



# sentida 5 | 6

Nízká pečovatelská lůžka





# sentida – nízká pečovatelská lůžka

Žádné kompromisy: dokonalá bezpečnost a komfort

Lůžka **sentida 5** a **sentida 6** jsou pokračováním úspěšné řady nízkých pečovatelských lůžek společnosti LINET. Jednoznačný a důsledně uplatňovaný design obou modelů vytváří nové standardy v oblasti nastavení výšky, příjemného vzhledu, mobility a bezpečnosti. Díky unikátní „3× stop strategii“ a patentované koncepci postranic SafeFree® snižují pečovatelská lůžka **sentida** pravděpodobnost pádu z lůžka a případných následků.

Tím se výrazně zvyšuje bezpečnost v noci, zejména u aktivních klientů. V závislosti na cílovém použití jsou dostupné dvě alternativní varianty podvozku. Můžete zvolit lůžko **sentida 5** s designovým podvozkem nebo lůžko **sentida 6** s plnou pohyblivostí.



Lůžko sentida 5 | Design

- Podvozek s příjemným designem
- Zcela zakrytá kolečka 50 mm
- Jedna pedálová brzda na každé nápravě
- 2kolečkový centrální brzdový systém



Lůžko sentida 6 | Plná mobilita

- Plná mobilita
- Kolečka s lehkým otáčením 100, 125 nebo až 150 mm, dvojitá kolečka 125 mm či designová kolečka
- Brzdná lišta v nožní části
- 4kolečkový centrální brzdový systém

# Přirozené a příjemné bydlení: sentida





Výběr materiálů a barev se řídí moderními trendy v bydlení. Útulná atmosféra tepla domova navozuje pocit klidu a bezpečí.



Nízké pečovatelské lůžko sentida 5 v designu D10



Stolek k lůžku vivo E2



Křeslo belsedia comfort 609



Dekor Dub Lindberg



# sentida 5 | Design

01

## Patentovaná koncepce postranic SafeFree®

Často bez úspěchu kopírovaná – náš příspěvek k menšímu omezování klienta v souladu s Werdenfelsským způsobem péče\*\* a projektem Redufix\*\*\*

- Dělené postranice, každá část nastavitelná do 4 různých výšek
- Žádná střední sloupová konstrukce, žádná nebezpečná střední mezera

02

## Strategie 3× STOP\*

pro nastavení výšky lůžka:

- Prevence pádů během spánku při výšce lůžka 27 cm
- Bezpečná mobilizace ve výši židle při výšce lůžka 41 cm
- Optimální pozice pro ošetřování ve výšce lůžka 80 cm

03

## Ložná plocha BiNetic

s dvojitou autoregresí:

Opravdová prevence dekubitů – více než doporučuje DBfK (Německá asociace zdravotních sester) pro zádový díl.

- Výhoda: snížení tlaku v pánevní oblasti a redukce třecích a střížných sil díky posunu nožního dílu o 6 cm
- Posun zádového dílu podle DBfK o 11 cm

04

## Dokonalý design ručního ovladače

Lepší a rozšířené funkce

- 3 stupně bezpečnosti: režim péče, režim klienta a režim blokování
- 2 automatické polohy: komfortní sezení a automatická profylaxe
- Funkce mobilizace
- Řízení nočního osvětlení
- Samostatné nastavení nožního dílu
- Ochrana proti nechtěnému používání

04

01

03

02

05

## Funkce nočního osvětlení

Volitelně je možno integrovat noční osvětlení

- Pomáhá klientovi při orientaci v noci
- Více bezpečnosti pro klienta
- Jednoduchá kontrola připojení do sítě
- Řízení ručním ovladačem





## NOVINKA!

Nyní k dostání  
s antimikrobiálními  
povrchy.



05

06

07

## sentida 6

### Plně mobilní lůžko



Lůžko sentida 6 se od lůžka sentida 5 liší  
svým podvozkem:

### Mobilita lůžka

- Kolečka: volitelně 100 mm „Decora“, 125/ 150 mm „Cover“ design kolečka s lehkým otáčením nebo 125 mm „LINEA“ dvojitá kolečka (viz obrázek)
- Snadný transport i mimo pokoj klienta
- Centrální brzda v nožní části s integrovaným kolečkem s nastavením do přímého směru
- 4kolečkový centrální brzdový systém

06

### Mobilita lůžka

- Designový podvozek lůžka
- Plně zakrytí koleček
- Jedna pedálová brzda pro oba konce lůžka
- 2kolečkový centrální brzdový systém

07

### Technické údaje\*

- Nastavení výšky v rozsahu: 27–80 cm
- Bezpečné zatížení: 225 kg
- Podjezdnost pro server: 14 cm

\* Výškové údaje strategie 3x STOP platí pro lůžka sentida 5 a sentida 6 s kolečky 100 mm.  
\*\* Další informace na [www.leitlinie-fem.de/werdenfelser-weg/materialiern/](http://www.leitlinie-fem.de/werdenfelser-weg/materialiern/) \*\*\* [www.redufix.de](http://www.redufix.de)

# Ložná plocha s rámem BiNetic

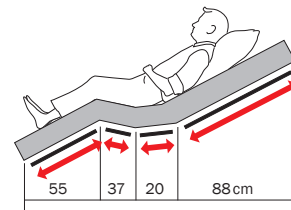
## Koncepce ložné plochy pro prevenci dekubitů

Pokud jsou klienti upoutaní na lůžko, vyžaduje jejich léčení pravidelné polohování. Mobilizace ošetřovaného klienta nabývá ještě více na významu při prevenci vzniku dekubitů.

