

Conteneurs sur roues

No. 905 100 · ÉCLAIRAGE S/XL

Le chariot EMDE modèle S/XL peut être équipé de deux mâts d'éclairage pneumatiques et de rangements sur deux niveaux.

Ce chariot en aluminium est équipé de quatre roues dont deux freinées et orientables, et dont la conception en caoutchouc souple permet une progression aisée, même sur mauvais revêtement. La charge admissible par roue est de 400 kg.

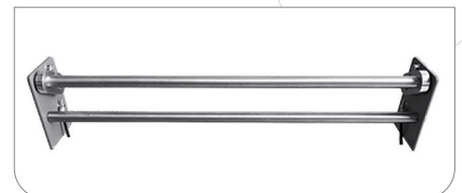
Autorisation de mise sur le marché et directives:

- » Directives générales de la GGVSE
- » Directives sur la construction et l'utilisation de conteneurs sur roues sans force motrice dans les services de pompiers (Réf. 2/2014 du DFV)

Options disponibles:

- » Freinage des roues automatique dès qu'on lâche les poignées (tirer) (Réf. 950 999)
- » Freinage des roues automatique dès qu'on lâche les poignées (appuyer) (Réf. 950 998)
- » Pylône pneumatique diamètre 66 mm, hauteur replié 1450 mm, hauteur déplié 4500 mm, avec une pompe manuelle incluse (Réf. 905 200)
- » Câblage électrique (Réf. 905 250)
- » Projecteur BE-500 (Réf. 905 100)
- » Projecteur BE-1000 (Réf. 905 150)

Dimensions:
environ 1600 x 800 x 1150 mm



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Construction	profilé en aluminium
Poids	68 kg (à vide sans le mât)
Dimensions (L x l x h)	environ 1600 x 800 x 1150 mm
Peinture	martelée bleue ou selon souhait client