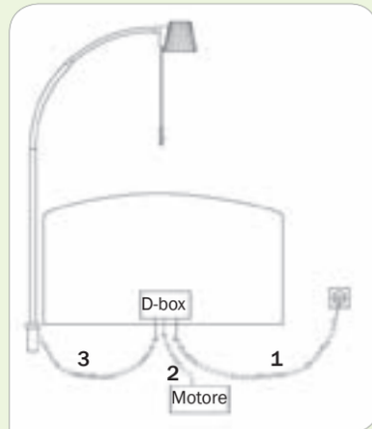


Gestione efficiente dei cavi

La D-Box alimenta il letto e la lampada da lettura

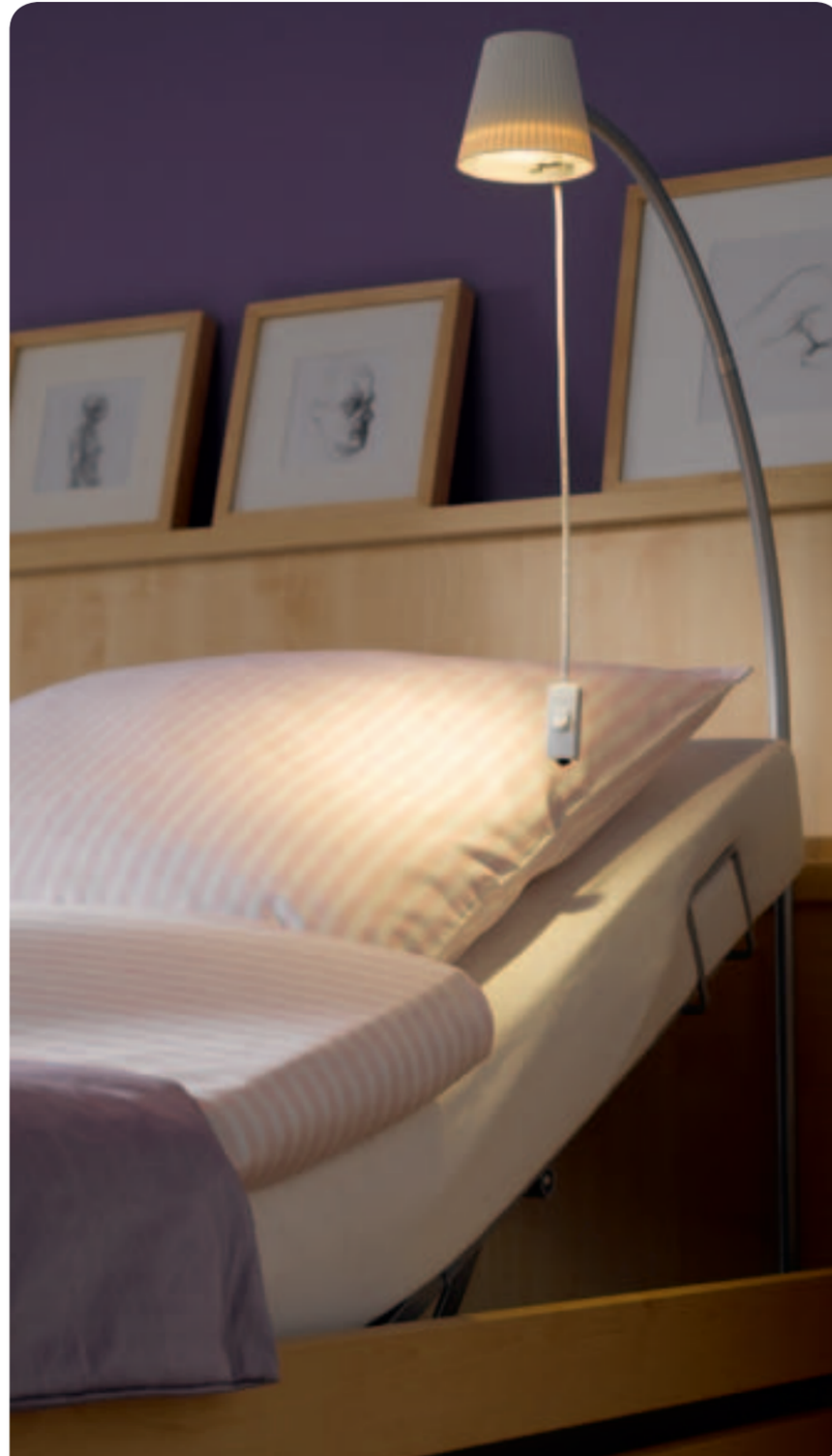
Con la pratica D-Box niente più groviglio di cavi. Posizionata all'interno della testata, ospita i cavi del letto e della lampada. In questo modo un solo cavo conduce alla presa di corrente.

