



[Fiche technique]

## Chaise portoir à chenilles

Réf. 359363

### **Légère, fiable et facile d'utilisation.**

Peut être mise en oeuvre par une seule personne; une utilisation à deux est toutefois recommandée.

Aucune charge à soulever ni à porter.

Bon maintien de la personne dans la chaise pendant l'évacuation grâce à deux sangles de sécurité.

Roues arrière pivotantes pour une meilleure maniabilité.

Permet deux utilisations :

Chaise roulante : utilisation à plat

Chaise d'évacuation dans la descente d'escaliers : le système de chenilles prend le relais et fonctionne avec le poids de la personne transportée. Evite de fournir un effort pour soulever ou porter une charge.

## Caractéristiques techniques

<b>Dimensions</b>	(Lxlxh) Pliée 21 x 53 x 106 cm. Dépliée 89 x 53 x 140 cm
<b>Caractéristiques produit</b>	Dimensions (Lxlxh) Pliée 21 x 53 x 106 cm. Dépliée 89 x 53 x 140 cm
<b>Couleur</b>	Bleu, Jaune
<b>Conforme 10g</b>	Non
<b>Matière</b>	Alliage d'Aluminium haute résistance
<b>Unité de vente</b>	A l'unité
<b>Poids</b>	13 kg
<b>Charge maximale admissible</b>	159 kg
<b>Livré avec</b>	Support mural et housse de rangement
<b>Instructions d'utilisation</b>	<p>La chaise d'évacuation doit être opérée par une personne formée à ce type de matériel d'urgence.</p> <p>Avant toute utilisation, il est impératif de vérifier l'état de la chaise et qu'aucune vis soit usée ou déserrée. Si c'est le cas, il faut remplacer la pièce immédiatement.</p> <p>Déploiement de la chaise d'évacuation :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Saisir les deux côtés du dossier puis tirer vers le haut jusqu'au clic de verrouillage.</li><li>- Faire glisser l'appuie-tête de façon à l'adapter à la taille de la personne.</li><li>- Déverrouiller la ceinture de sécurité puis faire pivoter l'assise vers le bas.</li><li>- Déverrouiller le crochet qui maintient les roues arrières pour qu'elles se mettent elles-même en place grâce au verrin</li><li>- Pour une évacuation par les escaliers, à l'arrivée du nez de marche, faire pression entre les deux roues arrières pour reverrouiller le verrin.</li><li>- Le porteur qui se trouve à l'arrière, bascule la chaise en l'inclinant de façon à ce que le système de chenille prenne le relais.</li></ul> <p>La descente peut donc être enclanchée. Il est important de veiller lors de la descente à ce que le système de chenille soit impérativement plaqué sur deux nez de marche afin d'assurer une stabilité lors de la descente. Un effort constant permet d'éviter les à-coups.</p>
<b>Entretien</b>	<p>Nettoyage à l'eau tiède et au savon. Rincer et sécher. Ne pas utiliser de solvants. Désinfection avec des produits adaptés.</p> <p>Stockage dans un endroit à l'abri de l'humidité et de la corrosion.</p>
<b>Classification</b>	Dispositif médical de classe 1
<b>Partie du corps</b>	
<b>Code SH</b>	9402900000
<b>Référence fabricant (MPN)</b>	CR-H3

## Photos

---

