# **SV2**Lit d'hôpital

## Personnalisable en fonction de vos besoins

Créer un lit d'hôpital tel que notre SV2 ne se fait pas sans l'aide de ses utilisateurs. Ainsi, forts du retour d'expérience de professionnels de la santé du monde entier, nous proposons un lit que vous pouvez adapter à vos besoins spécifiques.

Le SV2 est un lit doté de commandes électroniques accessibles via un bouton par appui unique aussi pratique pour vous que pour vos patients, un témoin de position basse, une tête de lit mobile, une cinquième roue en option, une veilleuse sous le lit en option, et plus encore.





### Témoin de position bassa

Signale aux soignants que le lit SV2 est en position de hauteur minimale, pour aider à réduire les blessures des patients dues aux chutes.



### Mahilité gyas una singuième rous

Maniabilité optimisée réduisant les blessures au dos pour les soignants.



### iortie intelligents

Un bouton à appui unique place la surface du lit à la hauteur de sortie, pour aider à réduire les chutes de patients.

### Barrières repliables

Simplifient la sortie du lit pour les patients tout en améliorant leur sécurité par une couverture intégrale et la quasi-disparition des ouvertures dans lesquelles les patients pourraient se retrouver coincés. Utilisation facilitée pour les soignants qui peuvent les replier d'une seule main.

### **Double recul**

Le relève-buste et la plicature genoux peuvent être reculés pour atténuer la pression au niveau du sacrum et éviter un mauvais positionnement du patient.

### Tête de lit mobile

Hauteur de lit facile à régler pour une position plus ergonomique pour les soignants.

### Veilleuse permanente sous le lit

Donne la visibilité pour sortir du lit pendant la nuit, contribuant à réduire les chutes des patients.

### Faire la différence. Réduire notre empreinte écologique.

Lors de la fabrication de produits tels que notre lit SV2, nous cherchons à réduire notre consommation et nos déchets, parce que nous considérons que la santé de notre planète est aussi importante que celle de ses habitants.



### **SV2** Lit d'hôpital



Stryker France S.A.S ZAC - Avenue de Satolas Green 69330, Pusignan France 333 710 275 RCS Lyon Capital social: 27495 520 EUR

100 – 240 VAC, 50 – 60 Hz

#### **Fonctions standards**

- Batterie de secours
- Moteurs Linak DC (fonctionnement silencieux)
- Témoin de position basse
- Remise à plat d'urgence manuelle des deux côtés du relève-buste (CPR)
- Levage électrique
- Repose-jambes électrique
- Relève-buste électrique
- Barrières verrouillables et repliables
- Roues à galets simples
- Protections du sommier amovibles pour le nettoyage
- Tête de lit et pied de lit amovibles
- Commandes de barrière double Linak
- Durée de vie dix (10) ans
- Pédales de freinage, de point mort (position neutre) et de guidage aux quatre coins du lit
- Roue anti-statique
- Pare-chocs
- Commande en pied de lit pour régler la plicature genoux et le relève-jambes
- Cadre métallique avec peinture électrostatique
- Indicateurs d'angle pour le relève-buste
- Indicateurs d'angle pour la Proclive/ Déclive (angle du lit)
- Protection contre eau IPX4
- Norme CEI 60601-1:2012 (édition 3.1)
- Norme CEI 60601-2-52:2009 + A1:2015 (édition 1.1)
- Norme CEI 60601-1-2:2014 (édition 4.0)

### **Options**

- 5e roue
- Unité de commande pour soignant
- Télécommande pour patient
- Veilleuse sous le lit
- Relève-buste radiotransparent et support de cassette
- Rallonge de lit avec support porte-couvertures
- Roues à galets doubles

### Offres

### SV2 configuration « Plus »

Toutes les fonctions standards avec en plus :

- Télécommande pour soignant  $\bullet$   $5^{\rm e}$  roue
- · Roues à galets doubles

### SV2 configuration « Complète »

Toutes les fonctions Standards avec en plus :

- Veilleuse sous le lit Rallonge de lit • Roues à galets
- doubles Relève-buste
- radiotransparent et support de cassette
- avec support porte-couvertures
- Télécommande pour patient
- Télécommande pour standards
- 5<sup>e</sup> roue





Copyright © 2017 Stryker



3800 E. Center Ave., Portage, MI 490002 U.S.A.

#### Référence 7500 Charge de fonctionnement en sécurité 250 kg Remarque : la charge de fonctionnement en sécurité indique la somme du poids du patient, du matelas et des accessoires Poids maximum du patient 215 kg Poids du produit 150 kg Dimensions globales du produit 220 cm (± 1 cm) Longueur Longueur avec rallonge de lit 251 cm (± 1 cm) Largeur 99 cm (± 1 cm) Hauteur du produit (sans matelas) Position haute $75 \text{ cm} (\pm 1 \text{ cm})$ Position basse 37 cm (± 1 cm) Dégagement sous le produit 15 cm Taille des roues (simples et doubles) 15 cm Indicateur d'angle du produit $0^{\circ} - 15^{\circ}$ Indicateur d'angle du relève-buste 0° – 90° Angle du relève-buste $0^{\circ} - 65^{\circ}$ Angle de plicature des genoux $0^{\circ} - 30^{\circ}$ Proclive/Déclive $0^{\circ} - \pm 12^{\circ}$

Caractéristiques	Matelas		
Référence	7002-2-012 mousse standard	7002-2-014 mousse standard	7002-5-012 mousse viscoélastique
Modèle avec barrière coupe-feu (conforme à EN 597-1, EN 597-2, BS6807, UNI9175)	7002-2-512 mousse standard	7002-2-514 mousse standard	7002-5-512 mousse viscoélastique
Modèle avec barrière coupe-feu (conforme à BS7177)	S.O.	S.O.	7002-5-712 mousse viscoélastique
Longueur	200 cm	200 cm	200 cm
Largeur	86 cm	86 cm	86 cm
Hauteur	12 cm	14 cm	12 cm
Poids	7,1 kg	8,2 kg	8,6 kg

Caractéristiques	Matelas additionnel pour l'extension de lit		
Référence	7002-4-018 pour le matelas 12 cm	7002-4-020 pour le matelas 14 cm	
Modèle avec barrière coupe-feu	7002-4-518 pour le matelas 12 cm	7002-4-520 pour le matelas 14 cm	

### Ce document est exclusivement destiné aux professionnels de santé.

Système électrique

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, Active Sensor Technology, SV2. 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.

Le lit SV2, le matelas et les accessoires sont des Dispositifs Médicaux de classe I. Le SV2 est destiné à être utilisé par des patients adultes dans un environnement médico-chirurgical et de soins intensifs nécessitant l'utilisation d'un lit d'hôpital. Aucun produit décrit dans ce document n'est pris en charge par l'Assurance Maladie.

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