

Origo 300 HX

Chariot de nettoyage 121594



Description produit

Chariot ergonomique spécialement étudié pour l'utilisation de la méthode Swep avec des bacs de pré-impregnation fermés, qui, grâce à un mécanisme breveté, peuvent facilement coulisser.

L'Origo 300 HX repose sur une base en plastique soutenue par cinq roues de 125 mm et comporte une extension métallique avec plateau servant de soutien aux sacs poubelle. La structure métallique en U offre 12 possibilités d'ajustement en hauteur des rails pour une parfaite ergonomie..

La configuration de base comprend:

- ✓ Une base solide en plastique avec 5 roues de 125 mm
- ✓ 4 seaux de 6 litres avec code couleur
- ✓ 1 grand plateau
- ✓ 2 boîtes de pré-impregnation avec couvercles et code couleurs
- ✓ 3 supports balai
- ✓ 1 supports manche amovible
- ✓ 2 supports manche fixe
- ✓ 1 support poubelle plastique de 120 litres
- ✓ 1 extension en métal
- ✓ 2 seaux de 15 litres
- ✓ 4 crochets en métal

Application

Chariot préconçu pour un usage avec la méthode de pré-impregnation.

Avantages

- ✓ Flexibilité, vous pouvez concevoir votre chariot selon vos besoins
- ✓ Esthétique, design récompensé par le «Reddot design award» et le «IF product design award»
- ✓ Ergonomique, bacs et tiroirs adaptables en hauteur, roues de grandes qualités,...

Spécifications techniques

- ✓ Composition:
 - Parties en plastique : Polypropylène, polyamide, élastomère thermoplastique
 - Parties en métal : Acier doux, revêtement zinc et poudre
- ✓ Dimensions: 84 x 58 x 102,5 cm
- ✓ Poids: 20 kg

n° TSU/carton	Description	Couleur	Format	Pces/emb.	Emb./crt	n° BCU/pièce
121594	Chariot Origo 300 HX	gris	84 x 58 x 102,5 cm	1	1	121593

Stockage, transport et destruction

Maintenir les marchandises dans un endroit frais et sec. Eviter l'exposition directe à la lumière. Les marchandises ne sont pas sujettes à des régulations de transport en matière de composants chimiques. Destruction possible via décharge ou incinération et selon les réglementations locales.

Garantie de qualité

Conforme aux normes appropriées au sein du Système de Qualité FHCS.

Toute information reprise ci-dessus vous est transmise sur base de nos spécifications et connaissances et sous réserve de modifications. L'application et les conditions d'utilisation de nos produits restent propres à chaque utilisateur. Les utilisateurs sont tenus de vérifier les propriétés environnementales et de sécurité des marchandises livrées, selon leurs conditions d'utilisation.