

Łóżko Hill-Rom 900 z dzielonymi barierkami bocznymi

Czysta wydajność



Cechy i korzyści

Barierki boczne wykorzystują minimalną ilość miejsca wokół łóżka zapobiegając kolizji z meblami i innym sprzętem medycznym.

Obniżanie dzielonych barierek bocznych aktywowane jest przy użyciu jednej ręki i odbywa się poprzez płynny ruch z mechanizmem samozwalniającym gwarantującym szybki dostęp do pacjenta.

Stabilne wsparcie zapewnione przez umieszczone ergonomicznie uchwyty wyjściowe.

Intuicyjny panel sterowania nie wymaga zaawansowanych szkoleń personelu i pozwala minimalizować ryzyko błędu użytkownika.

Pozycja wyjściowa dostępna z jednego przycisku zapewniająca bezpieczne i łatwe opuszczenie łóżka.

AutoContour™ i SlideGuard™ minimalizują zsuwanie się pacjenta na łóżku i redukują ucisk jamy brzusznej w trakcie zmiany pozycji łóżka.

EasyChair™ oraz funkcja wypoziomowania leża łóżka oferują możliwość prostego i szybkiego doprowadzenia pacjenta do pozycji siedzącej.

Wskaźnik najniższej pozycji łóżka informuje personel w sytuacji gdy łóżko nie znajduje się w najniższym położeniu, przyczyniając się do zwiększenia bezpieczeństwa pacjenta.

Czytelny wskaźnik nachylenia oparcia Line-Of-Site™ ułatwia personelowi kontrolę nad prowadzoną terapią.

5-te koło usprawnia transport i przemieszczanie łóżka w każdym kierunku.

W przypadku wystąpienia komplikacji pozycja szokowa dostępna z jednego przycisku poziomuje leże i ustawia łóżko w pozycji Trendleburga.

Inteligentne podświetlenie nocne poprawia bezpieczeństwo pacjentów i personelu.

Specyfikacja techniczna		Hill-Rom 900 Pro	Hill-Rom 900 Elite
Bezpieczne obciążenie robocze	220 kg	•	•
	250 kg	◦	◦
Maksymalna waga pacjenta		155 kg	155 kg
Waga łóżka		144 kg	144 kg
Zakres wysokości		38,9 do 76,8 cm	38,9 do 76,8 cm
Klasa ochrony		IPX4	IPX4
Zakres wychyleń	Segment oparcia	0 do 65°	0 do 65°
	Segment podudzi	0 do 28°	0 do 28°
	Segment nożny	-22 do -3°	-22 do -3°
	Trendelenburg odwrócony Trendelenburg	-17 do +17°	-17 do +17°
Płyta leża	Szerokość	90 cm	90 cm
	Długość	200 cm	200 cm
Leże – materiał		Laminat wysokociśnieniowy (HPL)	
Wysokość barierek		39,3 cm	39,3 cm
Kółka	150 mm zintegrowane	•	•
	150 mm podwójne	◦	◦
Koło sterujące	Od strony głowy	•	•
	Od strony stóp	◦	◦
5-te kółko		◦	◦
Pedał hamulca i sterowania	Od strony głowy	•	•
	Od strony głowy i stóp*	◦	◦
Alarm niezaciągniętego hamulca		◦	◦
Sterowanie	Pilot na przewodzie	•	◦
	Zintegrowane w barierkach bocznych	–	•
	Pilot na elastycznym ramieniu	◦	◦
	Pilot dla personelu w szczycie dolnym*	◦	◦
	Dwustronny pedał nożny regulacji wysokości	◦	◦
Dwustronna mechaniczna dźwignia CPR		•	•
Szczyt górny	Ruchomy	•	•
	Stacjonarny	◦	◦
Wskaźnik najniższej pozycji łóżka*		◦	•
EasyChair i funkcja poziomowania leża		◦	•
Inteligentne podświetlenie nocne		◦	◦
Dostępna z jednego przycisku pozycja szokowa*		◦	◦
Przedłużenie leża z półką na pościel		◦	◦

*Dostępne tylko w kombinacji z wybranymi opcjami.

