



# PROTECȚII LATERALE TWIN

*puncte unice*

# Siguranță

## 01. 4 SECȚIUNI

*Siguranța înainte de toate*

Datorită celor 4 secțiuni, spațiile dintre bare sunt minore. Acest lucru reduce riscul pacientului de a rămâne blocat între bare.



## 02. MARJĂ DE SIGURANȚĂ DE 12 CM

*Fără risc de prindere a picioarelor*

Cele 4 secțiuni asigură faptul că protecțiile laterale pot fi foarte înalte, dar în același timp sunt foarte compacte atunci când sunt coborâte. Protecțiile laterale mențin distanța necesară așa cum este descrisă în standardul EN 60601-2-52.



## 03. PROTECȚIE ANTI-PRINDERE

*Utilizare fără griji*

Atunci când protecțiile laterale Twin sunt coborâte, acestea se opresc automat la o înălțime de 2,5 cm. Astfel, degetele nu sunt prinse atunci când se coboară protecțiilor laterale.



## 04. PANOURILOR SE RIDICĂ

*Sigur și ergonomic*

Panoul protecțiilor laterale glisează în sus, astfel reducând spațiul dintre secțiuni. Nu există risc de prindere pentru pacient, deoarece spațiul este umplut de panou.



# Ergonomie

---

## 01. PEDALA DE FRÂNĂ

*Accesibilă în toate pozițiile*

De asemenea, panoul protecțiilor laterale poate glisa în sus fără extinderea protecțiilor. Astfel, pedala de frână este ușor accesibilă chiar și în cea mai joasă poziție a patului.

---

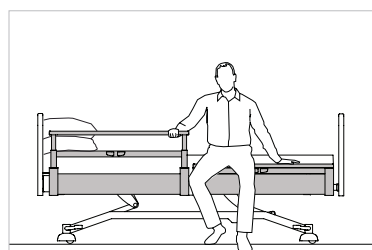


## 02. AJUTOR DE RIDICARE

*Suport necesar*

În poziția intermediară, protecțiile laterale pot servi ca ajutor de ridicare. Bara de sus asigură suportul necesar pentru pacient.

---



## 03. BARA SUPERIOARĂ

*Aderență mai bună*

Bara superioară ergonomică din lemn sau aluminiu oferă o bună aderență și suport. Mâna se poate închide complet în jurul barei superioare, asigurând prinderea necesară pentru pacient atunci când acesta se ridică sau merge în jurul patului.

---

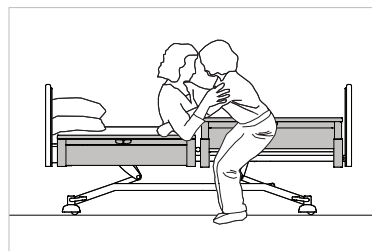


## 04. ÎNGRIJIRE ERGONOMICĂ

*Sigur și favorabil pentru spate*

De asemenea, panoul protecțiilor laterale poate glisa în sus fără extinderea protecțiilor. Atunci când patul se află într-o poziție mai înaltă, personalul medical își poate poziționa picioarele și genunchii mai adânc sub pat.

---



# Utilitate și design

---

## 01. VERIFICARE VIZUALĂ

*Dintr-o privire*

Atunci când știfturile verzi sunt vizibile, protecțiile laterale sunt blocate în poziția cea mai înaltă.

---

## 02. COMPACT

*Valoare estetică*

Protecțiile laterale sunt foarte compacte atunci când sunt în poziția cea mai joasă (doar 7,5 cm deasupra platformei saltea) și se potrivesc perfect cu designul patului. Protecțiile laterale nu reprezintă un obstacol atunci când pacientul dorește să coboare din pat sau trebuie transferat, nici când lenjeria patului trebuie schimbată.

---



# Poziții

---

## 01. POZIȚIA CEA MAI JOASĂ

*Poziția estetică*

Înălțime de 7,5 cm (de la platforma saltea). În această poziție cea mai joasă, protecțiile laterale nu sunt vizibile. Coborârea din pat este confortabilă și fără obstacole (fără compresie la nivelul picioarelor).

---



## 02. POZIȚIA DE SIGURANȚĂ ȘI DE MÂNER

*Sentiment de siguranță*

Această poziție permite utilizarea protecțiilor laterale ca un mâner, ceea ce oferă un sentiment de siguranță pacientului atunci când stă întins în pat.

---



## 03. POZIȚIA DE PROMOVARE A MOBILITĂȚII (2 SECȚIUNI)

*Ajutor de ridicare*

Înălțime de 30 cm (de la platforma saltea). În această poziție intermediară, protecțiile laterale pot servi ca ajutor de ridicare. Bara superioară asigură suportul necesar pacientului.

---



## 04. POZIȚIA CEA MAI ÎNALTĂ (3 SECȚIUNI)

*Protecție optimă*

Înălțime de 41 cm (de la platforma saltea). Această poziție înaltă asigură o protecție optimă pacientului în pat. Această înălțime permite utilizarea saltelelor antiescară de până la 19 cm.

---