Pomocí rámu BiNetic podporují lůžka **sentida** koncepci aktivní mobilizace ošetřujícím personálem pomocí polohování ložné plochy. Současné polohování zádového a stehenního dílu prokazatelně

snižuje třecí a smykové síly.

Ergonomické dělení modulární ložné plochy navíc přispívá k prevenci dekubitů. K dalšímu snížení tlakových sil je možné použít (volitelné) prodloužení, které předchází tomu, aby nohy vysokých klientů narážely na nožní část lůžka při změně nastavení zádového dílu.

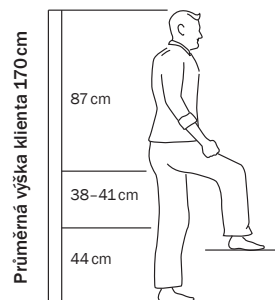


Ložná plocha lůžka **sentida** 200 cm s rámem BiNetic

## Ergonomie ložné plochy

Rozměry 4dílné ložné plochy pečovatelských lůžek společnosti LINET se opírají o antropometrické výsledky, tj. o průměrnou velikost a výšku určité osoby.

Tato zjištění prokazují, že zádový díl musí být nejméně 80 cm dlouhý, aby byl účinnou podporou pro krční páteř.\*

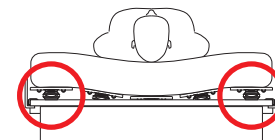


## Modularita ložné plochy

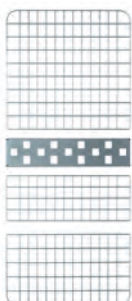
Můžete volit ze 3 variant ložných ploch:

- Ložná plocha z drátěných sítí Aero (01) zajišťuje dobré provětrávání.
- Plastové vrstvy ložné plochy Easyclean (02) se velmi snadno čistí.
- **Komfortní ložná plocha (03)** s vynikajícími vlastnostmi **měkkého polohování (a)** a podporuje prevenci dekubitů.

U všech variant lze segmenty ložné plochy snadno vyjmout a vyčistit (b).



a



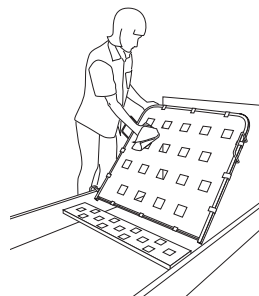
01



02



03



b

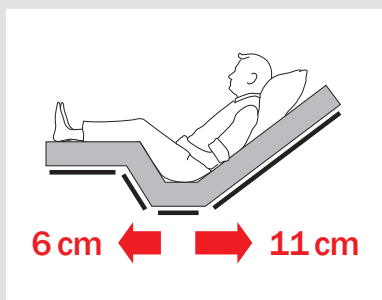
\* Srov. Eigler, FW.: Arzt und Krankenhaus (Lékař a nemocnice) 7, 1989



## Prokázaný účinek dvojité autoregrese

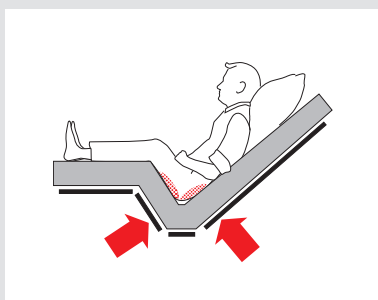
Společnost LINET se dlouhodobě zasazuje o snížení rizika vzniku dekubitů: dvojitou autoregresí ložné plochy s rámem BiNetic. Při polohování zádového dílu se tento díl nejen ohne, ale dojde také k jeho odsunutí od středu. Ložná plocha v pánevní oblasti se významně zvětšuje. Výsledky získané měřením tlaku jasně dokazují, že dvojitá autoregrese výrazně snižuje tlak oproti běžnému lůžku se standardní ložnou plochou.

