

Wózek do fluoroskopii



Łatwy dostęp. Funkcjonalność. Wygoda.

Funkcje wózka do fluoroskopii zostały opracowane, aby ułatwić oraz zmniejszyć potrzebę dostosowywania pozycji pacjenta podczas badania fluoroskopowego.



Pneumatyczne oparcie płoców

Pneumatyczne oparcie na obu końcach wózka poprawia dostęp dla obrazowania i redukuje konieczność zmiany pozycji pacjenta.



Lepsze możliwości obrazowania

Podstawa w kształcie litery U oraz pełny dostęp dla ramienia C poprawia możliwości obrazowania. Opcja bardzo wysokiego ustawienia zwiększa zakres wysokiego i niskiego ustawienia leża o 18 cm, umożliwiając dostosowanie do ramion C w różnych rozmiarach.



Dostęp do pacjenta

Składane poręcze ułatwiają dostęp do pacjenta.

Opcjonalna szyna na akcesoria
na przyłącza chirurgiczne.

Hamulce na wszystkich 4 kołach
pomagają zabezpieczyć pozycję platformy terapeutycznej.

Wózek do fluoroskopii



Wyposażenie podstawowe

- Materac o grubości 5 cm
- Nieprzewodzące koła o średnicy 15 cm
- System hydrauliczny po obu stronach wózka ze sterowaniem nożnym
- Pneumatyczne oparcie pleców po obu stronach wózka
- Składane poręcze boczne
- Odbojniki rolkowe w czterech rogach
- Cztery gniazda na płyny infuzyjne
- System hamulców ze stalowymi pierścieniami na czterech kołach i sterowaniem z obu stron wózka
- Wierzch leża przepuszczalny dla promieni rentgenowskich
- Kółka z blokadą ze sterowaniem z obu stron wózka
- Podstawa w kształcie litery U
- Mocowany na stałe, dwustopniowy uchwyt na kroplówkę
- Zintegrowana szyna na akcesoria

Wyposażenie dodatkowe

- Podnózek / uchwyt na kartę pacjenta
- Wieszaki na płyny infuzyjne
 - Mocowane na stałe, składane, dwu- lub trójstopniowe, od strony nóg pacjenta
 - Wyjmowane
- Pasy do unieruchamiania pacjenta
- Pionowy uchwyt na butlę tlenową

Dane techniczne

Numer modelu	1080
Długość całkowita	220,9 cm
Szerokość całkowita	
Złożone poręcze boczne	77,4 cm
Udźwig	225 kg
Zakres wysokości*	
Wysoki	83,2 cm
Niski	59,7 cm
Regulacja leża	
Zakres regulacji oparcia pleców z obu stron	0° – 90°
Poz. Trendelenb./anty-Trendelenb.	± 8°
Materac dla pacjenta	66 x 213,4 cm
Poręcze boczne	33 x 139,5 cm
Okno do fluoroskopii	69,9 x 167,6 cm
Średnica kół	15 cm
Szerokość dostępu ramienia C	137,2 cm

*Opcja bardzo wysokiego ustawienia leża zwiększa zakres wysokiego i niskiego ustawienia o 18 cm.

Medical

Dokument jest przeznaczony wyłącznie do użytku 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 podczas zabiegów.

W broszurze przedstawiono informacje na temat asortymentu produktów firmy Stryker. Przed rozpoczęciem stosowania któregokolwiek produktu firmy Stryker personel medyczny musi zapoznać się z ulotką informacyjną, etykietami i/lub instrukcjami dotyczącymi produktu.

W zależności od przepisów prawnych i/lub wytycznych medycznych określone produkty mogą być niedostępne na niektórych rynkach. W razie pytań dotyczących dostępności produktów firmy Stryker w Pana/Pani regionie należy skontaktować się z lokalnym przedstawicielem firmy Stryker.

Stryker Corporation oraz oddziały lub inne podmioty stowarzyszone są właścicielami, użytkownikami lub wystąpiły o ochronę następujących znaków towarowych bądź serwisowych: Stryker. Wszystkie pozostałe znaki towarowe należą do odnośnych właścicieli lub posiadaczy odpowiednich praw.

Prezentowane produkty są oznaczone znakiem CE zgodnie z obowiązującymi rozporządzeniami i dyrektywami UE.

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



01262005PL Rev. E.3

SDL 12/2019

2017_16209

Copyright © 2019 Stryker
stryker.com



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



Stryker European Operations B.V.
Herikerbergweg 110
1101 CM Amsterdam
The Netherlands

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