

Benne basculante, capacité 450 litres, jusqu'à 800 kg de charge, avec robinet de vidange



Benne basculante en tôle d'acier de 2 mm d'épaisseur, bord supérieur à double pliage, bord de déversement à double pliage, soudée de manière étanche à l'huile. Châssis en profilés pliés de 3 mm d'épaisseur avec poches intégrées pour les chariots élévateurs. Tôle de marche et sécurité anti-basculement, poignée de poussée tubulaire. Peinture époxy gris anthracite RAL 7016. 2 roues pivotantes et 2 roues fixes. Roues à bandage TPE, moyeu à roulement à billes à gorge profonde. Système de freinage central TOTALSTOP de série sur les roues pivotantes, conforme à la norme européenne EN 1757-3 (sécurité des chariots de manutention). Mobile et pour utilisation avec chariot élévateur. Avec robinet de vidange et tamis pour séparer les liquides et les solides. Le processus de basculement est déclenché manuellement. Pour le vidage avec un chariot élévateur ou en cas de chargement lourd, nous recommandons un conteneur basculant ou un auto-basculeur.

N° d'article	WL60268
Fabricant	FETRA
Fabricant Numéro d'article	4702A-7016
Informations sur le fabricant du GPSR	fetra Fechtel Transportgeräte GmbH Industriestraße 17-21 DE-33829 Bogenhausen www.fetra.de
longueur	1374 mm
largeur	730 mm
apogée	1072 mm
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
spécification de la couleur du fabricant	gris anthracite
Couleur	anthracite, gris
Capacité litres	450 l
concret	Tôle d'acier, profilés pliés
Modèle Chariot de transport	benne
charge	800 kg
Nombre de roulettes fixes	2
Nombre de roulettes pivotantes	2
pneumatiques	TPE
diamètres des pneus	200 mm
Pneus à roulements	roulement à billes
résistance des pneus	40 mm
Conforme aux normes ESD	non