

Feuille de données du produit



Equipements de manutention

Article N°: 4701A 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. Equipée pour chariot élévateur. Avec robinet de vidange et filtre. Le processus de basculement est déclenché manuellement. Pour le vidage avec un chariot élévateur ou en cas de chargement lourd, nous recommandons une benne basculante ou une benne auto-basculante.

Détails techniques:



Charge totale (kg)	750
Contenu (litres)	250
Dim. Benne (mm)	1200 x 652 x 413
Hauteur au bec verseur avec roues (mm)	780
Longueur totale (mm)	1359
Largeur totale (mm)	713
Hauteur totale (mm)	780
Type de pneu	TPE
Roues (mm)	200 x 40
Configuration	avec robinet de vidange
Poids (kg)	71
Pays d'origine	Allemagne
Garantie (ans)	10
Code douanier	87168000
GTIN	4017976147017