

Wózek transportowy serii Prime



Mobilny. Ergonomiczny. Konfigurowalny.

Nasze wózki transportowe serii Prime zostały zaprojektowane w taki sposób, aby zmniejszać obciążenie fizyczne personelu medycznego, poprawiać komfort pacjentów i zwiększać wydajność szpitali. Transportowanie cięższych pacjentów jest teraz łatwiejsze dzięki wykorzystaniu funkcji zaawansowanego manewrowania firmy Stryker, a napęd elektryczny daje pacjentom niezależność w zakresie regulacji położenia bez konieczności prośbienia o pomoc opiekuna. Nasze wózki transportowe serii Prime, w pełni wyposażone i pozwalające na pełną konfigurację, umożliwiają stworzenie idealnego rozwiązania, które spełnia określone potrzeby użytkowników.



Funkcja zaawansowanego manewrowania wózkiem transportowym

System Zoom z napędem elektrycznym praktycznie eliminuje konieczność ręcznego pchania wózka.

Duże koła pozwalają na zmniejszenie siły potrzebnej do ruszenia wózka z miejsca oraz manewrowania.



Zasilany elektrycznie podnośnik

eliminuje potrzebę ręcznego pompowania, gwarantując szybki dostęp do pacjenta i bezpieczeństwo opiekunów. W celu podniesienia leża wystarczy tylko dotknąć hydraulicznego pedału.



Oparcie pleców z systemem Lift Assist

wykorzystuje masę ciała pacjenta do uniesienia części wózka po stronie głowy, a konstrukcja obniżanego siedziska redukuje liczbę szarpnięć. Dostępny jest również model w pełni elektryczny.

Pozycja krzesła kardiologicznego pozwala wyeliminować konieczność niepotrzebnego przenoszenia pacjenta, zapewniając wygodną pozycję siedzącą.



Panele sterujące pacjenta Dzięki panelom kontrolnym odpowiednio rozmieszczonym na poręczach Glideaway pacjent może ustawiać wózek w wygodnej dla siebie pozycji.

Materac przeciwoleżynowy IsoFlex SE¹ zapewnia równomierny rozkład ciśnienia oraz komfort, co pomaga leczyć odleżyny i zapobiegać ich powstawaniu.

Konstrukcja pozwalająca na mycie w myjce ciśnieniowej² z bezpiecznym obciążeniem roboczym wynoszącym 318 kg.

¹Zaleca się stosowanie przy uwzględnieniu klinicznej oceny czynników ryzyka i kontroli stanu skóry przez pracownika służby zdrowia.

²Wyłącznie modele 1105 i 1115.

Wózek transportowy serii Prime



Wyposażenie podstawowe

- Udźwąg 318 kg
- Wysokość w niskiej pozycji mniejsza niż 54 cm
- Uchwyt na butlę tlenową montowany do leża
- Konstrukcja pozwalająca na mycie w myjce ciśnieniowej (wyłącznie modele 1105 i 1115)
- Dźwignie systemu hamulca centralnego zlokalizowane na obu końcach wózka
- Podwójny system hydrauliczny ze sterowaniem nożnym po obu stronach wózka z pojedynczym pedałem do opuszczania leża
- Elementy obsługi hamulców/sterowania dostępne na obu końcach wózka
- Poręcze Glideaway
- 4 zintegrowane gniazda na płyny infuzyjne
- Pozycja Trendelenburga +/-
- Koła Omni Surface 20 cm ze zintegrowanymi osłonami
- Pneumatyczne oparcie pleców / stacjonarna część od strony nóg
- Zintegrowana płyta transferu poziomego pacjenta

Gwarancja

Dwa lata na części, robociznę oraz transport

Funkcje elektryczne (wyłącznie opcja 30 cali)

- Elektryczne elementy sterowania dla pacjenta
- Elementy sterowania dla personelu od strony nóg
- Zasilany podnośnik
- Dostępne opcje 120 V lub 240 V

