

# Pura



Multifunkční křeslo

# Variabilní řešení pro jednodenní



## Pura pro jednodenní chirurgii

Plně vybavené křeslo pro běžné ošetrovatelské úkony, rekonvalescenci a diagnostické procedury.

# péči



## Pura pro vyšetření a léčbu

Zajišťuje pohodlí při dialýze, onkologické léčbě nebo dárcovství krve.



# 360° péče v křesle Pura

## SNADNÝ TRANSPORT

Převoz pacientů je bezpečný a fyzicky nenáročný.



## KOMFORT PRO PACIENTA

Při déle trvajících procedurách je pohodlí pacienta zajištěno ergonomickou konstrukcí křesla a měkkým čalouněním.



Transport

Pu

Komfort

## ZAMĚŘENO NA BEZPEČNOST

Jedinečná konstrukce postranic chrání pacienta. Technologie Soft Drop umožňuje plynulé a snadné spouštění postranic a neomezený přístup k pacientovi.



## JEDNODUCHÁ MOBILIZACE

Nízká, bezpečná poloha je pohodlná a ergonomická při sezení v křesle nebo při sedání do křesla a vstávání z něj.

# Zaměřeno na bezpečnost

Nový koncept postranic křesla Pura pro jednodenní chirurgii zvyšuje úroveň bezpečnosti během odborné péče o ambulantní pacienty a poskytuje pacientům ochranu a pohodlí. Použité technologie LINET podporují ergonomii a výrazně usnadňují práci sester.

## Technologie Soft Drop

Postranice jsou vybaveny technologií Soft Drop k optimalizaci a usnadnění pohybu. Plynulé a tiché spouštění postranic je pohodlné nejen pro personál, ale také pro pacienta je pobyt v křesle příjemnější.



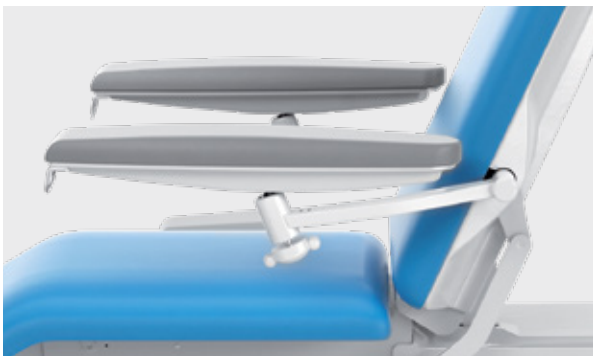
### Poloha Trendelenburg

Protišoková poloha, tzv. Trendelenburg, se používá při krátkodobých kolapsech a je jednou z přednastavených funkcí křesla Pura.



### Mechanické CPR

Funkce umožňuje rychlé a jednoduché nastavení optimálních podmínek CPR. Ložná plocha křesla je ve vodorovné poloze stabilní a poskytuje oporu při masáži srdce.



### Ergonomická loketní opěrka

Křeslo Pura Treatment je vybaveno pohodlnými loketními opěrkami pro pohodlný déletrvající pobyt v křesle při dialýze nebo onkologické infuzní léčbě.

# Variabilita polohování

Rychlé a snadné elektrické ovládání upravuje výšku křesla pro ergonomickou práci s pacientem.

Variabilní rozsah poloh zádové a nožní části umožňuje nastavit křeslo Pura přesně podle potřeb: od terapeutických postupů ve vodorovné poloze až po individuální nastavení během déletrvajících pobytů v křesle při ošetrovatelských procedurách.





## Fowlerova poloha

Křeslo Pura umožňuje použití tzv. Fowlerovy polohy, která podporuje komfort pacienta, pomáhá od bolesti a usnadňuje dýchání.



## Snadné ovládání

Uživatelsky přívětivý a ergonomický ovladač s přednastavenou polohou Trendelenburg.

Obsahuje i bezpečnostní zámek funkcí, tlačítko GO a další intuitivní funkce pro snadné a rychlé ovládání křesla.

# Snadný transport

Díky vynikajícím jízdním a manévrovacím vlastnostem křesla je transport pacienta rychlý, bezpečný a nenáročný na fyzickou námahu personálu.

## Snadný a bezpečný transport

Technologicky pokročilá konstrukce podvozku, který je vybavený 5. kolečkem o průměru 150 mm a centrální brzdou, je ideální pro transport pacienta. Společně s ergonomicky navrženými detaily, jako je transportní madlo nebo nárazníky, vytváří vynikající podmínky pro jízdu v zařízeních ambulantní péče a nemocnicích.



## Transportní madlo

Nožní část může být vybavena robustním madlem, které umožňuje ergonomickou manipulaci s křeslem, zejména při převozu.



