

CHAISE PORTOIR D'ESCALIER CP 44



CONFORME À LA NORME NF EN 1865-1

CARACTERISTIQUES

Chaise portoir comprenant :

- 1 structure en alliage d'aluminium haute résistance de qualité aéronautique
- Finition peinture polyester gris galet ral 9660
- Pliage facile et ultra-rapide (moins de 3'') 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 roulements à billes avec freins
- 2 roulettes Ø 60 mm pivotantes
- 1 repose pieds
- 4 poignées repliable ergonomique (longueur = 30 cm), avec anneaux pour harnais ou sangle de portage
- 2 sangles de sécurité avec boucle plastique
- Charge maximum conseillée : 150 kg (testée à 250 kg)

Options d'usine

- Accoudoirs en aluminium (la paire)
- Verrouillage des poignées arrière (jeu de 2)
- Couleur spéciale
- Marquage personnalisé sur toile de chaise (deux lignes max de lettres adhésives blanches de H 20 mm dans encart de 160 mm x 60 mm max (Lxl))
- Jeu de 4 poignées télescopiques, en lieu et place des poignées standard
- Roues Ø 80 mm en lieu et place des roues Ø 60 mm sur piètement avant

Accessoires disponibles

- Sangle de sécurité avec boucle métallique
- Sangle de portage
- Harnais de portage

Dimensions en mm

Voir plan ci-après

Poids

- 7,44 kg

Normes

Conforme à la norme
NF EN 1865-1





Commande mécanique de déverrouillage de la chaise

Chaise portoir CP 44 avec poignées télescopiques (course 100 mm)



Plan de la chaise

