

CHAISE PORTOIR D'ESCALIER

CP44

Conforme à la norme NF EN 1865-1



**MATERIELS
SAPEURS POMPIERS
N°134 - 013**



DESCRIPTIF TECHNIQUE

Chaise portoir complète comprenant :

- 1 structure en alliage d'aluminium haute résistance de qualité aéronautique avec protection anticorrosion (Peinture polyester grise)
- Pliage facile et ultra-rapide (moins de 5'') en 4 parties et en 1 seul mouvement (brevet RTS CHAPUIS)
- 1 toile en tissu enduit plastifié anti-feu M1. Couleurs au choix : Bleu, Vert, Jaune ou Rouge
- 1 porte document transparent intégré à l'arrière du dossier
- 2 roues arrières Ø 125 mm à billes
- 2 roulettes avant pivotantes
- 2 freins sur roues arrière
- 1 repose pieds
- 4 poignées repliable anatomique (longueur = 30 cm), avec anneaux pour harnais ou sangle de portage
- 2 sangles de sécurité avec boucle plastique
- Charge maximum : **150 Kg**
- Poids net : 7,44 kg

Option d'usine :

- Accoudoirs en aluminium (la paire)
- Crochet de verrouillage poignées arrière (le jeu de 2)
- Jeu de freins roues arrière
- Sangles et harnais de portage (Plus-value pour sangles de sécurité avec boucle métallique)