Wyposażenie dodatkowe

- Duże koła umożliwiające zaawansowane manewrowanie (1115)
- Wózek z systemem Zoom z napędem elektrycznym (1125)
- Materace przeciwoleżynowe:
 - Materac przeciwoleżynowy IsoFlex SE
 - Materac przeciwoleżynowy ComfortGel SE
 - Materac przeciwoleżynowy UltraComfort SE
- Elementy obsługi hamulców/sterowania dostępne z czterech stron wózka (1105 i 1115)
- Chowane uchwyty do pchania
- Sterowane elektrycznie podparcie kolan

Dane techniczne

	Leże 66 cm	Leże 76 cm
Numer modelu	66 cm (26 cali)	76 cm (30 cali)
Pięte koło	1105	1105
Duże koła umożliwiające zaawansowane manewrowanie	1115	1115
System Zoom z napędem elektrycznym	1125	1125
Długość całkowita		
1105 i 1115	215,9 cm (85 cali)	215,9 cm (85 cali)
1125	218,4 cm (86 cali)	218,4 cm (86 cali)
Szerokość całkowita		
Z podniesionymi poręczami	86,4 cm (34 cale)	96,5 cm (38 cali)
Z opuszczonymi poręczami	76,8 cm (30,25 cala)	77,5 cm (30,5 cala)
Z opuszczonymi poręczami (1125)	78,7 cm (31 cali)	78,7 cm (31 cali)
Powierzchnia leża	66 x 191 cm (26 cali x 75,25 cala)	76 x 191 cm (30 cali x 75,25 cala)
Udźwąg	318 kg (700 funtów)	318 kg (700 funtów)
Zakres wysokości		
Najwyższa pozycja	86,4 cm (34 cale)	86,4 cm (34 cale)
Najniższa pozycja (1105 i 1115)	52,7 cm (20,75 cala)	52,7 cm (20,75 cala)
Najniższa pozycja (1125)	58 cm (23 cale)	58 cm (23 cale)
Regulacja leża		
Oparcie pleców	0°-90°	0°-90°
Podparcie kolan	0°-40°	0°-40°
Poz. Trendelenb./anty-Trendelenb. (1105 i 1115)	±17°	±17°
Poz. Trendelenb./anty-Trendelenb. (1125)	±16°	±16°
Długość poręczy bocznej	36 x 147 cm (14 cali x 57,75 cala)	36 x 147 cm (14 cali x 57,75 cala)
Średnica koła	20 cm (8 cali)	20 cm (8 cali)
EMC	IEC 60601-1-2	

- Składane uchwyty do pchania
- Sterowanie systemem hydraulicznym dostępne z trzech stron (1105 i 1115)
- Funkcja zwalania poręczy bocznych dostępna na obu końcach wózka
- Wieszak na płyny infuzyjne
 - Mocowane na stałe, dwu lub trójsegmentowe
 - Zdejmowane
- Taca do podawania posiłków
- Półka na defibrylator

- Półka na defibrylator/przedłużenie nóg/uchwyt na kartę pacjenta
- Uchwyt na kartę pacjenta
- Ruchomy statyw na płyny infuzyjne
- Uchwyt tacy do podawania posiłków / wyjmowany szczyt wózka
- Miękkie wyściółki poręczy
- Pionowy uchwyt na butlę tlenową
- Pasy do unieruchamiania pacjenta
- Zwijany przedłużacz (1125)
- Zintegrowana taca użytkowa
- Zintegrowana płyta do przenoszenia pacjentów

Medical

Ten dokument jest przeznaczony wyłącznie dla wykwalifikowanego personelu medycznego.

Podjęcie decyzji 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: Prime i Stryker. Wszystkie pozostałe znaki towarowe należą do odnośnych właścicieli.

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

Niniejsze materiały nie są przeznaczone do dystrybucji poza obszarem UE i ESWH.



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



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

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



PRIME-COM-3PL-20269

PRIME-Com-3PL 20269 Rev. 1
SDL 12/2019
2019-20269

Copyright © 2019 stryker

stryker.com