### Dvojitá autoregrese



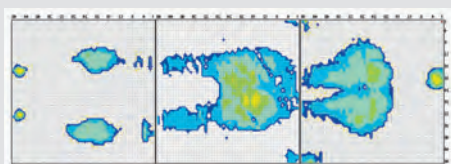
Rám BiNetic s dvojitou autoregresí

### Bez autoregrese

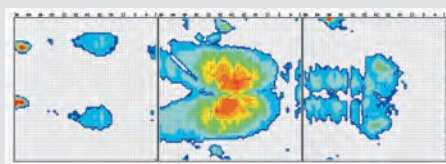


Standardní ložná plocha

### Ložná plocha BiNetic



### Standardní ložná plocha



Dvojitá autoregrese samozřejmě není jediným způsobem profylaxe dekubitů. Může však účinně podpořit probíhající terapii a ukazuje, že bychom měli využít všechny dostupné technické možnosti ke zlepšení ošetrovatelské péče.

# 3 délky lůžek

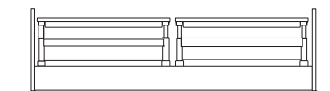
Bez střední mezery > 318 mm a bez střední sloupové konstrukce

Pečovatelská lůžka společnosti LINET jsou vybavena integrovaným prodloužením lůžka. Pomocí expresního prodloužení lůžka (obrázek níže/volitelné) je možné lůžko **sentida** flexibilně nastavit na různé délky s dělenými postranicemi. Pro všechny konfigurace jsou splněny požadavky nového standardu IEC 60601-2-52.



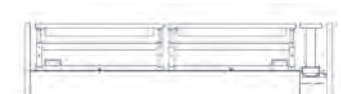
## 200 cm

Délka lůžka 200 cm: dělené postranice umožňují ochranu bez střední mezery > 318 mm\* a bez protektoru.



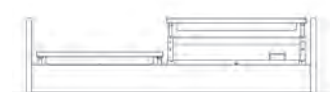
## 220 cm

Prodloužení lůžka na 220 cm: je možné v případě potřeby nastavit dočasně – kompletní ochrana je zajištěna protektorem v nožní části (příslušenství).



## 210 cm

Délka lůžka 210 cm: ochrana s delší postranicí v nožní části bez příslušenství a bez mezery > 318 mm\*\*.



Expresní prodloužení lůžka (volitelné)

\* Střední mezera (vzdálenost mezi dělenými postranicemi) < 60 mm \*\* Mezery mezi dělenými postranicemi a také mezi postranicemi a hlavovou a nožní částí < 60 mm

# Strategie 3× STOP

pro inteligentní mobilizaci (ISM)

Inteligentní systém mobilizace ISM se vyznačuje nejen širokým rozsahem nastavitelnosti výšky od 27 do 80 cm. Dokáže navíc bránit kolizím při nastavování lůžka do polohy pro komfortní sezení. To přináší nepostradatelnou výhodu zejména v kombinaci s prodloužením lůžka na 2,2 m.



## 27 cm

Prevence pádů a bezpečné polohování v noci



## 41 cm

Ergonomické vystupování z lůžka ve výši židle



## 80 cm

Komfortní ošetrovatelská péče šetřící záda



### ISM – inteligentní systém mobilizace

- Komfortní rozsah nastavení od 27 do 80 cm
- Automatická poloha ve výši 41 cm (výška židle) pro výstup z lůžka
- Ochrana před kolizí při nastavování lůžka z nízké polohy do polohy pro komfortní sezení a při použití prodloužení lůžka

# SafeFree®

Koncepce pro bezpečnost, samostatnost a mobilizaci

## 4 postranice

### 1

Dělené postranice ve spuštěné poloze umožňují volný přístup ke klientovi pro každodenní ošetřování, výměnu obvazů (převazy) nebo stlání lůžka. Žádná nutnost snímání a odkládání rušivého příslušenství.

## 4 režimy ochrany

### Bez nutnosti ochrany



## 4 výhody

### Bezbariérovost

žádná střední sloupová konstrukce ani protektor mezi postranicemi



### 2

Pro bezpečnost v noci často stačí kombinace nízké polohy lůžka s prvním stupněm vytažení postranice v hlavové části. Tato „mírná ochrana“ neklade žádné zbytečné bariéry, přesto dlouhodobě snižuje riziko pádu. Postranice umožňují klientovi orientaci, aniž by ho omezovaly.

### Základní

bez opatření omezujících volnost (OOV)



### Orientace

místo OOV



### 3

Tato ¾ ochrana vytváří výstupní prostor v nožní části, určené ke snížení OOV při současném zachování stejně vysokého standardu bezpečnosti. Nastavením výšky lůžka a postranice se lůžko **sentida** přizpůsobí klientům všech velikostí a výšek.

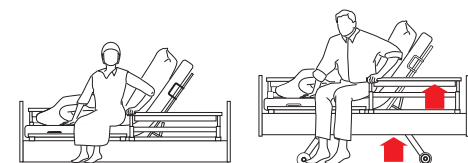
### Zvýšená

bez opatření omezujících volnost (OOV)



### Mobilizace

bez přizpůsobení výšce klienta



### 4

Třetí stupeň vytažení se používá k zajištění maximální bezpečnosti klienta na lůžku. V této, nejvyšší pozici jsou dělené postranice svou pevností stejně bezpečné jako postranice podélné. Není nutné pořizovat příslušenství pro uzavření střední mezery při použití břišního kurtovacího pásu k omezení pohybu klienta.

