

CROSS UP

Chariot auto-chargeant avec civière amovible



Cross Up 8409: deux produits en un. Un chariot brancard auto-chargeant à hauteur variable conçu pour ceux qui travaillent dans des conditions extrêmes. La civière amovible permet à l'opérateur de secourir le patient où qu'il soit, en toute sécurité et rapidité. Maniabilité, modularité et une géométrie exceptionnelle pour optimiser l'activité de l'opérateur. Le chariot brancard peut être chargé sur l'ambulance à l'aide d'une seule personne sans devoir soulever le poids du patient. D'un seul geste la civière se détache du chariot et s'y accroche de nouveau en toute simplicité grâce à un mécanisme automatique. Les poignées télescopiques permettent une prise confortable et sûre de la civière tout en facilitant le soulèvement du patient. Même si son style reste sobre, le Cross Up 8409 ne renonce pas à l'ergonomie du système directionnel et se complète de certains caractères tels que la rationalisation de l'espace, la stabilité de la couche patient, la sécurité des cinématismes et la fiabilité des matériaux. Voilà les caractéristiques qui lui permettent de passer avec succès les tests parmi les plus difficiles et d'obtenir des très bons résultats. Ce n'est pas un simple chariot brancard, mais un système complet pour l'urgence.

Pour une fixation 10G utilisez:

ST42702C R-MAX B Système d'ancrage certifié 10G

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Longueur	1970 mm
Largeur	570 mm
Poids	47 kg
Charge utile	250 kg
Matériaux	Acier inoxydable, aluminium, polyéthylène
Roues antérieures	Ø 200 mm
Roues postérieures	Ø 200 mm pivotantes avec frein
Couche patient	Trendelenburg
Longueur barrières	680 mm
Hauteur barrières	200 mm

CRO0022E

CROSS UP 8409 C/BARELLINO
T C/QMX777 CERT. 10G

COPIE NON CONTRÔLÉE - des révisions ultérieures seront disponibles au lien <http://support.spencer.it/en/pdf>