

Prime X

barella radiologica



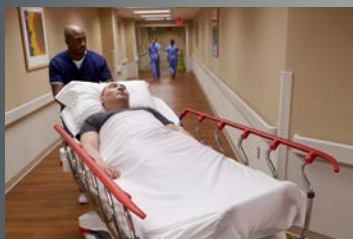
Qualità delle immagini. Accessibilità. Versatilità.

Le barelle radiologiche Prime X offrono le stesse funzionalità delle barelle Prime Series di Stryker, con la piattaforma tecnologica ClearView. Il design del pianale a due livelli consente di posizionare le cassette radiografiche in qualsiasi punto al di sotto del paziente, dalla testa ai piedi e da un lato all'altro, in modo da adattarsi alle dimensioni della maggior parte delle cassette. Questa barella versatile consente agli operatori di offrire la migliore assistenza possibile in tutta la struttura ospedaliera, combinando una piattaforma mobile con una qualità avanzata delle immagini.



Tecnologia ClearView

La nostra barella Prime X si avvale della tecnologia ClearView con un design a due livelli, consentendo così una qualità delle immagini analoga a quella di un tavolo radiologico, ma con la comodità e l'efficienza di una piattaforma mobile.



Accessori per una mobilità avanzata

La mobilità avanzata con Big Wheel
Riduce la forza iniziale necessaria per la spinta e il direzionamento.

Sistema di trazione motorizzato Zoom®

Riduce drasticamente le spinte manuali.



Posizionamento agevole della cassetta

Il design a doppio livello consente il posizionamento a 360° delle cassette.

Il sistema di sollevamento elettrico permette di sollevare la barella agendo semplicemente sul pedale.

La capacità di carico di 318 kg consente il trasporto dei pazienti più pesanti.

Lo schienale e il poggiatesta articolati consentono l'accesso completo ai due livelli semplificando le operazioni di pulizia.

Le sponde laterali Glideaway™ proteggono il paziente e sono ripiegabili sotto il lettino durante gli esami radiologici laterali o quando non sono necessarie.

La barella Prime X di Stryker ha maniglie di spinta, sponde laterali, protezioni e ruote contrassegnate dal colore rosso, **in modo da agevolarne l'identificazione.**

Prime X

barella radiologica



Accessori standard

- Piattaforma tecnologica ClearView
- Base in ABS termoformato dotata di vassoio portaoggetti
- Capacità di carico 318 Kg
- Porta-bombola di ossigeno
- Design lavabile a pressione (solo 1105X e 1115X)
- Sistema di frenatura a bloccaggio centralizzato su quattro ruote con attivatori alle estremità
- Sistema idraulico con comandi a pedale ai lati e unico pedale di abbassamento
- Sponde laterali Glideaway™
- 4 alloggiamenti integrati per aste portaflebo
- Trendelenburg/anti-Trendelenburg
- Ruote orientabili Omni Surface da 20 cm con copriruote integrati
- Schienale pneumatico/poggiapiedi fisso
- Comandi freno/sterzo a entrambe le estremità

Accessori opzionali

- Materasso da 10 cm o 13 cm
- Comandi di sterzata e frenatura su quattro lati (solo 1105X e 1115X)
- Maniglie di spinta a scomparsa (solo 1105X e 1115X)
- Comandi idraulici su tre lati (solo 1105X e 1115X)
- Maniglie di spinta all'estremità dei piedi (solo 1105X)
- Sblocco sponde laterali a entrambe le estremità
- Prolunga poggiapiedi/porta cartelle cliniche
- Carrello portaflebo
- Vassoio portavivande
- Aste portaflebo
 - Fisse a due o tre segmenti all'estremità piedi
 - Rimovibili
- Supporto vassoio portavivande/ prolunga poggiapiedi
- Imbottiture sponde laterali
- Porta-bombola di ossigeno verticale
- Cinghie di contenimento
- Sollevamento elettrico (solo 1105X e 1115X)
- Disponibile nelle varianti 120V o 240V
- Porta-cassette laterale
- Porta-cassette verticale
- Vassoio porta defibrillatore
- Vassoio porta defibrillatore/prolunga poggiapiedi/porta cartelle cliniche

Caratteristiche tecniche

Codice prodotto	1105X (barella Prime X con quinta ruota)* 1115X (barella Prime X con mobilità avanzata Big Wheel)* 1125X (barella Prime X con sistema di trazione motorizzato Zoom)*
Lunghezza totale	
1105X e 1115X	215,9 cm
1125X	218,4 cm
Larghezza totale	
Sponde laterali alzate	96,5 cm
Sponde laterali abbassate (1105X e 1115X)	77,5 cm
Sponde laterali abbassate (1125X)	77,5 cm
Materasso paziente	76 x 191 cm
Capacità di carico	318 kg
Gamma di altezze	
Altezza massima (1105X e 1115X)	92,7 cm
Altezza massima (1125X)	86 cm
Altezza minima (1105X e 1115X)	59,1 cm
Altezza minima (1125X)	58 cm
Posizionamento del lettino	
Schienale	0°-90°
Trendelenburg/anti-Trendelenburg (1105X e 1115X)	± 17°
Trendelenburg/anti-Trendelenburg (1125X)	± 16°
Lunghezza sponda laterale	36 x 147 cm
Diametro ruote orientabili	20 cm
EMC	IEC 60601-1-2

Medical

Il presente documento è destinato esclusivamente al personale sanitario.

Il personale sanitario deve sempre fare affidamento sul proprio giudizio medico professionale nel momento in cui decide di usare un particolare prodotto nel curare un determinato paziente. Stryker non offre consulenze mediche ed esorta il personale sanitario a seguire un periodo di formazione inerente a un particolare prodotto prima di utilizzarlo nelle procedure chirurgiche.

Le informazioni contenute nella presente pubblicazione hanno lo scopo di dimostrare la portata dell'offerta dei prodotti Stryker. Il personale sanitario deve sempre consultare il foglio illustrativo nella confezione, l'etichetta del prodotto e/o le istruzioni prima di usare un prodotto Stryker. È possibile che non tutti i prodotti siano disponibili per tutti i mercati poiché la disponibilità dei prodotti è soggetta alla legislazione e/o alla prassi chirurgica dei singoli mercati. Siete pregati di contattare il vostro rappresentante Stryker se avete domande sulla disponibilità dei prodotti Stryker nella vostra zona.

Stryker Corporation o le sue divisioni o altre società affiliate usano o hanno fatto richiesta di usare i seguenti marchi commerciali o marchi di servizi: Stryker. Tutti gli altri marchi commerciali sono proprietà dei rispettivi proprietari o titolari.

I prodotti descritti sono contrassegnati dal marchio CE in conformità alle normative e direttive UE in vigore.

Il presente materiale non è destinato alla distribuzione al di fuori dell'UE e dell'EFTA.



626121311T
DLS 07/2019
2018_17222

Copyright © 2019 Stryker
stryker.com