

**Benne basculante RAL 7035 avec robinet, Volume de la benne: 250l****Données de commande**

N° commande	919922 250
GTIN	4017976847016
Classe d'article	96D

Description**Exécution:**

Benne basculante soudée et étanche à l'huile.

Bord supérieur de la benne avec arêtes doubles.

Support avec gerbeur intégré, marchepied et sécurité antibasculement.

2 roulettes fixes et 2 directrices (avec blocage), bandage en TPE et moyeu avec roulement rainuré à billes.

TOTALSTOP - système de freinage central suivant EN 1757-3 de série sur les roulettes directrices.

Légende:

Robinet

avec tamis pour séparer les liquides des solides.

Le basculement est déclenché manuellement.

Pour le vidage avec chariot élévateur ou en cas de charges lourdes, nous recommandons une benne auto-basculante.

Norme:

EN 1757-3

Coloris:

Gris clair RAL 7035, **revêtement par poudre.**

Description technique

Nombre de roulettes directrices avec blocage	2
--	---

Largeur	713 mm
Hauteur	780 mm
Nombre de roues	4
Passages pour fourches, dim. D	72 mm
Câble	non
Volume de la benne	250 l
Dim. bac, hauteur	413 mm
Avec passages pour fourches	oui
Soudé et étanche à l'huile	oui
Mécanisme de basculement	manuel
Exécution robinet	Robinet avec tamis
Sécurité antibasculement	oui
Poids	70 kg
Longueur	1359 mm
Ecart passages pour fourches B	203 mm
Matériau roue	TPE
Passages pour fourches, dim. A	194 mm
Ø roue	200 mm
Passages pour fourches, dim. C	603 mm
Dim. int. insertion, hauteur	72 mm
Nombre de roulettes fixes sans blocage	2
Charge admissible	750 kg
Hauteur bords de déversement avec roulettes	780 mm
Dim. bac, largeur	652 mm
Dim. int. insertion, largeur	194 mm
Dim. bac, longueur	1200 mm
Couleur	gris clair RAL 7035
Norme	EN 1757-3
Type de produit	Bennes basculantes