3 cavi –
una soluzione –
molti vantaggi



- si deve staccare un solo cavo quando si sposta il letto.
- non vi è pericolo di scambiare i cavi quando si staccano dalla presa.
- indipendenza dal motore, quindi buon accesso alle connessioni in qualunque posizione del letto.
- compatibile con lampade alogene e LED.

Tecnologia
alogeno
e LED



Rivestimento antimicrobico

Superfici libere da batteri in 180 minuti!*

Da quando la sanità tedesca ha adottato il sistema basato sui forfait fissi non è raro che i pazienti anziani siano ri-trasferiti direttamente in case di riposo o di cura dopo un trattamento ospedaliero. Non stupisce, quindi, che anche in questo tipo di strutture crescano sempre di più i problemi legati alla presenza dell'MRSA o di altri patogeni.

Tra gli accessori di sentida 5|6 wissner-bosserhoff offre ora per la prima volta una soluzione igienica appositamente studiata per questo problema: le superfici del letto e del comodino che, nella routine quotidiana, vengono più facilmente a contatto con il degente e gli operatori sanitari sono state impregnate con una sostanza antimicrobica. I primi test e l'utilizzo da parte di clienti soddisfatti hanno dimostrato che l'impiego dei comuni disinfettanti disponibili in commercio non compromette l'efficacia antimicrobica.

Il principio attivo in forma ionica è altamente efficace contro batteri, virus, funghi e alghe: in sostanza sono prodotti ininterrottamente ioni innocui per l'uomo, che aggrediscono i sistemi di attivazione metabolica dei microrganismi dannosi.



Gli studi sull'efficacia dell'additivo antimicrobico condotti sui materiali dei letti di degenza e dei comodini dimostrano che mediamente il 99,9% dei batteri E.coli e Micrococcus luteus, come anche il 98,4% dei batteri Staphylococcus aureus sono eliminati nel giro di

180

minuti

Fonte: studi condotti da SteriOne GmbH & Co. KG, Berlino



I vantaggi in sintesi

- ridotta colonizzazione e trasmissione di germi
- minor numero di infezioni nelle case di cura/riposo
- riduzione della resistenza agli antibiotici
- riduzione dei costi per la disinfezione grazie al prolungamento dell'intervallo tra i cicli di disinfezione
- riduzione del rischio di danni causati dai detergenti

Sono praticamente da escludere la colonizzazione e moltiplicazione di batteri a lungo termine sulle superfici del letto e del comodino che vengono più facilmente a contatto con gli operatori sanitari.

La formula wibo

La pellicola protettiva antimicrobica non è efficace soltanto contro i batteri, ma anche contro virus (es. HIV, influenza, ecc.), funghi (es. aspergillus niger) e alghe. È quindi molto più efficace dei comuni sistemi di disinfezione a strofinamento e mantiene intatta la sua efficacia durante la vita utile del prodotto.



memoriana –

sentida nel concetto di camera per pazienti affetti da demenza

L'assistenza adeguata ai pazienti affetti da demenza è una sfida particolare per i curanti e i familiari. In collaborazione con esperti inglesi e tedeschi nel trattamento della demenza senile, abbiamo sviluppato un nuovo concetto di camera appositamente studiato per le esigenze dei pazienti affetti da questa patologia, che facilita notevolmente il loro accudimento. Il processo di sviluppo del nuovo concetto di camera si è concentrato su tre obiettivi per l'assistenza ai portatori di demenza:



Migliorare l'orientamento

Al paziente vengono offerti punti di riferimento temporali, cromatici e spaziali. L'integrazione mirata di colori, forme e oggetti contribuisce alla percezione spaziale, eliminando così ansie e frustrazioni.



