

# BRANCARD MULTIPOSITION 929



## CARACTERISTIQUES

### Brancard de secours comprenant :

- 1 structure en alliage d'aluminium haute résistance de qualité aéronautique
- Finition brute (longerons anodisés)
- 4 poignées télescopiques ergonomiques 3 positions
- 1 couche avec plan dur en aluminium anodisé, articulée en 4 parties (Dossier, assise, jambes et pieds) réglable par vérins à blocage hydraulique à commande déportée ou bilatérale (système breveté)
- 4 roues Ø100 mm
- 1 matelas articulé rouge, fixation par velcro, épaisseur 5 cm
- 3 sangles de sécurité
- Charge maximum conseillée : 160 kg
- 2 sangles d'assistance de relevés de jambe

### Options d'usine

- Marquage personnalisé par gravage, 3 lignes maximum
- Anneaux de portage installés sur les poignées

### Dimensions en mm

- Longueur : 1900
- Largeur : 570
- Hauteur plié : 160

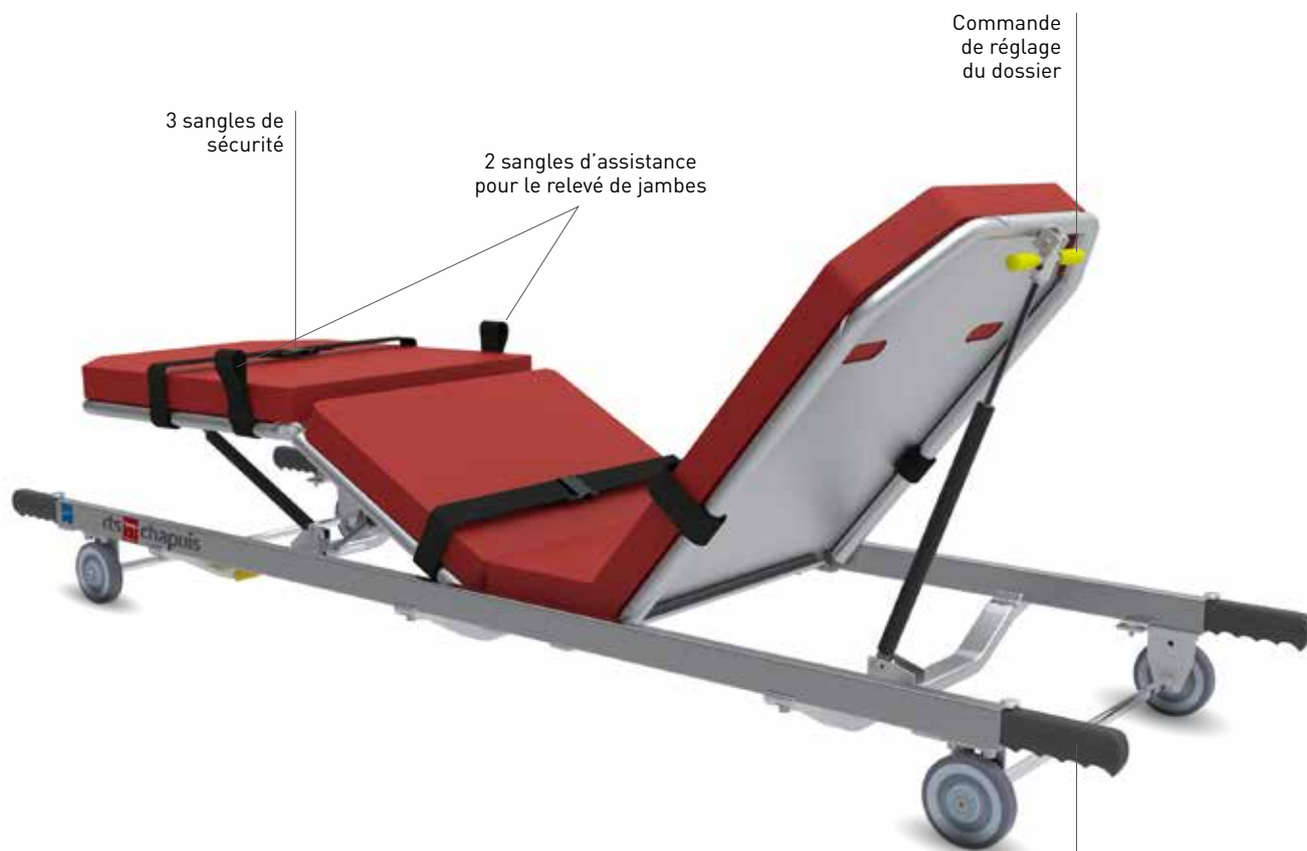
### Poids

- 21 kg (brancard + matelas + systèmes d'attache)



### Accessoires disponibles

- Barrière latérale série 900 finition brute
- Barrière de pieds finition brute
- Barrière de pieds renforcée finition brute
- Sangle de portage ou harnais de portage
- Porte sérum repliable télescopique en 3 parties alu (complet articulation + tige) Testé et validé à 10G en position pliée
- Porte sérum repliable télescopique en 2 parties alu (complet articulation + tige)
- Porte sérum télescopique en 3 parties alu (tige seule)
- Porte sérum télescopique en 2 parties alu (tige seule)
- Etau de porte sérum standard
- Tablette support cardio 4 appuis « modèle pont » repliable
- Tablette support cardio 3 appuis, repliable avec supports avant indépendants pour transfert latéral du patient (nécessite la barrière de pieds)
- Support spéciaux de tablette cardio (3 appuis) pour couche articulée
- Porte-bouteille 0<sup>2</sup> 1m<sup>3</sup> (jeu de 2 supports latéraux repliables)
- Système d'ancrage 3 points S310, testé et validé à 10 g



4 poignées  
télescopiques  
ergonomiques  
(3 positions)

Commande de  
réglage du relevé  
de pieds



**Brancard 929 + Chariot portoir 300**



**Plan du brancard**