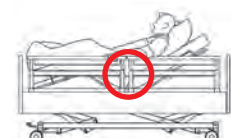
### Maximální

pro výšky matrací od 12 do 18 cm



### Bezpečnost

překračuje požadavky nového standardu IEC 60601-2-52

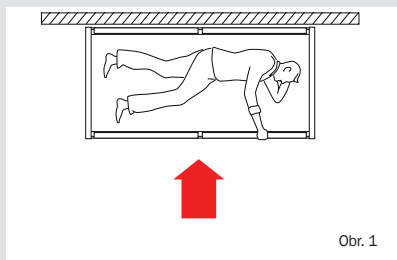


## Mobilizace

se správným nastavením podle výšky klienta

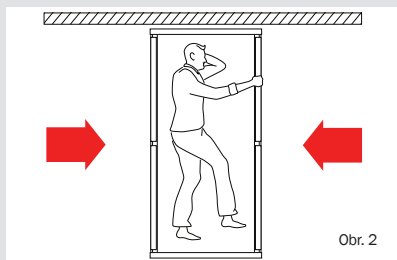


### 4 dělené postranice pro ošetřování ze všech stran



Obr. 1

Standardní péče –  
postačuje přístup z jedné strany



Obr. 2

Zvýšená péče –  
je zapotřebí přístup z obou stran

### Vaše výhody:

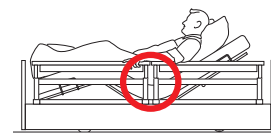
1. Flexibilní použití lůžka pro standardní péči i v omezených prostorech (obr. 1)
2. Flexibilní přístup k lůžku z obou stran v případě vyšší potřeby péče (obr. 2)
3. Flexibilní použití lůžka k mobilizaci klienta pro výstup z lůžka na levé nebo pravé straně
4. Vyhnete se následným nákladům na dovybavení lůžka postranicemi

### Větší bezpečnost

díky střední mezeře\*

< 60 mm

- Dodržení nového standardu IEC 60601-2-52
- Bezpečnost v pracovní pozici, tj. i při zdvižení zádového nebo nožního dílu
- Bezpečnost bez použití dodatečného protektoru střední mezery pro fixaci břišním pásem v souladu s doporučeními BfArM (Německý federální ústav pro kontrolu léků a zdravotních pomůcek)\*\*



Dodržení IEC 60601-2-52 při střední mezeře < 60 mm v pracovní pozici bez protektoru střední mezery



Hodnocení  
pro střední mezeru  
provedl BerlinCERT



CB certifikát  
IEC 60601-2-52  
od certifikační autority  
TÜV Hannover

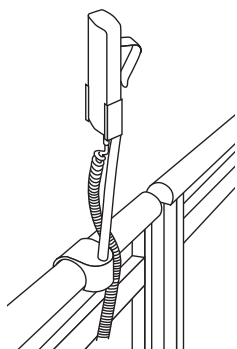
\* Střední mezeru = vzdálenost mezi dělenými postranicemi \*\* Informace pro odborníky z BfArM (Německého federálního ústavu pro kontrolu léků a zdravotních pomůcek), dne 07./08./2004 (ref. číslo. 913/0704)

# Inteligentní ruční ovladač

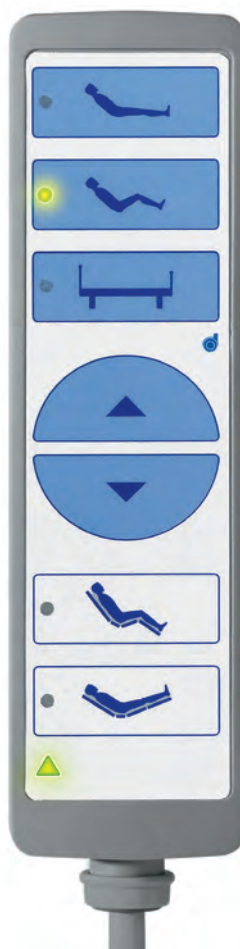
s automatickými funkcemi pro úsporu času

Ruční ovladač pečovatelského lůžka **sentida** zajme na první pohled přehledností a ergonomickým vzhledem: méně tlačítek a velké symboly, usnadňující intuitivní ovládání.

Funkce předvoleb předchází chybám, protože spuštění určité funkce chybným stisknutím tlačítka není možné.



Ruční ovladač je kdykoli snadno přístupný pro klienta i personál (přídavný držák ručního ovladače, modely č. 10-0419 a č. 10-0421).