## 5. kolečko

Tato funkce je volitelným příslušenstvím. Sofistikovaný mechanismus 5. kolečka umožňuje manévrování s křeslem v omezených prostorech, chodbách nebo ve výtazích.

# Bezpečná a pohodlná péče

Křeslo Pura maximálně usnadňuje práci sester a personálu a ztělesňuje inovativní koncept prevence infekcí a sofistikovaných praktických detailů.



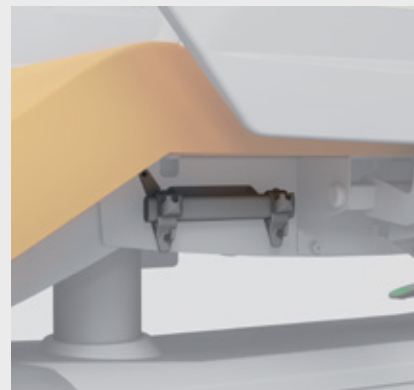
**Prevence infekcí**  
Čistá konstrukce sloupku spolu s kompaktními povrchy jsou základem pro snadnou hygienu a očištění.



**Držák kyslíkové láhve**  
Je určen k uložení kyslíkové láhve ve vodorovné poloze.



**Plastová skříňka**  
Prostor na osobní věci.



**Držák sáčku na moč**  
Slouží k uložení sáčku na moč (maximálně 2 l).



Design křesla slouží maximálnímu pohodlí při pobytu pacienta v křesle. Nepostradatelnou součástí je měkké polstrování.



### Sedání a vstávání

Nízká poloha křesla je ergonomická pro bezpečné a pohodlné usedání do křesla nebo při vstávání.



### Uzamykatelná skříňka

Je určena k uzamykání drobných osobních věcí pacienta, jako jsou klíče, telefon, peněženka.



### Držák role papíru

Křeslo je vybaveno zabudovaným držákem role papíru v hlavovém dílu.



### Odnímatelný stolek

Praktický stolek se samostatným držákem zvyšující pohodlí pacienta.

# Technické údaje

## Pura pro vyšetření a léčbu

- 1 Loketní opěrky
- 2 Nožní opěrka
- 3 Infuzní držák
- 4 Transportní madlo



### Technické údaje

Délka	Celková ložná plocha	2 123 mm
Šířka	Sedací díl	590 mm
Výška (kolečka 100 mm)	MAX. – ložná plocha v sedací části	934 mm
Výška (kolečka 150 mm)	MAX. – ložná plocha na sedacím dílu	970 mm
Kolečka	Průměr kolečka / brzda	100 mm / individuálně brzděné
	Průměr kolečka / brzda	150 mm / centrální brzda
Úhly nastavení	Zádový díl	70°
	Loketní opěrka – svislá	+ 42° / – 8.5°
	Loketní opěrka – vodorovná	360°
Elektrické parametry	Ochrana proti vniknutí vody a prachu	IPX4
	Třída ochrany zařízení	I.
	Klasifikace použitých součástí	B
	Napětí záložních baterií	24 V / 1,2 Ah
	Napětí – vstup	100–240 V
Poloha Trendelenburg (TR)		12°
Bezpečné pracovní zatížení		205 kg
Maximální hmotnost pacienta		190 kg

# Pura pro jednodenní chirurgii



- 1 Postranice
- 2 Kolečka
- 3 Infuzní držák
- 4 Transportní madlo

## BAREVNÉ VARIANTY

Standardní barvy



Modrá



Žlutá



Oranžová



Zelená



Levandulová

Nestandardní barvy



# Pura

Pacient

- Nové bezpečné postranice
- Pohodlný přístup a vstávání z křesla
- Zajišťuje soběstačnost a pohodlí



- Vyšší úroveň funkčnosti a lepší ergonomie
- Nadstandardní transportní komfort
- Snadné čištění a hygiena



Personál

Management

- Design zajišťující vyšší prestiž
- Vynikající poměr kvalita/cena



 wissner-  
bosserhoff

**LINET**

Members of LINET Group

**LINET, spol. s r.o.**

Želečnice 5 | 274 01 Slaný | Česká republika

tel.: +420 312 576 400 | fax: +420 312 522 668 | e-mail: [info@linet.cz](mailto:info@linet.cz) | [www.linet.cz](http://www.linet.cz)



[www.linet.cz](http://www.linet.cz)

Výrobce: Borcad Medical a. s., 739 45 Fryčovice 673, Česká republika, člen skupiny LINET

LINET | Art. n° 9600-1048 | Edice 04/2021 | Možnost odchylky barevných odstínů. Změna technických parametrů vyhrazena.