

Fiche technique

fetra...



Chariot benne basculante

Configuration:

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. Robinet de vidange pour séparer les liquides des solides, n° d'article complété par un A.



Détails techniques

Charge	750 kg
Dimension benne	1214 x 669 x 708 L x l x H mm
Dimensions extérieures	1374 x 730 x 1072 L x l x H mm
Hauteur au bec verseur (avec roues)	733 mm
Roues	TPE 200 x 40 mm
Poids	84 kg
Pays d'origine	Allemagne
Tarif douanier	8716800000
Garantie	10
EAN-Code	4017976147024
N° article	4702A