

Description

Le brancard **Stretcher SL** assure la **sécurité** et le **confort** des patients et des **ajustements et réglages faciles** pour le personnel médical.

Il propose un **matelas de 8 cm d'épaisseur** assurant un confort parfait au patient. Il est recouvert d'un matériau en **PU biocompatible antistatique** résistant au sang, à l'urine, aux graisses et aux désinfectants. Les **coutures soudées et scellées** contribuent grandement à garantir **des normes d'hygiène élevées** en empêchant la pénétration des liquides.

Le réglage hydraulique de la hauteur permet une large **plage de réglage entre 57 cm et 104 cm**. Il offre une position d'accès très **basse** pour les patients et **une hauteur confortable** pour le personnel pendant le transport ou les soins.

La **base solide** protégée par le **couvercle en plastique ABS complètement lisse** et la charge maximale d'utilisation standard de **250 kg** garantissent la parfaite stabilité du chariot de transport de patients.

La sécurité des patients est garantie par deux **barrières de protection fermes et robustes (brevet EP 3496694 et US 11110019)** et une possibilité de réglage en **position Trendelenburg** en cas d'urgence.

Grâce aux **grandes roues antistatique avec système de verrouillage centralisé** permettant aux roues de se déplacer librement dans une direction ou d'être verrouillées, le chariot de transport de patients est facile à manœuvrer le long des couloirs de l'hôpital. Il comprend des **poignées de poussée** à double hauteur au niveau de la tête et une paire de poignées fixes supplémentaires au niveau des jambes. Pour éviter tout dommage en cas de chocs accidentels, les **pare-chocs** en caoutchouc équipent les quatre coins.



[in](#) [f](#) Bring treatment to a higher level!

Novak M d.o.o.

Pod smrekami 5
SI - 1218 Komenda

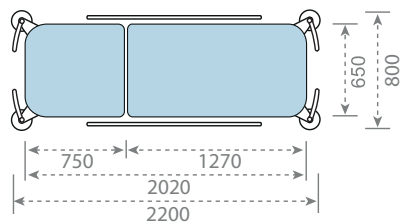
E: info@novak-m.si
T: +386 1 5620117
F: +386 1 5620118

