



Poubelle pour déchets toxiques h32626

Conteneur pour la récolte de déchets nocifs avec couvercle anti-intrusion et base en béton. Capacité : 105 L.

Le conteneur pour la collecte déchets toxiques est très résistant aux chocs et aux intempéries car il est fabriqué en polyéthylène à l'aide d'une technique spéciale de rotomoulage.

Il s'agit d'un conteneur tronconique avec une base en béton recouverte d'une surface en pvc.

Le couvercle est doté d'une trappe anti-intrusion de 19 x 19 x prof.20 cm.

Il peut être vidé à l'aide d'un sac ou d'un conteneur intérieur amovible, également en plastique.

Caractéristiques techniques :

- Capacité du conteneur : environ 105 litres
- Hauteur depuis le sol : environ 91 cm
- Dimension du couvercle : environ 48 cm
- Dimensions de la trappe anti-intrusion : 19 x 19 x prof. 20 cm
- Dimensions de la base en métal : 49 x 45 cm épaisseur 5 mm
- Poids total : environ 14 kg

*Image purement indicative

INFORMATIONS

- **Capacité** 120 L
- **Hauteur en mm** 910.0000

- Largeur en mm 370.0000
- Profondeur en mm 370.0000

HOLITY.COM

Poubelle pour déchets toxiques h32626



Poubelle pour déchets toxiques h32626

Capacité: 120 lt

Hauteur en mm: 399 mm

Largeur en mm: 401 mm

Profondeur en mm: 400 mm

HOLITY.COM