

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	800 kg
Dimension benne	1321 x 1044 x 735 L x l x H mm
Dimensions extérieures	1458 x 1105 x 1099 L x l x H mm
Hauteur au bec verseur (avec roues)	843 mm
Roues	Elastique 200 x 50 mm
Poids	120 kg
Pays d'origine	Allemagne
Tarif douanier	8716800000
Garantie	10
EAN-Code	4017976147048
N° article	4704A