

Łóżko porodowe Affinity™ 4

Bezpieczeństwo podczas porodu.



ParaMedica
P O L S K A

Enhancing outcomes for
patients and their caregivers:

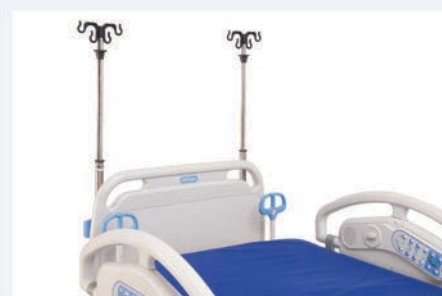
Hill-Rom

Doskonałe połączenie bezpieczeństwa i łatwej obsługi



Podczas porodu liczy się każda sekunda. Personel medyczny musi mieć możliwość szybkiego reagowania, zwłaszcza w sytuacjach zagrożenia życia.

Łóżko porodowe Affinity Four zapewnia bezpieczeństwo podczas porodu i doskonale sprawdza się nawet w najbardziej dynamicznym środowisku pracy. Zastosowana w łóżku Affinity Four opcja **Stow and Go™** pozwala na wsunięcie wbudowanego segmentu nożnego pod łóżko podczas porodu i jego późniejsze wysunięcie. W przypadku wyboru ergonomicznej wersji z segmentem nożnym Lift-off segment ten można w prosty sposób zdjąć i odłożyć na zintegrowaną podstawę.



Ergonomiczne uchwyty transportowe i wbudowane wieszaki na płyny infuzyjne.

Zaprojektowane z myślą o optymalizacji warunków pracy

Sprawniejsze działanie, mniej problemów

Czas personelu medycznego obecnego przy porodzie jest niezwykle cenny. Często nie ma ani chwili na to, aby szukać potrzebnego sprzętu czy źródła zasilania albo zastanawiać się nad tym, którego elementu sterowania w danej chwili użyć. Łóżko Affinity Four zaprojektowano w sposób pozwalający na ograniczenie niedogodności, z którymi personel medyczny oddziałów położniczych zmagają się każdego dnia.



- Segment nożny **Stow and Go** można z łatwością wsunąć pod łóżko — bez konieczności jego zdejmowania. Można go też bez problemu wysunąć i umieścić w pozycji wyjściowej bez ryzyka zaczepienia o pościel czy niestabilnego zamocowania segmentu.
- **Zasilanie akumulatorowe** pozwala na korzystanie ze wszystkich funkcji łóżka — w tym regulację jego wysokości i zmianę pozycji — nawet wtedy, gdy znajduje się ono z dala od źródła prądu. Znacznie skraca to czas od podjęcia decyzji o interwencji chirurgicznej do jej wykonania.
- **Wspomagany sprężyną gazową mechanizm ustawiania w pozycji Trendelenburga** umożliwia natychmiastowe obniżenie segmentu oparcia do 8 stopni.
- System opuszczania barierek bocznych **OneStep** zapewnia łatwiejsze i bezpieczniejsze przenoszenie pacjentki na wózek — brak przerwy transferowej po złożeniu barierek pomiędzy łóżkiem a wózkiem.
- **Ergonomiczny kształt** łóżka, z całym wyposażeniem znajdującym się w jego obrębie, eliminuje ryzyko zaczepienia o wystające elementy w dynamicznym środowisku opieki okołoporodowej.





Wielomodułowa konstrukcja pozwala na poród w wielu różnych pozycjach

Każdy poród jest inny, a na jego przebieg wpływa szereg indywidualnych czynników. Czasami może być procesem długotrwałym, a w przypadku niektórych kobiet trwa bardzo krótko. Wielomodułowa konstrukcja łóżka Affinity Four zwiększa liczbę dostępnych pozycji porodowych i pozwala na dostosowanie pozycji rodzącej stosownie do fazy porodu oraz indywidualnych potrzeb pacjentki, usprawniając przebieg porodu.

Do kluczowych funkcji usprawniających przebieg porodu należą:

- Możliwość obniżenia segmentu nogowego i przyjęcia pozycji siedzącej oraz w klęku z rękami na łóżku
- Podkolannik podtrzymujący uniesioną nogę w pozycji na boku
- Drażek porodowy przydatny w pozycji w kucki oraz przypominającej pozycję do przeciągania liny pozycji z zawieszonym na drążku prześcieradłem
- Uniwersalne rozwiązania zastosowane w łóżku porodowym Affinity Four ułatwiają poród — niezależnie od miejsca, w którym się odbywa.

