

CARRERA S TEC

Chariot brancard auto-chargeant



Spencer Carrera S Tec est un chariot brancard monobloc permettant le transport de patients aussi bien en ambulance que en milieu hospitalier.

Caractéristiques spécifiques

Plan de couchage en polyéthylène de simple nettoyage
Leviers de commande avec code couleur
Relève buste ajustable
2 roues fixes et deux pivotantes
Roues arrières avec freins
Barrière de sécurité latérales <i>Safe bar</i>

Accessoires

ST42100A	FP système d'ancrage postérieur
ST42200A	FA système d'ancrage antérieur
ST42712A	HUX système d'ancrage complet
EN90003C	END-T tablette porte moniteur certifiée 10g
ST00491A	STX 90 Repose tête télescopique
ST00497B	DNA STRAP sangle avec système enrouleur
ST00498B	DNA STRAP sangle thoracique
IF01047C	Track 4-30 tige porte perfusion télescopique
IF01049B	Track 5 tige porte perfusion télescopique 10g
ST70000A	QMX777 matelas anatomique en PVC

Equipment de base

ST70002A	2 sangles STX 702
----------	-------------------

Données techniques

Longueur	1980 mm
Largeur	580 mm
Poids	37 kg
Capacité de portage	170 kg
Diamètre roues	ø200 mm
Hauteur de charge	60 cm
Chassis	Acier

Dispositif médical de Classe I selon la Dir. 93/42/CEE

CARRERA S TEC CHARIOT
BRANCARD

CA10031C

Classification CND V0899

Identifiant d'enregistrement 469403



Rev.1 (18/07/2017)

UNCHECKED COPY – further revisions will be available on <http://support.spencer.it>
Spencer Italia S.r.l. Sala Baganza (PR) Italia Tel. +39.0521.541111 Fax +39.0521.541222

www.spencer.it