www.novak-m.com



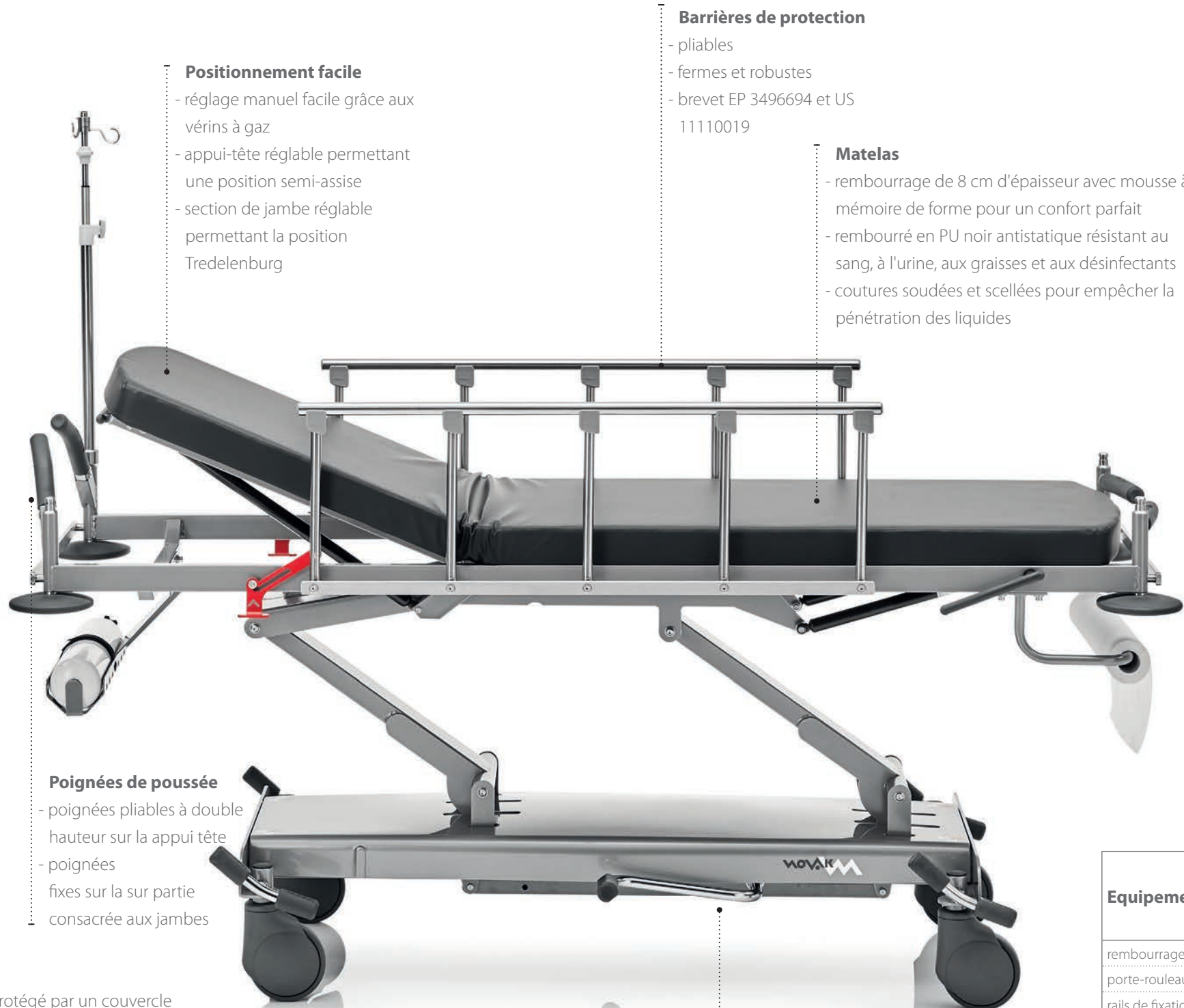
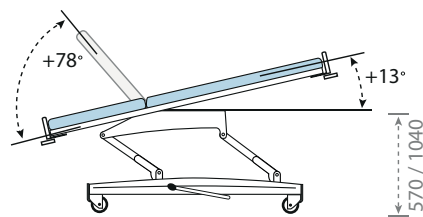
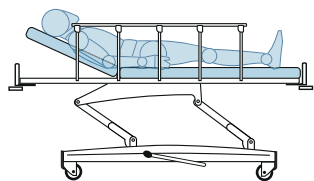
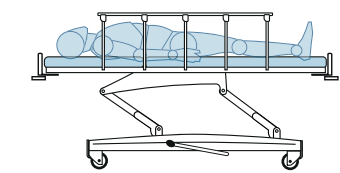
Stretcher SL





STRETCHER SL

... un brancard de transport de patients se distinguant par une conception simple et fonctionnelle



Positionnement facile

- réglage manuel facile grâce aux vérins à gaz
- appui-tête réglable permettant une position semi-assise
- section de jambe réglable permettant la position Tredelenburg

Barrières de protection

- pliables
- fermes et robustes
- brevet EP 3496694 et US 11110019

Matelas

- rembourrage de 8 cm d'épaisseur avec mousse à mémoire de forme pour un confort parfait
- rembourré en PU noir antistatique résistant au sang, à l'urine, aux graisses et aux désinfectants
- coutures soudées et scellées pour empêcher la pénétration des liquides

Pare-chocs latéraux

- aux quatre coins

Poignées de poussée

- poignées pliables à double hauteur sur la appui tête
- poignées fixes sur la sur partie consacrée aux jambes

Base

- entièrement protégé par un couvercle en plastique ABS complètement lisse
- charge maximale d'utilisation standard de 250 kg
- grandes roulettes antistatiques avec système de verrouillage centralisé permettant aux roulettes de se déplacer librement dans une direction ou d'être verrouillées

Réglage de la hauteur

- hydraulique par pédale
- entre 57 cm et 104 cm
- position d'accès très basse



CONFIGURER

Equipements et accessoires	STRSL-65
rembourrage antistatique totalement hermétique (8 cm)	●
porte-rouleau de papier – NZP2-SL	○
rails de fixation aux sections couchée, tête et jambes – LE2-S, LE-X-S, LE-X-Z	○
ped à perfusion – SIF-X	○
support de bouteille à oxygène – O2-S (45 cm)	○
support de bouteille à oxygène – O2-S-L (55 cm)	○
roues antistatique avec système de freinage centralisé (Ø 150 mm)	●
charge maximale d'utilisation de 250 kg	●