

Prime Series

Brancard



Mobile. Ergonomique. Configurable.

Nos brancards Prime Series sont conçus pour réduire les contraintes physiques pour les cliniciens, améliorer le confort du patient. La mobilité avancée de Stryker facilite le transport des patients de poids élevé, qui peuvent désormais s'installer confortablement sans assistance grâce aux fonctionnalités électriques. Entièrement équipés et configurables, nos brancards Prime Series constituent une solution pour vos besoins spécifiques.



Mobilité avancée des brancards :

Roue motrice Zoom à entraînement motorisé

La nécessité de pousser manuellement le brancard est pratiquement éliminée.

Le système Big Wheel réduit les efforts de poussée au démarrage et de guidage.



Le système de relevage électrique évite l'effort de pompage manuel et permet au soignant d'accéder au patient de façon rapide. Un simple contact sur la pédale hydraulique permet de relever le plan de couchage.



Le relève-buste à levage assisté utilise le poids du patient pour relever la tête du brancard tandis que l'assise profonde aide à réduire les secousses. Également proposé en version tout électrique.

La position assise de récupération permet de réduire les transferts inutiles en offrant une position assise confortable.



Commandes côté patient Le patient gère lui-même son confort par des commandes placées en quinconce sur les barrières escamotables.

La surface de soutien IsoFlex SE en gel¹ redistribue les points de pression et améliore le confort du patient, favorisant ainsi le traitement et la prévention des escarres.

Modèle lavable à haute pression² avec charge maximale utile de 318 kg.

¹Utilisation recommandée en association avec une évaluation clinique des facteurs de risque et des examens cutanés réalisés par un professionnel de santé.
²Modèles 1105 et 1115 uniquement

Prime Series

Brancard



Caractéristiques standards

- Capacité de chargement 318 kg
- Hauteur basse inférieure à 54 cm
- Support pour obus à oxygène monté au niveau du plan de couchage
- Modèle lavable à haute pression (1105 et 1115 uniquement)
- Système de freins à verrouillage centralisé avec pédales aux deux extrémités
- Système hydraulique à commande au pied bilatérale avec pédale d'abaissement universelle
- Commandes de freinage/guidage aux deux extrémités
- Barrières escamotables
- Quatre supports de perfusion intégrés
- Déclive/proclive
- Roues Omni Surface de 20 cm avec cache-roues intégrés
- Relève-buste pneumatique/pied fixe
- Base en ABS thermoformé
- Plateau multi-usages intégré
- Planche de transfert intégrée

Garantie

Deux ans pièces, main-d'œuvre et déplacement

Fonctionnalités électriques (76 cm uniquement)

- Commandes patient électriques
- Commandes infirmiers en pied de lit
- Levage électrique
- 120 V ou 240 V disponible

Options

- Mobilité avancée avec Big Wheel (1115)
- Brancard Zoom avec système d'entraînement motorisé (1125)
- Surfaces de soutien :
 - Surface de soutien IsoFlex SE
 - Surface de soutien ComfortGel SE
 - Surface de soutien UltraComfort SE
- Commandes de freinage et de guidage quadrillatérales (1105 et 1115)
- Poignées de poussée rabattables
- Système électrique de plicature des genoux
- Conception de relève-buste à levage assisté avec assise profonde
- Commandes hydrauliques sur trois côtés (1105 et 1115)
- Mécanisme bilatéral de libération des barrières
- Potence porte-sérum
 - Fixe à double ou triple longueur
 - Amovible
- Plateau de service
- Tablette porte-défibrillateur
- Tablette porte-défibrillateur/rallonge côté pieds/panneau écritoire
- Porte-dossiers
- Chariot de perfusion
- Logement pour plateau de service/pied de lit
- Coussins de barrières
- Support pour obus à oxygène vertical
- Sangles de maintien
- Câble rétractable (1125)

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 professionnels de la santé soient formés à l'utilisation de tout produit spécifique avant son utilisation.

Les informations données sont destinées à présenter l'étendue des possibilités offertes par les produits Stryker. Les professionnels de santé doivent dans tous les cas consulter la notice, l'étiquette d'identification du produit et/ou le manuel d'utilisation 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 ou ses divisions ou d'autres entités corporatives apparentées possèdent, utilisent ou ont sollicité les marques commerciales ou marques de service suivantes : Prime et 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.

Les produits décrits sont des Dispositifs Médicaux de classe I. Les brancards Série Prime de Stryker sont des brancards de transport et de traitement des patients à usage général. Les brancards de transport ne sont pas pris en charge par l'Assurance Maladie.

Caractéristiques	Plan de couchage 66 cm	Plan de couchage 76 cm
Modèle	66 cm	76 cm
Mobilité cinquième roue	1105	1105
Mobilité avancée avec Big Wheel	1115	1115
Système d'entraînement motorisé Zoom	1125	1125
Longueur totale		
1105 et 1115	215,9 cm	215,9 cm
1125	218,4 cm	218,4 cm
Largeur totale		
Barrières relevées	86,4 cm	96,5 cm
Barrières abaissées	76,8 cm	77,5 cm
Barrières abaissées (1125)	78,7 cm	78,7 cm
Matelas	66 x 191 cm	76 x 191 cm
Poids maximum	318 kg	318 kg
Hauteur variable		
Position haute	86,4 cm	86,4 cm
Position basse (1105 et 1115)	52,7 cm	52,7 cm
Position basse (1125)	58 cm	58 cm
Positionnement du plan de couchage		
Relève-buste	0° à 90°	0° à 90°
Plicature des genoux	0° à 40°	0° à 40°
Déclive/proclive (1105 et 1115)	±17°	±17°
Déclive/proclive (1125)	±16°	±16°
Longueur des barrières	36 x 147 cm	36 x 147 cm
Diamètre des roues	20 cm	20 cm
CEM	CEI 60601-1-2	

- Poignées de poussée rabattables
- Système électrique de plicature des genoux
- Conception de relève-buste à levage assisté avec assise profonde
- Commandes hydrauliques sur trois côtés (1105 et 1115)
- Mécanisme bilatéral de libération des barrières
- Potence porte-sérum
 - Fixe à double ou triple longueur
 - Amovible
- Plateau de service
- Tablette porte-défibrillateur
- Tablette porte-défibrillateur/rallonge côté pieds/panneau écritoire
- Porte-dossiers
- Chariot de perfusion
- Logement pour plateau de service/pied de lit
- Coussins de barrières
- Support pour obus à oxygène vertical
- Sangles de maintien
- Câble rétractable (1125)



PRIMECom3FR-BL-20269
SDL 06/2019
2019-21245



Copyright © 2019 Stryker



Stryker Medical
3800 E. Centre Avenue
Portage, MI 49002 USA

Distribué par :

Stryker France S.A.S
ZAC - Avenue de Satolas Green
69330, Fusignan
France

t : +33 4 72 45 36 00

f : +33 4 72 45 36 99

33 710 275 RCS Lyon

Capital social : 27 495 520 EUR