Sprawniejszy przebieg porodu z łóżkiem porodowym Affinity Four



Na siedząco



W klęku poziomym



Na boku



W kucki



Przeciąganie liny



Półleżąca z nogami na podpórkach

Funkcje zwiększające bezpieczeństwo

Bezpieczeństwo i wygoda

Każdy szczegół łóżka porodowego Affinity Four firmy Hill-Rom został zaprojektowany tak, aby ułatwić pracę personelu medycznego i zapewnić bezpieczeństwo pacjentki podczas porodu.

- **Segment nożny** można z łatwością zablokować w żądanej pozycji.
- **Podkolanniki EasyGlide** można ustawić w dogodnym dla pacjentki położeniu i zablokować, używając w tym celu pojedynczej dźwigni.
- Udoskonalony w zakresie zastosowanych sprężyn i uszczelnień **mechanizm pozycji Trendelenburga** sprawia, że obniżanie i podnoszenie łóżka jest proste i nie wymaga pomocy drugiej osoby.
- **Opcjonalne nadmuchiwane poduszki** w segmencie oparcia i siedziska ograniczają konieczność zmiany pozycji pacjentki.
- **Cztery kółka z podwójną blokadą** unieruchamiają łóżko na swoim miejscu.
- **Opcjonalny materac piankowy** firmy Hill-Rom zapewnia równomierny rozkład sił nacisku na powierzchnię ciała, odciążając miejsca narażone na długotrwały nacisk, zwłaszcza wrażliwą okolice pośladków.
- **Funkcja automatycznego nachylenia miednicy** i **opcjonalny materac z wycięciem w kształcie litery V** zapewniają lepszy dostęp do pacjentki w trakcie porodu.



Dostępny jest również opcjonalny **segment nożny Lift-off**. Segment ten jest lekki i można go z łatwością zdjąć i odłożyć na wbudowaną podstawę.



Podkolanniki EasyGlide są większe i wyposażone w mocną dźwignię zwalniającą, którą można operować jedną ręką niezależnie od tego, pod jakim kątem stoi osoba ją obsługująca.



Funkcja automatycznego nachylenia miednicy pod kątem 15 stopni pomaga w utrzymaniu miednicy pacjentki we właściwej pozycji oraz usprawnia pozycjonowanie pacjentki podczas porodu.



Wygodne w użyciu **uchwyty oraz barierki** ułatwiają pacjentkom wstawanie i poruszanie się w obrębie łóżka.

Dane techniczne

Bezpieczne obciążenie robocze	227 kg
Maksymalna waga pacjentki	213 kg
Długość łóżka	234 cm
Szerokość łóżka	
z podniesionymi barierkami	99 cm
z opuszczonymi barierkami	91 cm
Wysokość łóżka	
najniższe położenie (z materacem)	56 cm
najwyższe położenie (z materacem)	97 cm
maksymalna wysokość segmentu siedziska w pozycji Trendelenburga	102 cm
Materac	
długość	198 cm
szerokość	89 cm
grubość (segment oparcia)	12,7 cm
grubość (segment nożny)	8,9 cm

Kąty	
maksymalne uniesienie segmentu oparcia	63°
maksymalne uniesienie segmentu siedziska	15°
maksymalne nachylenie w pozycji Trendelenburga	8°
Maksymalne obciążenie	
łóżko	227 kg
segment nożny	181 kg
Kółka	15 cm
Masa łóżka	
z segmentem Lift-off	217 kg
z segmentem Stow and Go	232 kg
Numer produktu	P3700 E

Funkcje dodatkowe

Funkcje standardowe

- Zasilanie akumulatorowe
- Automatyczne podświetlenie nocne
- Segment nożny Lift-off lub Stow and Go
- Automatyczne nachylenie segmentu siedziska
- Segment siedziska z wycięciem w kształcie litery V lub krawędzią prostą
- 4 kółka z blokadą
- Misa na płyny fizjologiczne
- Centralne sterowanie i hamowanie
- Natychmiastowa pozycja do resuscytacji (funkcja CPR)
- Przycisk i wskaźnik blokady
- Uchwyty porodowe
- Opuszczane barierki OneStep
- Mechanizm ustawiania w pozycji Trendelenburga
- Podpórki pod stopy

