



[Fiche technique]

Brancard cuillère Scoop ® 65 Ferno

Réf. 506001

Relevage d'une victime avec le minimum de manipulation

Poids maxi 159 kgs

Livré avec 3 sangles de maintien en 1 partie.

Civière scoop avec ouverture centrale permettant de relever la personne en évitant de la manipuler.

Pourquoi acheter le brancard cuillère Ferno Scoop ® 65 ?

Les deux parties de la civière de relevage s'ouvre dans le sens de la longueur pour une intervention facile et en toute sécurité.

1

Déverrouillez

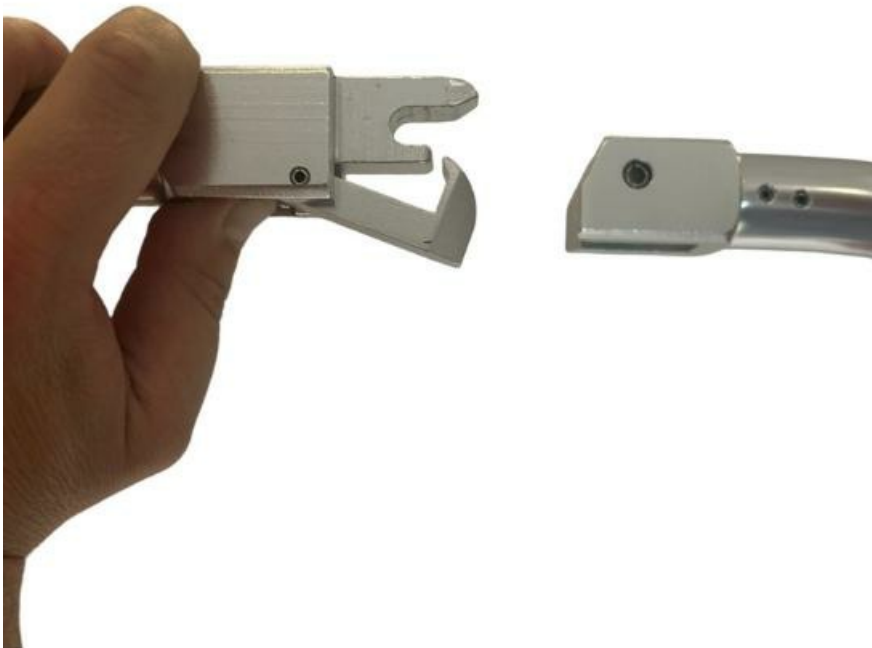
**Utilisez votre pouce
pour appuyer sur le
loquet**