Aumentare l'autosufficienza

Quanto più il paziente riesce a muoversi autonomamente nel suo ambiente, tanto più diminuisce il carico di lavoro per gli operatori sanitari. Elementi d'arredo funzionali quali corrimano e piani d'appoggio a giorno favoriscono la mobilità e l'autonomia dei pazienti affetti da demenza. Altre aree della camera sono, invece, accessibili soltanto per gli operatori sanitari.



Massimizzare la sicurezza

La sicurezza del paziente è un aspetto fondamentale. Letti di degenza bassi con protezione laterale, corrimano fissati ai mobili e alle pareti, come anche elementi visivi che facilitano l'orientamento offrono ai pazienti affetti da demenza il massimo livello di sicurezza senza limitazioni tangibili.

100

cause
diverse

La demenza può avere fino a 100 cause diverse.

Altrettanto complesso come le cause e i fattori scatenanti è il decorso, che può variare significativamente da paziente a paziente.

Fonte: www.bmg.bund.de
Ministero per la Salute tedesco



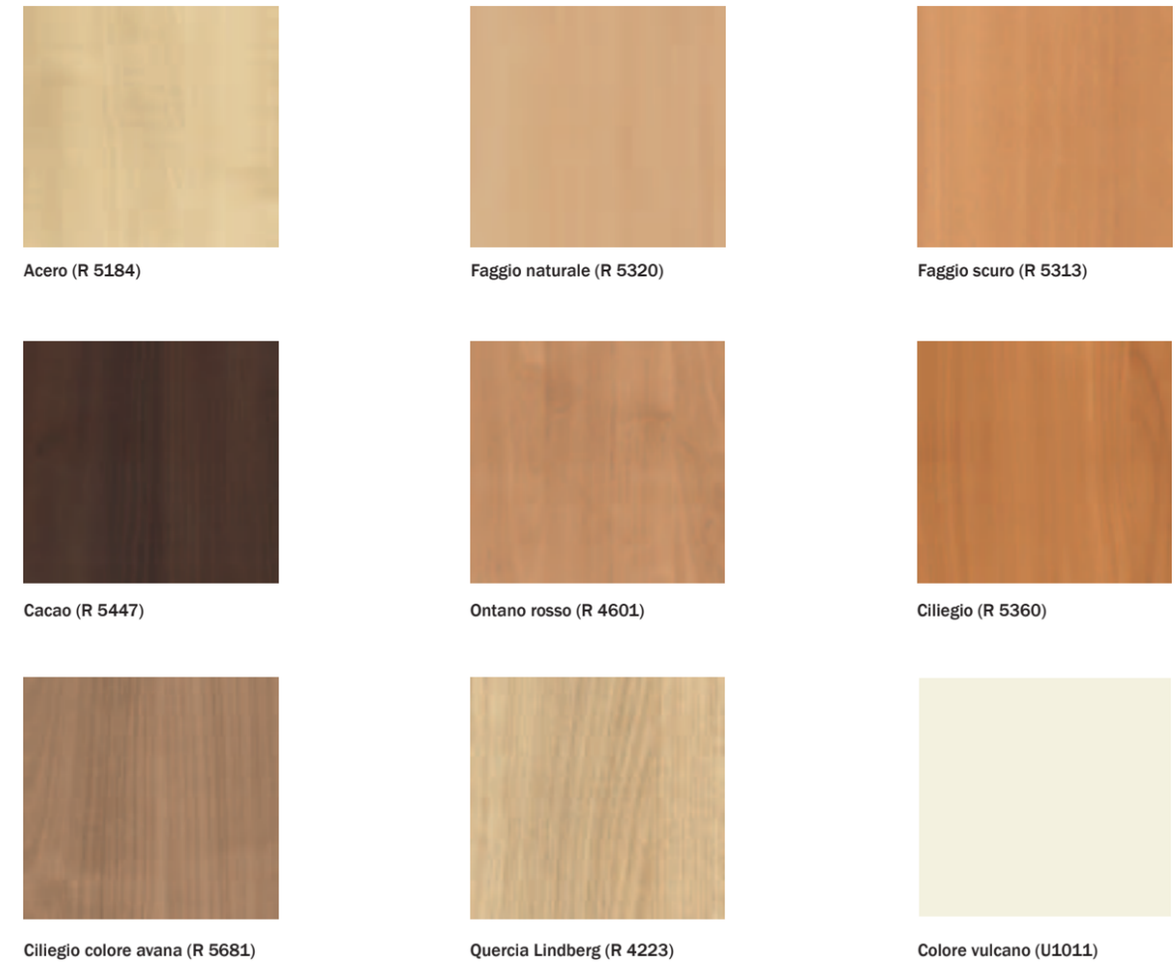
Ulteriori informazioni sul concetto di camera per pazienti affetti da demenza sono disponibili sulla brochure a parte dedicata a memoriana oppure possono essere richieste scrivendo un'e-mail all'indirizzo info@wi-bo.de