Nastavení zádového dílu

Autoregrese

Nastavení výšky

Nahoru

Dolů

Automatické komfortní sezení

Automatická profylaxe

## NOVINKY:

- Řízení nočního osvětlení
- Samostatné nastavení nožního dílu
- Funkce mobilizace
- Ochrana před nechtěným používáním

## 3 úrovně bezpečnosti

Do zadní strany ručního ovladače je integrována funkce blokování, takže odpadá potřeba se shýbat a hledat samostatný blokovací panel.

Pomocí nemagnetického klíče je možné nastavit tři režimy ručního ovladače, které přizpůsobí volby nastavení lůžka různým úkolům ošetrovatelské péče. V režimu blokování jsou zablokovány všechny funkce na ručním ovladači. V režimu klienta a v režimu péče má klient k dispozici tři tlačítka.



Režim péče



Režim blokování



Režim klienta



## 2 automatické polohy

Automatické polohy lůžka **sentida**, které jsou nastavitelné jedním stlačením tlačítka, zvyšují komfort klienta v poloze vleže a podporují prevenci dekubitů, což je nejen dalším přínosem pro klienta, ale snižuje se také zátěž ošetřujícího personálu.

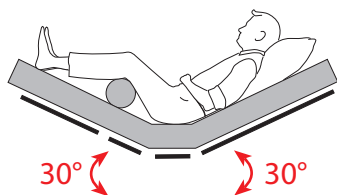
### Automatické komfortní sezení

Automatická funkce komfortního sezení nastaví lůžko do polohy pro sezení, která je pohodlná pro sledování televize, čtení, jídlo nebo komunikaci ve výši očí. V této poloze je účinně podporována mobilizace používající zvedák. Kromě toho usnadňuje tato poloha dýchání a trávení, trénuje prostorovou orientaci a stimuluje krevní oběh pacientů upoutaných na lůžko. Dvojitá autoregrese navíc snižuje tlak v sakrální oblasti.



### Automatická profylaxe

Podporuje odkrvení při žilních onemocněních a současně zlepšuje prevenci dekubitů. Díky Fowlerově poloze  $-30^\circ$  se zdviženými koleny dochází ke snížení výskytu dekubitů\*. Tohoto účinku je dosaženo mírným snížením polohy hlavy v kombinaci se zdvižením lýtek – tato poloha zmenšuje tlakovou zátěž pat a kloubů (např. vložením polštářku pod lýtku).



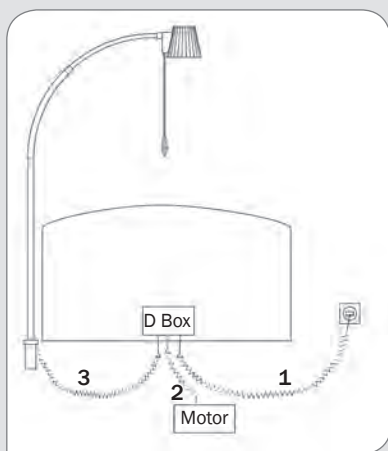
\* Srovnajte prosím následující studii provedenou University of Gent: [www.dedubitus.be](http://www.dedubitus.be)

# Efektivní řešení kabelů

D box – energie pro lůžko a lampu na čtení

Použitím praktického D boxu se nepřehledná směsice kabelů stává minulostí. D box umístěný uvnitř hlavové části slučuje kabely lůžka a lampy. Díky tomu vede do síťové zásuvky pouze jeden kabel.

3 kabely –  
jedno řešení –  
mnoho výhod



- K přesunutí lůžka stačí vytáhnout pouze jeden kabel.
- Žádné riziko záměny kabelů při vytažení ze zásuvky.
- Nezávislost na motoru a díky tomu dobrý přístup k přípojkám ve všech polohách lůžka.
- Pro halogenová a LED světla.

Halogenová  
a LED  
technologie





# Antimikrobiální povrchová úprava

Sterilní ložná plocha již za 180 minut!\*

Klienti jsou často odesíláni zpět do pečovatelských domů bezprostředně po provedení léčby v nemocnici. Není divu, že pečovatelské ústavy čelí rostoucí problematice MRSA a dalších mikroorganismů.

Společnost LINET nyní jako novinku nabízí pro lůžka **sentida 516** volitelné sofistikované řešení tohoto problému. Části lůžka, které při každodenní péči přicházejí nejčastěji do kontaktu s klienty a ošetřujícím personálem, jsou opatřeny antimikrobiální povrchovou úpravou. První zkoušky a implementace u spokojených zákazníků ukázaly, že antimikrobiální účinek není narušitelný běžně dostupnými dezinfekčními prostředky.

Použitá iontová látka je vysoce účinná proti bakteriím, virům, plísním a řasám. Dochází k trvalé tvorbě iontů, které jsou neškodné pro člověka, ale napadají metabolický systém škodlivých mikroorganismů.

