



Article no. 4.40708

4 775.00 CHF

excl. 8.1% TVA (386.78 CHF)

Chariot modulaire pour une disponibilité immédiate du matériel d'intervention sur site

Description

Le chariot est spécifiquement conçu pour le matériel d'intervention mentionné. Il permet de transporter et de ranger le matériel et répond aux exigences et besoins spécifiques aussi bien en termes de fonctionnalité que de design.

Châssis :

- Structure en aluminium haute résistance avec profilé de vissage
- Assemblage des profilés par vissage des angles en croix – pas de soudure !
- Marquages pour une bonne visibilité
- 2 roues fixes Ø 200mm avec frein à tambour interne et dispositif homme mort
- 2 roues orientables Ø 200mm avec blocage de direction et blocage centrale de la roue et de la couronne d'orientation
- Frein d'arrêt à pied en acier galvanisé pour les roues orientables
- Unité de commande avec barre ergonomique, revêtement « SoftGrip »
- Mécanisme de commande robuste et ergonomique par câble Bowden en acier

Chariot module dégâts des eaux :

- Ce conteneur roulant permet de ranger les équipements suivants :
 - 1 x aspirateur à eau (0,20 m de haut max.)
 - 1 x pompe submersible 4/1 dans une cuve amovible en alu L x l x H (554 x 264 x 147 mm)
 - 1 x pompe submersible à eau usée avec accessoires
 - 1 x vanne d'arrêt C
 - 1 x enrouleur de câble 230 V
 - 2 x tuyaux de pression C42 15 m dans le compartiment
 - 2 x tuyaux de pression B75 20 m dans le compartiment

2 x raclettes

Cuve amovible en alu pour les accessoires L x l x H (744 x 484 x 97 mm)

Niveau supérieur équipé d'une cuve en tôle d'aluminium pour ranger les tuyaux indéformables

Une paroi latérale de la cuve (en acier galvanisé) est rabattable pour permettre un chargement et un déchargement faciles et ergonomiques

Autres dimensions et versions disponibles sur demande.

Livré sans équipement

Livraison :

Frais de livraison de CHF 150.00 en sus

Spécifications techniques

Longueur : 1,2 m

Largeur : 800 mm

Hauteur : 1,7 m

Charge max. : 500 kg

Diamètre des roues : 200 mm

Système de freinage : Standard

Nombre de niveaux : 3

Poids : 136 kg

Dimensions de transport : 1200 x 800 x 1695 mm, 136 kg

*Toutes les informations et images sont fournies sans garantie, sous réserve de modifications, nos conditions générales de vente s'appliquent.