

Prime X

Brancard d'imagerie



Qualité de l'image. Accès. Polyvalence.

Les brancards Prime X offrent les caractéristiques des brancards Stryker Prime alliées à la plate-forme technologique ClearView. La conception à double plateau de la plate-forme patient permet le positionnement de cassettes n'importe où sous le patient, de la tête aux pieds, de gauche à droite, et s'adapte à la plupart des tailles de cassettes. Ce brancard polyvalent aide le personnel soignant à prodiguer au patient des soins de qualité à travers tout l'hôpital, grâce à une plate-forme mobile avec fonctionnalité d'imagerie.



Technologie ClearView

Notre brancard Prime X utilise la technologie ClearView dans une conception à double plateau. Il offre ainsi une qualité d'image équivalente à celle obtenue sur une table de radiographie, avec la commodité et l'efficacité d'une plate-forme mobile.



Option de mobilité avancée

Mobilité avancée Big Wheel aide à réduire l'effort nécessaire et pour pousser le brancard et à améliorer la maniabilité.

Système d'entraînement motorisé Zoom®

aide à réduire la nécessité de pousser le brancard manuellement.



Mise en place simple de la cassette

La conception à double plateau offre un accès à 360° pour la mise en place des cassettes.

Le levage électrique par un simple appui sur une pédale facilite le levage du brancard.

Grâce à sa capacité de 318 kg, le brancard est utilisable même avec des patients de poids élevé.

Le dossier et le relève-jambes articulés offrent un accès complet au double plateau, facilitant ainsi le nettoyage.

Les barrières Glideaway (escamotables) offrent une protection exceptionnelle et se replient complètement sous le plan de couchage pour une réalisation d'images sans obstruction ou à des fins de rangement.

Le brancard Prime X de Stryker utilise le code couleur rouge sur ses poignées, barrières, pare-chocs et anneaux surmontant les roues, **pour l'identifier comme un brancard d'imagerie au premier coup d'œil.**

Prime X

Brancard d'imagerie



Caractéristiques standard

- Plate-forme technologique ClearView
- Base en ABS thermoformé avec plateau de rangement grande capacité
- Capacité de charge de 318 kg
- Support pour bouteille d'oxygène
- Planche de transfert intégrée
- Modèle lavable à haute pression (1105X et 1115X uniquement)
- Système de freins à verrouillage central aux quatre roues avec pédales aux deux extrémités
- Système hydraulique à commande au pied bilatérale avec pédale d'abaissement universelle
- Barrières Glideaway (escamotables)
- Quatre supports pour tiges porte-sérum intégrés
- Déclive/proclive
- Roues Omni Surface de 20 cm avec cache-roues intégrés
- Relève-buste pneumatique/pied fixe
- Commandes de freinage/roue directionnelle

Options

- Matelas 10 cm ou 13 cm
- Commandes de freinage et de guidage quadrilatérales (1105X et 1115X uniquement)
- Poignées de poussée rabattables (1105X et 1115X uniquement)
- Commandes hydrauliques sur trois côtés (1105X et 1115X uniquement)
- Poignées de poussée au niveau des pieds (1105X uniquement)
- Mécanisme de libération des barrières bilatéral
- Porte-dossiers/pied de lit
- Tige porte-sérum roulante
- Plateau de service
- Tiges porte-sérum
 - Fixes et rabattables à double ou triple longueur au pied
 - Amovibles
- Porte-plateau de service/pied de lit
- Coussins de barrière
- Support vertical pour bouteille d'oxygène
- Sangles de maintien
- Levage électrique (1105X et 1115X uniquement)
- 120 V ou 240 V disponible
- Support de cassette latéral
- Support de cassette vertical
- Plateau porte-défilbrillateur
- Plateau porte-défilbrillateur/rallonge/panneau écritoire

Caractéristiques techniques

Modèle	1105X (brancard Prime X avec cinquième roue) 1115X (brancard Prime X avec mobilité avancée Big Wheel) 1125X (brancard Prime X avec système d'entraînement motorisé Zoom)
Longueur totale	
1105X et 1115X	215,9 cm
1125X	218,4 cm
Largeur totale	
Barrières relevées	96,5 cm
Barrières abaissées (1105X et 1115X)	77,5 cm
Barrières abaissées (1125X)	77,5 cm
Matelas	76 x 191 cm
Capacité de charge	318 kg
Hauteur variable	
Position haute (1105X et 1115X)	92,7 cm
Position haute (1125X)	86 cm
Position basse (1105X et 1115X)	59,1 cm
Position basse (1125X)	58 cm
Positionnement du plan de couchage	
Relève-buste	0° à 90° (±5°)
Déclive/proclive (1105X et 1115X)	±17° (±3°)
Déclive/proclive (1125X)	±16°
Barrières latérales	36 x 147 cm
Diamètre des roues	20 cm
CEM	CEI 60601-1-2

Medical

Ce document est exclusivement destiné aux professionnels de santé.

Un professionnel de la santé doit toujours se baser sur son propre jugement professionnel et clinique lorsqu'il décide d'utiliser tel ou tel produit pour traiter un patient déterminé. Stryker ne dispense pas de conseils médicaux et recommande que les chirurgiens soient formés à l'utilisation de tout produit spécifique avant son utilisation dans une intervention chirurgicale.

Les informations données sont destinées à présenter l'étendue des possibilités offertes par les produits Stryker. Les chirurgiens doivent dans tous les cas consulter la notice, l'étiquette d'identification du produit et/ou le manuel d'utilisation incluant les instructions de nettoyage et de stérilisation (si applicable) avant d'employer tout produit Stryker.

Il est possible que certains produits ne soient pas disponibles sur tous les marchés, étant donné que la disponibilité des produits est sujette aux pratiques réglementaires et/ou médicales en vigueur dans les marchés respectifs. Veuillez contacter votre représentant Stryker si vous avez des questions concernant la disponibilité des produits Stryker dans votre région.

Stryker Corporation, ses divisions ou d'autres entités corporatives apparentées possèdent, utilisent ou ont sollicité les marques commerciales ou marques de service suivantes : Stryker. Toutes les autres marques commerciales sont des marques appartenant à leurs propriétaires ou titulaires respectifs.

Les produits décrits sont marqués CE conformément aux directives et réglementations applicables dans l'Union européenne.

Ce document n'est pas destiné à être distribué hors UE et EFTA.

Le produit décrit dans ce document est un dispositif médical de classe I. Les brancards de Série Prime X de Stryker décrits dans ce document sont des brancards prévus pour assurer le transport des patients au sein d'un établissement de santé et constituent un support pour des examens d'imagerie.