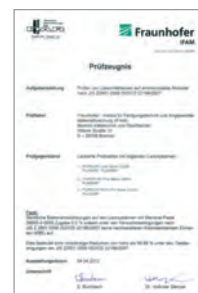


Studie efektivity antimikrobiální přísady použité u pečovatelských lůžek a stolků k lůžku dokazují, že v průměru dochází k eliminaci 99,9% E. coli a bakterií *Micrococcus luteus* a také k eliminaci 98,4% bakterií *Staphylococcus aureus* během

# 180

minut.

Zdroj: Studie provedené SteriOne GmbH & Co. KG, Berlín



## Vaše výhody

- Jsou sníženy kolonizace a přenos mikroorganismů
- Klesá počet infekčních onemocnění v sanatoriích
- Klesá výskyt rezistence na antibiotika
- Snížení nákladů na dezinfekci díky delším intervalům mezi dezinfekčními cykly
- Snížení rizika poškození čisticími prostředky

Je prakticky vyloučeno, že dojde k trvalé kolonizaci a šíření na povrch pečovatelských lůžek a stolků k lůžku.

\* Pro nás sterilní znamená, že je eliminováno více než 95% nejčastějších mikroorganismů.

## Výsledek

Antimikrobiální povrchová úprava není účinná pouze proti bakteriím, ale také proti virům (např. HIV, chřipka atd.), plísním (např. černá plíseň) a řasám. Je proto účinnější než běžná pravidelná dezinfekce otíráním. Zachovává si plnou účinnost déle, než je životnost produktu.



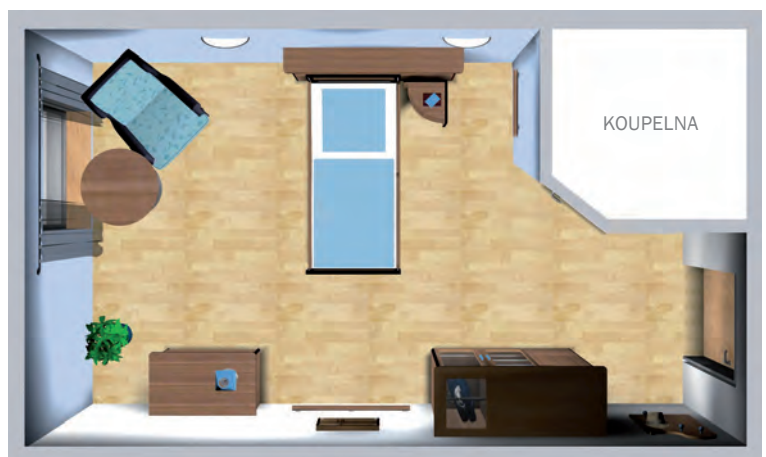
# 100

## různých příčin

Je známo až 100 různých  
možných příčin demence.

Stejně rozdílný jako příčiny  
a spouštěcí faktory demence  
je také průběh onemocnění,  
který se může u jednotlivých  
klientů lišit.

Zdroj: [www.bmg.bund.de](http://www.bmg.bund.de)  
Spolkové ministerstvo zdravotnictví



Podrobnější informace o koncepci místností pro klienty s demencí najdete v samostatné brožurce memoriana.

# memoriana –

## Lůžko sentida jako součást místností přizpůsobených klientům s demencí

Odporující a dostatečná péče o osoby s demencí představuje specifickou výzvu pro ošetřující personál i příbuzné. Ve spolupráci s odborníky na demenci z Velké Británie a Německa vyvinula společnost LINET koncepci místností/ prostorů pro klienty s demencí.

Tato nová koncepce přizpůsobená specifickým potřebám klienta nabízí výrazné snížení zátěže těch, kteří o něj pečují. V centru vývoje jsou tři cíle v rámci péče o rezidenty s demencí:



### 1. Zlepšení orientace

Klientovi jsou nabízeny orientační body v čase a prostoru a také barevné orientační pomůcky. Výsledek cíleného vývoje pro integraci barev, tvarů a předmětů pomáhá při vnímání prostoru – odbourává strach a frustraci (zklamání).



### 2. Zvýšení nezávislosti

Čím je pohyb klienta samostatnější, tím menší je zátěž pro ošetřující personál. Funkční prvky vybavení, jako zábradlí a madla, a také otevřené odkládací prostory podporují mobilitu a nezávislost klientů s demencí. Jiné oblasti místnosti jsou naopak přístupné pouze pečujícím osobám.



### 3. Maximalizace bezpečnosti

Centrálním bodem je bezpečnost klienta. Nízká pečovatelská lůžka s postranicemi, madla na nábytku a stěnách a také pomůcky pro zrakovou orientaci poskytují osobě s diagnostikovanou demencí maximální bezpečnost bez pocitu omezení.