Modelli | Testata/pediera



Colori | Rivestimenti*



* Alcuni rivestimenti sono disponibili dietro pagamento di un sovrapprezzo

Combinazione cromatica per memoriana

(v. anche pagg. 18-19)

Combinazione 1



Corpo in acero (R 5184)
Bordo esterno in ciliegio colore avana (R 5681)

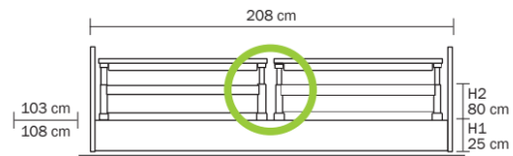
Combinazione 2



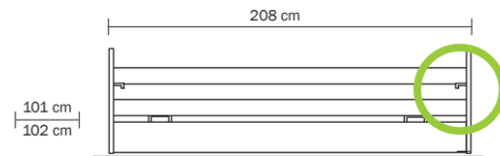
Corpo in ciliegio colore avana (R 5681)
Bordo esterno colore cacao (R 5447)

Dotazioni e accessori

Misure

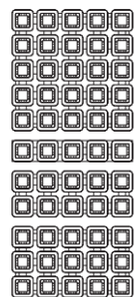


sentida con protezioni laterali divise in sezioni (10), senza vuoti
 Misure esterne: lungh. 208 cm, largh. 103 cm/108 cm
 Misure del materasso: lungh. = 200 cm, largh. = 87 cm
 Alt. 1 25 cm (livello minimo), alt. 2 80 cm (livello massimo)

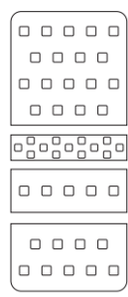


sentida con sponda laterale continua con 2 sbarre 09 con sgancio a pistola

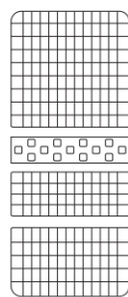
Superfici di degenza



Confort

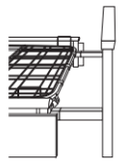


EasyClean

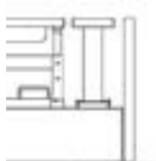


Standard | Aero

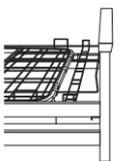
Prolunghe letto



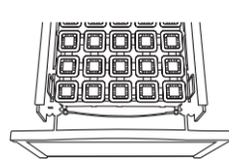
Prolunga temporanea per letto con protezioni laterali di tipo 10 (standard)



