

## Benne basculante étanche sur roues

### Benne étanche à l'eau.

Benne basculante pouvant supporter une charge **1000 kg**.

Capacité **500 litres**.

Structure de la benne basculante et du chariot renforcée par **2 raidisseurs latéraux**.

Vidage au sol ou en élévation par chariot-élévateur.

2 axes montés sur **coussinets** permettent d'éviter les chocs.

Benne baculante montée sur chariot mobile recevant le système de basculement (**sécurité anti-basculement intempestif**).

**Barre de poussée** pour déplacement manuel.

**2 guides-fourches** tôlés et traversants.

Muni de **4 roulettes nylon** (2 fixes et 2 pivotantes) de diamètre 175 mm.

Finition poudre Epoxy polymérisée à 190°C pendant 30 mn après dégraissage et phosphatation.

**Résiste à la corrosion et aux rayures.**

Commande minimum : 1 pièce / coloris.



Vert RAL 6011 Suppl. : 0,00 €	Orange RAL 2004 Suppl. : 0,00 €	Gris RAL 7000 Suppl. : 0,00 €	Bleu foncé RAL 5010 Suppl. : 0,00 €	Bleu azur RAL 5015 Suppl. : 0,00 €

<b>Modèle</b>	<b>12.0690.01</b>
<b>Charge (kg)</b>	1000
<b>Volume (litres)</b>	500
<b>Long. ext. (mm) [A]</b>	1300
<b>Larg. ext. (mm) [B]</b>	1050
<b>Haut. hors-tout (mm)</b>	1110
<b>Haut. utile (mm) [C]</b>	910
<b>Finition</b>	Epoxy
<b>Haut. passage fourches (mm) [D]</b>	200
<b>Haut. sol/bec (mm)</b>	1000
<b>Nbre de roues</b>	2 fixes - 2 pivotantes
<b>Ø roues (mm)</b>	175
<b>Préhension</b>	Ce, Ma
<b>Matière roues</b>	Nylon
<b>Entraxe fourreaux (mm) [E]</b>	620
<b>Fourreaux section int. (mm)</b>	200 x 90



## Benne basculante étanche sur roues

<b>Modèle</b>	<b>12.0690.01</b>
<b>Poids (kg)</b>	135,0

