

# POUBELLE COULISSANTE SUSPENDUE - 2 BACS

GOLLINUCCI



Poubelles coulissantes suspendues pour caisson de 600 mm.

## Description :

- Type : Coulissante
- Décor : Gris
- Armature et couvercle en métal laqué gris
- Seaux PVC gris
- Nombre de seaux : 2
- Capacité de 60 L (2x30 L) ou 70 L (2x35 L)
- Réglage : 3 directions
- Largeur : 550 mm
- Pour caisson de profondeur : 450 mm
- Pour caisson de largeur : 600 mm
- Pour caisson épaisseur : 16/19
- Pour coulisse à sortie totale
- Amortisseur : Avec
- Rappel en fin de course : Avec
- Vendu à l'unité

## Les + produits

- Couvercle servant de tablette de rangement
- Pose de la porte frontale avec réglage façade 3D ou pose latérale sur caisson
- Elle permet une pose de la porte frontale avec réglage façades 3 directions ou une pose latérale sur caisson de 16 ou 19 mm d'épaisseur
- Cette poubelle coulissante suspendue a une armature et un couvercle en métal laqué gris

| RÉFÉRENCE              | CONTENANCE | HAUTEUR | PRIX HT         | PRIX TTC | UNITÉ DE VENTE |
|------------------------|------------|---------|-----------------|----------|----------------|
| <b>138 05830 00210</b> | 60 L       | 480 mm  | <b>295,71 €</b> | 354,85 € | l'unité        |
| <b>138 05820 00210</b> | 70 L       | 560 mm  | <b>295,73 €</b> | 354,88 € | l'unité        |

## Caractéristiques :

- Amortisseur : Avec
- Décor : Gris
- Largeur : 550 mm
- Matériau : Métal / PP
- Nombre de seaux : 2
- Pour caisson de largeur : 600 mm
- Profondeur : 450 mm
- Profondeur intérieur de caisson mini : 450 mm
- Rappel en fin de course : Avec
- Réglage : 3 directions
- Sortie : Totale
- Type : Coulissante

Pose de la porte frontale avec réglage façade 3D ou pose latérale sur caisson.

Tarifs valables le 11/12/2025  
<http://www.bricotoo.com/poubelle-suspendue-caisson-de-600-p30684>15000 références  
pour le bricolageLivraison gratuite  
au delà de 99 € TTC  
en France métropolitaineLivraison en 72h00  
hors week-end, jours fériés,  
hors montagne et  
en France métropolitaineUn service client  
à votre écoute