



ProCuity

– seria łóżek szpitalnych

Bezpieczeństwo – inteligentne funkcje – uniwersalność

Seria ProCuity to uniwersalne łóżka szpitalne wyposażone w zaawansowane funkcje zapobiegania upadkom oraz w technologię bezprzewodową. Są to łóżka o ergonomicznej konstrukcji przeznaczone do użytku w placówce medycznej, wyposażone w napęd elektryczny Zoom oraz elektryczne hamulce. Łóżka ProCuity umożliwiają również proaktywne zapobieganie upadkom oraz zmniejszenie ryzyka urazów odniesionych w ich wyniku, a także usprawnienie pracy personelu medycznego. Łóżka ProCuity są uniwersalne – doskonale sprawdzą się zarówno na oddziałach chirurgii, jak i intensywnej terapii, pozwalając placówce medycznej na ujednolicenie wyposażenia, a jej pracownikom na skuteczniejsze niesienie pomocy pacjentom.



Model L

Minimalna wysokość –
29,2 cm

4-calowy wyświetlacz



Model LE



Minimalna wysokość –
29,2 cm

Elektryczne hamulce

Gniazdo USB



Model Z



Minimalna wysokość –
35,6 cm

Napęd elektryczny Zoom

Specyfikacja

Specyfikacja łóżek ProCuity

Numer modelu 3009

Długość całkowita

228,6 cm (bez elementu wydłużającego łóżko)

259,1 cm (z elementem wydłużającym łóżko)

Szerokość (z podniesionymi poręczami bocznymi)

106,7 cm

Szerokość (z opuszczonymi poręczami bocznymi)

106,7 cm

Zakres wysokości (do wierzchu leża) – modele L i LE

Maks. wysokość: 76,2 cm

Min. wysokość: 29,2 cm

Zakres wysokości (do wierzchu leża) – wersje z napędem Zoom

Maks. wysokość: 81,3 cm

Min. wysokość: 35,6 cm

Regulacja leża

Oparcie pleców: od 0° do 65° ±5°

Podparcie kolan: od 0° do 30° ±5°

Pozycja Trendelenburga/anty-Trendelenburga: od +12° do -10° ±5°

Powierzchnia leża

213,4 × 88,9 cm

Powierzchnia leża z elementem wydłużającym łóżko

243,8 × 88,9 cm

Średnica kół

15 cm

Bezpieczne obciążenie robocze

249,5 kg

Maksymalna masa ciała pacjenta

226,8 kg

Wyposażenie podstawowe

- Wbudowana waga*
- Trzystrefowy adaptacyjny alarm łóżka
- Funkcja iBed Watch
- Gniazda pomocnicze 230 VAC, 50 Hz, 8 A
- Zapasowe zasilanie akumulatorowe
- Zintegrowany element wydłużający łóżko
- Interfejs przywołania pielęgniarki
- Gniazdo na pilot sterujący
- Ręczne hamulce
- Uchwyt na rzeczy osobiste pacjenta
- Łączność bezprzewodowa
- Blokada ruchu
- Zintegrowany uchwyt na cewnik Foley'a
- Zintegrowane zaczepy do mocowania pasów do unieruchamiania pacjenta
- Automatyczne oświetlenie pod łóżkiem
- Zintegrowany uchwyt na pompę
- Poręcze boczne z możliwością ustawienia w trzech pozycjach
- Inteligentne monity i panel użytkownika informujący o zagrożeniu

Parametry elektroniczne

- Zatwierdzenia agencyjne: zatwierdzone przez UL jako zgodne z normą IEC 60601
- Napięcie: 100–240 VAC
- Znamionowe natężenie prądu: 8 A
- Prąd upływu: nie więcej niż 300 µA (mikroamperów)
- Częstotliwość: 50/60 Hz
- Wtyczka klasy szpitalnej: 120 VAC, 60 Hz, 8 A

* ±1,4 kg całkowitej masy ciała pacjenta w przypadku pacjentów o masie ciała od 27,2 kg do 45,4 kg

Ten dokument jest przeznaczony wyłącznie dla wykwalifikowanego personelu medycznego.

Podejmując decyzję o zastosowaniu określonego produktu u danego pacjenta, personel medyczny zawsze musi polegać na własnej ocenie klinicznej i doświadczeniu. Firma Stryker nie udziela porad medycznych i zaleca szkolenie personelu medycznego przed rozpoczęciem użytkowania któregokolwiek produktu.

W broszurze przedstawiono informacje na temat asortymentu produktów firmy Stryker. Przed rozpoczęciem stosowania któregokolwiek z produktów firmy Stryker lekarz musi zapoznać się z ulotką informacyjną, etykietami oraz instrukcją użytkowania produktu.

Nie wszystkie produkty muszą się znajdować na poszczególnych rynkach, ponieważ ich dostępność regulują przepisy prawne lub odnośne zalecenia medyczne. W razie pytań dotyczących dostępności produktów firmy Stryker należy się skontaktować z lokalnym przedstawicielem firmy.

Stryker Corporation oraz oddziały lub inne podmioty stowarzyszone są właścicielami, użytkownikami lub wystąpiły o ochronę następujących znaków towarowych bądź serwisowych: Stryker, iBed, Zoom, Secure Connect, ProCuity. Wszystkie pozostałe znaki towarowe należą do odnośnych właścicieli. ProCuity: klasa Im (2797).

Przedstawione produkty oznaczono symbolem CE zgodnie ze stosownymi przepisami i dyrektywami UE.



STRYKER MEDICAL
3800 E. Center Ave., Portage
MI 49002 U.S.A.



Stryker European Operations B.V.
Herikerbergweg 10
1101 CM Amsterdam
Netherlands

Dystrybucja:
Stryker Polska Sp. z o.o.
Poleczki 35
02-822 Warszawa, Polska
t: +48 22 429 55 50



2797

OTHMED-OTH-121-27211-PL

OTHMED-OTH-121_27211-PL
RWS 08/2021
2020-27211

Copyright © 2021 Stryker
stryker.com

Stryker Medical
3800 E, Centre Avenue
Portage, MI 49002
U.S.A.