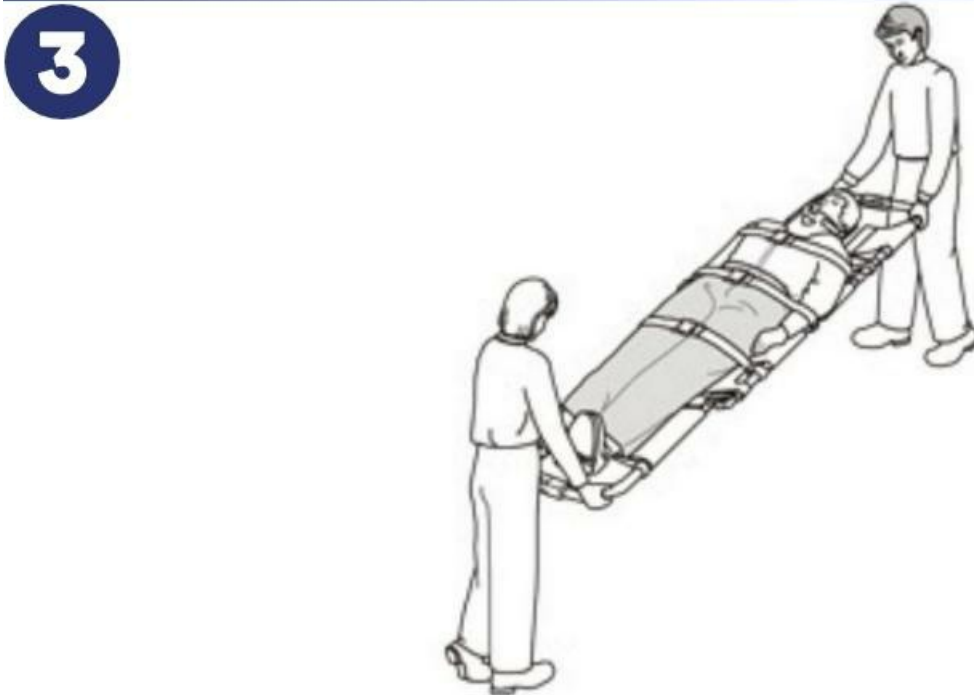
2

Ouvrez

**Tenez les deux
parties puis tirez**



Brancard cuillère relevage extrêmement robuste avec sa fabrication en aluminium de qualité aéronautique.
Pratique : longueur télescopique de 165 à 200 cm
Facile à stocker : Repliable pour stockage.



C'est la civière cuillère de référence pour les secouristes.

Gamme Ferno Scoop

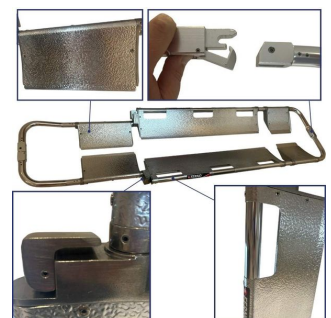
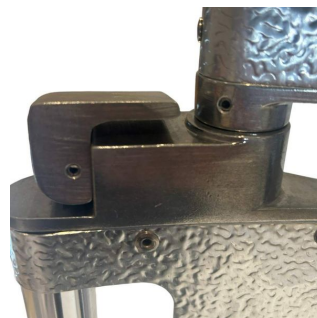
Dans la gamme Ferno Scoop, vous retrouvez plusieurs modèles dont:

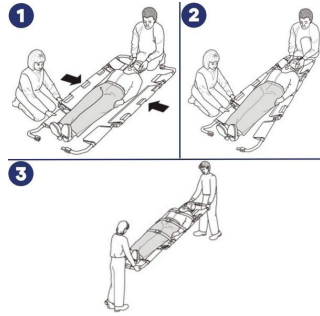
- Ferno Scoop ® 65
- Ferno Scoop ® S-265
- [Brancard](#) cuillère pe Ferno Scoop ® exl

Caractéristiques techniques

Marque	Ferno
Dimensions	(LxIxh) Dépliée 165 à 200 x 43,2 x 7,6 cm. Pliée 119,4 x 43,2 x 10,2 cm.
Caractéristiques produit	Dimensions dépliée (LxIxh) : 165 à 200 x 43,2 x 7,6 cm Dimensions pliée (LxIxh) : 119,4 x 43,2 x 10,2 cm
Couleur	Gris
Conforme 10g	Non
Matière	Aluminium de qualité aéronautique
Unité de vente	A l'unité (sous carton)
Poids	7 kg
Charge maximale admissible	159
Livré avec	3 sangles de maintien en 1 partie
Normes et Certification	Dispositif médical de classe 1. Agrée Ministère de l'Intérieur n° 901217. Agrée DSC n° M10106Y4890/95 .
Classification	Dispositif medical de classe 1
Partie du corps	
Code SH	7616991099
Référence fabricant (MPN)	448
Accessoires et Consommables	Réf. 509820 - Support mural pour civière SCOOP 65 et SCOOP EXL Réf. 233111 - Housse de transport pour civière SCOOP ® FERNO

Photos





FERNO
II France



FERNO
II France

↑ 200 cm

↔ 43.2 cm

MAX
159 kg