

Feuille de données du produit



Equipements de manutention

Article N°: 4703A Chariot benne basculante avec robinet de vidange



Chariot à benne basculante en tôle d'acier de 2 mm, avec bordure supérieure à double pli, étanche et mécano-soudé. Base en tôle d'acier de 3 mm avec passage de fourches. Sécurisé contre le versage accidentel, dossier de poussée en tube. Revêtement époxy bleu RAL 5007. 2 roues fixes et 2 roues pivotantes à bandage TPE. TOTALSTOP - Système de blocage centralisé de série sur les roues pivotantes conformément à la Norme Européenne EN 1757-3 (Sécurité des chariots de manutention). Equipée pour chariot élévateur. Avec robinet de vidange ni tamis. Le processus de basculement est déclenché manuellement. Pour le vidage avec un chariot élévateur ou en cas de chargement lourd, nous recommandons un benne basculant ou un benne auto-basculant.

Détails techniques:



Charge totale (kg)	750
Contenu (litres)	600
Dim. Benne (mm)	1321 x 794 x 735
Hauteur au bec verseur avec roues (mm)	843
Longueur totale (mm)	1458
Largeur totale (mm)	855
Hauteur totale (mm)	1099
Type de pneu	TPE
Roues (mm)	200 x 40
Configuration	mit Ablasshahn
Poids (kg)	96
Pays d'origine	Allemagne
Garantie (ans)	10
Code douanier	87168000
GTIN	4017976147031