Akcesoria

- Ekran anestezjologiczny
- System ISS
- Drażek porodowy
- Podkolanniki – bez regulacji
- Uchwyt na zbiornik z tlenem
- Podkolanniki – teleskopowe
- Pilot
- Jednorazowe obłożenia chirurgiczne
- Wbudowane wieszaki na płyny infuzyjne
- Uchwyt na zestaw do cewnikowania
- Pościel
- Podparcia pod całe nogi – bez regulacji
- Pokrowiec na segment nożny
- Podparcia pod całe nogi – teleskopowe
- Pokrowiec na segment oparcia

Opcje

- Możliwość regulacji poziomu powietrza w segmentach
- Gama drewnianych szczytów łóżka do wyboru
- System komunikacji Sidecom™*
- Piankowy materac zapewniający równomierny rozkład sił nacisku
- Ergonomiczne uchwyty transportowe i wbudowane wieszaki na płyny infuzyjne
- Zintegrowane pozycjonery przewodów
- Wbudowane na stałe wieszaki na płyny infuzyjne

Firma Hill-Rom jest światowym liderem w dziedzinie technologii medycznych, zatrudniającym ponad 10 000 pracowników na całym świecie. Współdziałając z placówkami służby zdrowia w ponad 100 krajach, opracowujemy rozwiązania z zakresu opieki medycznej, które pozwalają uzyskiwać doskonałe pod względem klinicznym i finansowym rezultaty w następujących pięciu podstawowych obszarach: **stopniowe uruchamianie pacjentów, terapia ran i zapobieganie ich powstawaniu, diagnostyka i monitorowanie stanu pacjenta, bezpieczeństwo i skuteczność zabiegów chirurgicznych oraz zdrowie dróg oddechowych**. Celem wszystkich pracowników firmy Hill-Rom, a także oferowanych przez nas programów oraz produktów jest **poprawa wyników leczenia pacjentów i warunków pracy personelu medycznego każdego dnia, na całym świecie**.

mobility is life 

W firmie Hill-Rom wierzymy, że wczesne uruchomienie pacjenta i pomoc w jego stopniowym usamodzielnianiu się poprawia jakość życia chorego zarówno w szpitalu, jak i w domu.

Łóżko porodowe Affinity Four jest przeznaczone dla pacjentek oddziałów położniczo-ginekologicznych na wszystkich etapach porodu: w okresie przedporodowym, porodowym oraz połogowym.

Klasa I

Producent: Hill-Rom Inc. - 1069 Indiana 46 - Batesville 47006 IN - USA

Przedstawiciel na terenie Europy: Hill-Rom S.A.S. - BP 14 ZI du Talhouët - 56330 Pluvigner - Francja

Wymienione tu urządzenia medyczne są produktami medycznymi posiadającymi oznaczenie CE wskazujące na ich zgodność ze stosownymi dyrektywami. Firma Hill-Rom zaleca dokładne zapoznanie się ze szczegółowymi instrukcjami dotyczącymi bezpiecznego i właściwego użytkowania sprzętu, dołączonymi do wyrobów medycznych. Odpowiedzialność za właściwe użytkowanie i konserwację tych wyrobów medycznych ponosi personel placówek służby zdrowia.

Firma Hill-Rom zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w projekcie, danych technicznych oraz modelach produktów bez wcześniejszego powiadomienia. Jedyną gwarancją, jakiej udziela firma Hill-Rom, jest wyraźna gwarancja pisemna udzielona w trakcie sprzedaży lub dzierżawy produktów.

©2017 Hill-Rom Services, Inc. WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE.

Nr dok.: SPL137303-04, 22 sierpnia 2017

Niektóre produkty/elementy opcjonalne nie są dostępne w sprzedaży w niektórych krajach.

Więcej informacji o produktach lub usługach można uzyskać u lokalnego przedstawiciela firmy Hill-Rom lub na stronie internetowej:

www.hill-rom.com

Autoryzowany dystrybutor i serwis:



ParaMedica
P O L S K A

Paramedica Polska Sp. z o.o. Sp.k.
ul. Farbiarska 47, 02-862 Warszawa
tel. 22 313 09 39
e-mail: handlowy@paramedica.pl
www.paramedica.pl

Enhancing outcomes for
patients and their caregivers:

Hill-Rom