– = niedostępne • = standard ◦ = opcjonalne

Łóżko Hill-Rom 900 z dzielonymi barierkami bocznymi



Wskaźnik nachylenia segmentu oparcia Line-Of-Sight



Wskaźnik najniższej pozycji łóżka i pozycja wyjściowa



Opcjonalnie: inteligentne podświetlenie nocne



Jednostopniowy mechanizm opuszczania barierek wykorzystujący minimalną przestrzeń wokół łóżka



Zintegrowane uchwyty wyjściowe



Opcjonalnie: Dwustronny pedał nożny regulacji wysokości z automatyczną blokadą funkcji oraz 5-te koło sterujące

Inne standardowe cechy

- 6 uchwytów na pasy do unieruchomienia pacjenta
- Gniazda na uchwyty do podnoszenia i statywy infuzyjne
- Dwustronne uchwyty na akcesoria
- Uchwyt na przewód zasilający
- Kłamry przytrzymujące materac
- Bateria
- Wyjmowane szczyty łóżka
- Wskaźniki nachylenia segmentu oparcia i pozycji Trendelenburga
- Pozycja wyjściowa dostępna z jednego przycisku
- Hamulec centralny

Hill-Rom jest wiodącą międzynarodową firmą oferującą technologie medyczne i zatrudniającą przeszło 10 000 pracowników na całym świecie. Jesteśmy partnerem dystrybutorów sprzętu medycznego w ponad 100 krajach, uczestnicząc we wszystkich rodzajach opieki medycznej. Skupiamy się na rozwiązaniach opieki nad pacjentem, które poprawiają kliniczne i ekonomiczne rezultaty w pięciu kluczowych obszarach: **Zwiększanie Mobilności, Pielęgnacja Ran i Prewencja, Monitoring i Diagnozowanie Pacjentów, Chirurgiczne Bezpieczeństwo i Wydajność, Prewencja Powikłań Płucnych.** Nasi pracownicy oraz produkty i programy Hill-Rom wspólnie realizują jedną misję: **Każdego dnia na całym świecie poprawiać efekty działań dla naszych pacjentów i ich opiekunów.**

mobility is life 

Hill-Rom jest zaangażowany w ideę, wczesnego uruchamiania pacjentów i wspierania ich niezależności oraz poprawiania ich życia – zarówno w szpitalu jak i w domu.

The Hill Rom 900 bed is intended for use in intensive, acute and ambulatory care settings for patients with a weight ≥ 40 kg, height ≥ 146 cm and BMI ≥ 17 .

Class I

Manufacturer: Hill-Rom S.A.S. – BP 14 ZI du Talhouët 56330 Pluvigner France

This medical device is a regulated health product which, pursuant to such regulation bears a CE mark. Hill-Rom recommends that you carefully read the detailed instructions for safe and proper use included in the documents accompanying the medical devices. The personnel of healthcare establishments are responsible for the proper use and maintenance of these medical devices.

Hill-Rom reserves the right to make changes without notice in design, specifications and models. The only warranty Hill-Rom makes is the express written warranty extended on the sale or rental of its products.

©2017 Hill-Rom Services, Inc. ALL RIGHTS RESERVED.

Doc. No: 5EN129312-05, 12 June 2017

Nie wszystkie produkty / opcje są dostępne we wszystkich krajach. Po dalsze informacje o tym produkcie lub usłudze, prosimy skontaktować się ze swoim lokalnym reprezentantem Hill-Rom lub wejść na stronę:

www.hill-rom.com

Autoryzowany dystrybutor i serwis:



ParaMedica
P O L S K A

Paramedica Polska Sp. z o.o. Sp.k.
ul. Żołyń 11, 02-815 Warszawa
tel. 22 313 09 39, faks 22 313 09 59
e-mail: handlowy@paramedica.pl
www.paramedica.pl

Enhancing outcomes for
patients and their caregivers:

Hill-Rom