

Citerne d'eau de pluie 10 000 L — modèle plat

Polyéthylène (PE) · Plat · avec cheminée télescopique
· enterré



DESCRIPTION

Citerne d'eau de pluie plate enterrée en polyéthylène (PE), livrée de série avec cheminée télescopique. Pour la récupération et la réutilisation de l'eau de pluie.

MATÉRIAU

Polyéthylène (PE)

VOLUME

10 000 L

FORME

Plat

POIDS

Enterrée

DONNÉES TECHNIQUES

Caractéristique	Valeur
Matériau	Polyéthylène (PE)
Volume	10 000 L
Forme	Plat
Dimensions (cm)	338 × 240 × 185
Inclus	cheminée télescopique
Installation	Enterrée
Référence	EASYRAIN10000

APPLICATIONS

- Récupération et réutilisation de l'eau de pluie
- Modèle plat, installation enterrée
- Cheminée télescopique de série

Sous réserve d'erreurs. Cette fiche technique a été établie à l'aide de l'intelligence artificielle (IA).