# Design | Hlavové a nožní části



Design A  
hlavová/ nožní část



Design Ak  
hlavová/ nožní část



Design Ak  
nožní část



Design D  
hlavová část



Design D  
nožní část



Design D  
nízká nožní část



Design G  
hlavová část



Design G  
nožní část



Design G  
nízká nožní část



Design K  
hlavová část



Design K  
nožní část



Design K  
nízká nožní část



Design S  
hlavová část



Design S  
nožní část



Design S  
nízká nožní část



Design T  
hlavová část



Design T  
nožní část



Design T  
nízká nožní část



Design W  
hlavová část



Design W  
nožní část



Design W  
nízká nožní část



Design DR  
hlavová část

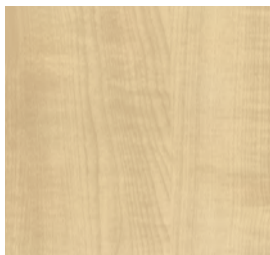


Design DR  
nožní část

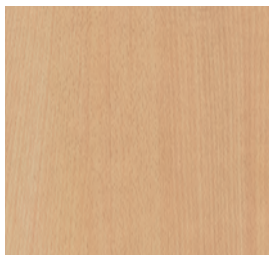


Design LP  
hlavová/ nožní část

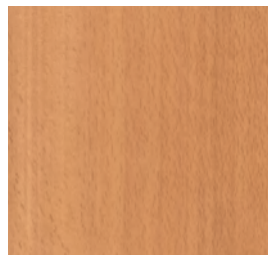
# Barvy | Dekory\*



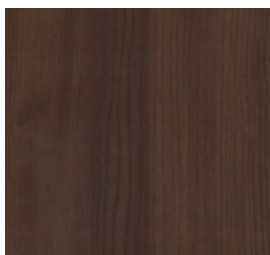
Javor (R 5184)



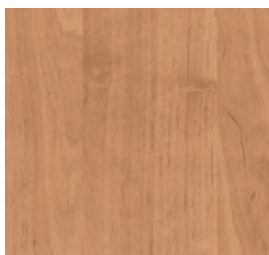
Přírodní buk (R 5320)



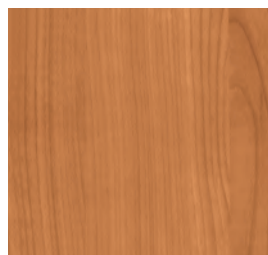
Buk, tónovaný (R 5313)



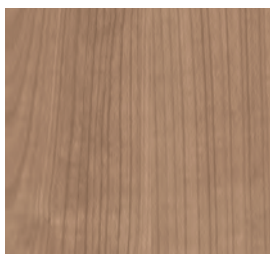
Kakao (R 5447)



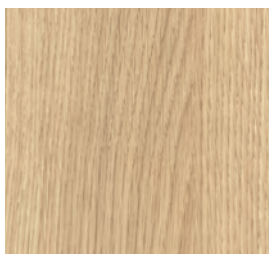
Oře, zlatočervená (R 4601)



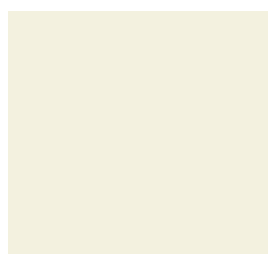
Třešeň (R 5360)



Třešeň Havana (R 5681)



Dub Lindberg (R 4223)



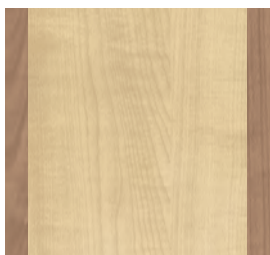
Sopečná bílá (U1011)

\* Některé dekory jsou dostupné za příplatek

## Kombinace barev memoriana

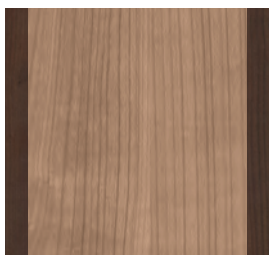
(viz též strany 18 a 19)

Volba kombinace 1



Korpus Javor (R 5184)  
Lemování Třešeň Havana (R 5681)

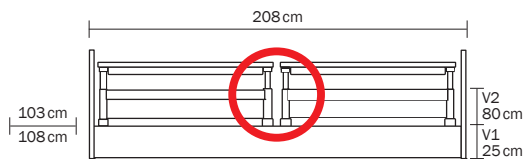
Volba kombinace 2



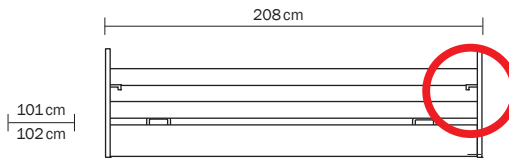
Korpus Třešeň Havana (R 5681)  
Lemování Kakao (R 5447)

# Vybavení a příslušenství

## Rozměry

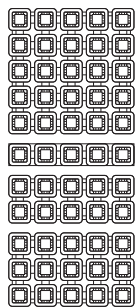


Lůžko sentida s dělenými (10) postranicemi, bez mezery  
Vnější rozměry: D = 208 cm, Š = 103/108 cm  
Rozměry matrací: D = 200 cm, Š = 87 cm  
V1 25 cm (nízká pozice), V2 80 cm (nejvyšší pozice)