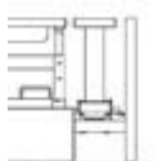
Prolunga permanente del letto con protezioni laterali di tipo 10 (optional)



Prolunga permanente per letto con protezioni laterali di tipo 09 (optional)

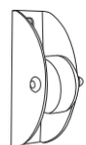


Prolunga letto con sgancio automatico (optional)



10-0570 / 10-0580
 Imbottitura per prolunga letto di 20 cm (optional)

Optional



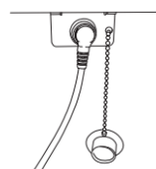
Distanziatori verticali



Distanziatori 3D ad azione orizzontale e verticale



Sgancio per RCP sullo schienale



Plug + Play per utilizzare il telecomando da un solo lato o da ambedue i lati del letto

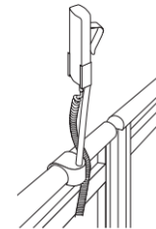


D-Box con attacco per lampada, per una migliore gestione dei cavi

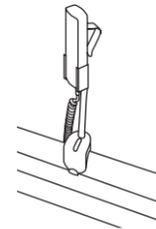


Luce sotto il letto (attivabile)

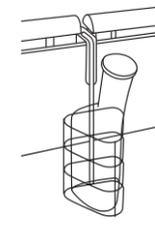
Accessori



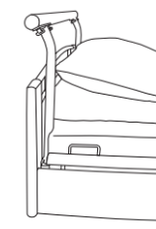
10-0419 Portatelecomando per protezioni laterali divise
 10-0421 Portatelecomando, corto



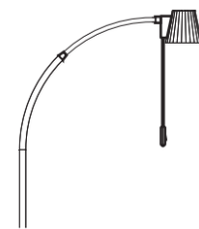
10-0422 Portaccessori e portatelecomando per protezioni laterali continue
 10-0421 Portatelecomando, corto



10-0424 Portaccessori e portatelecomando da applicare sui supporti laterali
 50-0165 Supporto per contenitore urine
 50-0164 Supporto per sacca delle urine (senza figura)



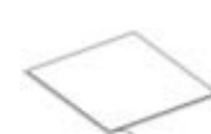
10-0534 Impugnatura per il trasporto EasyMove



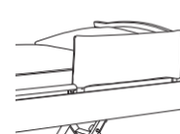
50-0212 Elegante lampada alogena soluna con trasformatore da 12 V
 50-0213 Elegante lampada alogena soluna senza trasformatore da 12 V
 50-0237 Elegante lampada a LED soluna



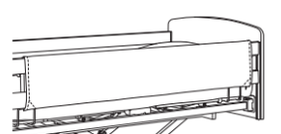
50-0206 Tappetino largh. 90 x lungh. 200 cm, spessore circa 4,5 cm



50-0548 Dispositivo di rilevamento 'out of bed', materasso dotato di sensore con collegamento al campanello di chiamata



50-0174 Imbottitura per sponde laterali 10



50-0338 Imbottitura per sponde laterali 09 divise in due

Le nostre certificazioni – la vostra sicurezza

wissner-bosserhoff acconsente volontariamente a che le procedure produttive e gestionali siano sottoposte a ispezione periodica da parte dell'ente certificatore TÜV. L'azienda è certificata DIN EN ISO 9001:2008 per i sistemi di gestione della qualità e DIN EN ISO 13485:2003+AC:2007 per la produzione di prodotti medicali.



ISO 9001



ISO 13485



Certificazione CB



Perizia sulle protezioni laterali



Istituti di certificazione





Eleganza e funzionalità nell'assistenza

wissner-bosserhoff GmbH
Hauptstraße 4-6
D-58739 Wickede (Ruhr)
Tel.: +49(0)2377/784-0
Fax: +49(0)2377/784-163
E-Mail: info@wi-bo.de
www.wi-bo.de