



Gamme de lits **ProCuity**

Sécurisant. SMART*. Adaptable.

ProCuity est un lit doté d'une technologie sans fil et de fonctionnalités permettant d'aider à éviter les chutes. La conception ergonomique du lit ProCuity facilite la prise en charge et le transport des patients grâce au système d'entraînement motorisé Zoom ainsi qu'aux freins électriques. ProCuity propose également une approche proactive pour aider à prévenir les chutes, à réduire les blessures dues aux chutes et à rationaliser le travail des soignants. Il est également adaptable : il s'adapte aussi bien aux besoins cliniques des services médico-chirurgicaux qu'à ceux de l'unité de soins intensifs, ce qui aide les hôpitaux à standardiser l'ensemble de leurs lits et à améliorer l'efficacité du personnel soignant.

* «intelligent» : car doté de technologies de pointe



Modèle L



Hauteur basse de
29,2 cm

Écran 10 cm



Modèle LE



Hauteur basse de
29,2 cm

Freins électriques

Prise USB

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques du lit ProCuity

Modèle 3009

Longueur totale

228,6 cm (sans rallonge de lit)

259,1 cm (avec rallonge de lit)

Largeur (barrières latérales relevées)

105,4 cm

Largeur (barrières latérales abaissées)

100,3 cm

Hauteur variable (sans matelas) des modèles L et LE

Position haute : 76,2 cm

Position basse : 29,2 cm

Positionnement du plan de couchage

Dossier : 0° à 65° ±5°

Plicature des genoux : 0° à 30° ±5°

Déclive/proclive : +12° à -10° ±5°

Surface patient

213,4 cm x 88,9 cm

Surface patient avec rallonge de lit :

243,8 cm x 88,9 cm

Diamètre des roues :

15 cm

Charge maximale d'utilisation :

249,5 kg

Poids maximal du patient :

226,8 kg

Fonctions standard

- Balance de lit**
- Alarme de lit adaptative à 3 zones
- iBed Watch
- Prises auxiliaires 230 VCA, 50 Hz, 8 A
- Batterie de secours
- Rallonge de lit intégrée
- Interface d'appel infirmier
- Port du boîtier de commande
- Freins manuels
- Support des affaires du patient
- Capacité de communication sans fil
- Pause de la motion
- Crochet pour poche d'urine intégré
- Crochets de sangles intégrés
- Éclairage sous le lit automatique
- Support de pompe intégré
- Barrières latérales à 3 positions
- Invites et tableau de bord de sécurité

Spécifications électroniques

- Approbation des organismes : approbations UL conformément à la norme CEI 60601
- Volts : 100 à 240 VCA
- Intensité nominale : 8 A
- Fuite de courant : pas plus de 300 μ A (microampères)
- Fréquence : 50/60 Hz
- Prise convenant à une utilisation en milieu hospitalier : 120 VCA, 60 Hz, 8 A

* «intelligent» - doté des technologies de pointe

**±1,4 kg du poids total du patient pour les patients pesant 27,2 à 45,4 kg

Ce document est exclusivement destiné aux professionnels de la 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 la santé doivent dans tous les cas consulter la notice, l'étiquette 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 : Stryker, iBed, Secure Connect, ProCuity. ProCuity : classe Im (2797). Toutes les autres marques commerciales sont des marques appartenant à leurs propriétaires ou titulaires respectifs.

Le lit ProCuity est destiné à faciliter le positionnement, le traitement, la récupération, le soutien et le transport des patients au sein d'un établissement de santé.

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.



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

Distribué par :

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

t : +33 4 72 45 36 00
f : +33 4 72 45 36 99

www.stryker.fr

333 710 275 RCS Lyon

Capital social : 27 495 520 EUR Copyright © 2021 Stryker



OTHMED-COM-60-27920-FR-BL
SDL 01/2021
Smacc N°28463