

**Benne basculante RAL 7035 avec robinet, Volume de la benne: 600l****Données de commande**

N° commande	919922 600
GTIN	4017976847030
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

Soudé et étanche à l'huile	oui
Charge admissible	750 kg
Volume de la benne	600 l
Longueur	1458 mm
Dim. int. insertion, hauteur	72 mm
Ecart passages pour fourches B	327 mm
Sécurité antibasculement	oui
Nombre de roulettes fixes sans blocage	2
Passages pour fourches, dim. A	194 mm
Dim. int. insertion, largeur	194 mm
Nombre de roulettes directrices avec blocage	2
Passages pour fourches, dim. C	727 mm
Matériau roue	TPE
Nombre de roues	4
Exécution robinet	Robinet avec tamis
Largeur	855 mm
Dim. bac, hauteur	735 mm
Avec passages pour fourches	oui
Hauteur	1099 mm
Dim. bac, longueur	1321 mm
Ø roue	200 mm
Dim. bac, largeur	794 mm
Hauteur bords de déversement avec roulettes	843 mm
Passages pour fourches, dim. D	72 mm
Mécanisme de basculement	manuel
Câble	non
Poids	95 kg
Couleur	gris clair RAL 7035
Norme	EN 1757-3

Type de produit

Bennes basculantes