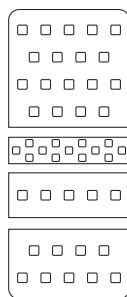


Lůžko sentida s průběžnými 2dílnými (09) postranicemi s aretací

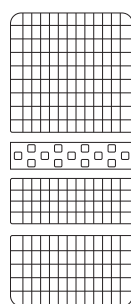
## Ložné plochy



Komfort

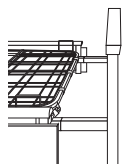


EasyClean



Standard | Aero

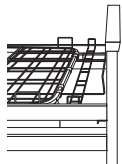
## Prodloužení lůžka



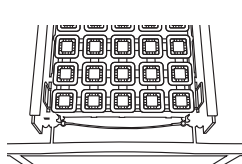
Dočasné prodloužení lůžka, postranice 10 (standardní)



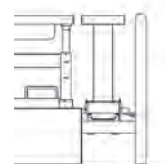
Trvalé prodloužení lůžka, postranice 10 (volitelné)



Trvalé prodloužení lůžka, postranice 09 (volitelné)

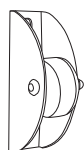


Prodloužení lůžka expres (volitelné)



10-0570 / 10-0580  
Protector pro prodloužení lůžka o 20 cm (volitelný)

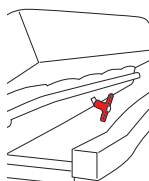
## Volitelné



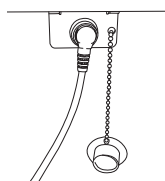
Vertikální ochranná kolečka



3D ochranná kolečka



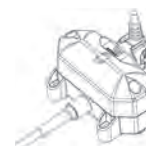
Uvolnění zádového dílu CPR



Zásuvka Plug & Play pro použití ovladače na obou stranách lůžka

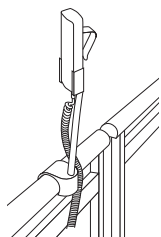


D box s připojením lampy pro optimální správu kabelů

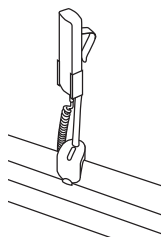


Svítilno pod lůžkem (spínací kabel)

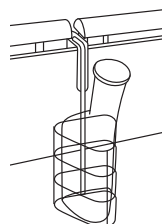
## Příslušenství



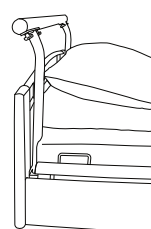
**10-0419**  
Držák ručního ovladače pro dělené postranice  
**10-0421**  
Držák ručního ovladače krátký



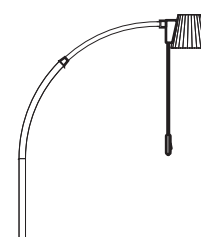
**10-0422**  
Držák ručního ovladače pro podélné postranice  
**10-0421**  
Držák ručního ovladače krátký



**10-0424**  
Držák ručního ovladače pro upevnění na postranici  
**50-0165** Koš na močovou lahev  
**50-0164** Držák na močové sáčky (bez obrázku)



**10-0534**  
Transportní madlo EasyMove



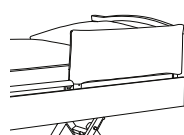
**50-0212**  
Designové halogenové svítidlo soluna s 12V transformátorem  
**50-0213**  
Designové halogenové svítidlo soluna bez 12V transformátoru  
**50-0237**  
Designové LED svítidlo soluna



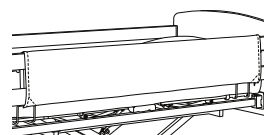
**50-0206**  
Podložka pro případ pádu  
Š 90 x D 200 cm, výška přibližně 4,5 cm



**50-0548**  
Bed exit systém  
Detekční podložka s připojením pro Nurse call



**50-0174**  
Polštář pro dělené postranice 10



**50-0338**  
Polštář pro dvoudílné postranice 09

## Naše certifikáty – vaše bezpečnost

Společnost LINET pravidelně prochází audity výrobních procesů a managementu ze strany TÜV\*. Společnost je certifikovaná v souladu s ustanoveními standardu DIN EN ISO 9001:2008 pro systémy řízení kvality a také DIN EN ISO 13485:2003+AC:2007 pro výrobu zdravotnických prostředků.



ISO 9001



ISO 13485



CB certifikát



Certifikát pro postranice



Certifikační autority



LINET spol. s r.o.  
Želevčice 5, 274 01 Slaný  
Česká republika  
Tel.: +420 312 576 111  
Fax: +420 312 522 668  
E-mail: [info@linet.cz](mailto:info@linet.cz)  
[www.linet.cz](http://www.linet.cz)



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