







FRANCE
Collectivités
MOBILIER URBAIN-MATÉRIEL & JEUX



# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- > 2dimensions:
- Ø 800 x hauteur 800 mm
- Ø 1000 x hauteur 1000 mm
- > Habillage : plastique polyéthylène haute densité, épaisseur 5 mm, léger et résistant aux UV. 100 % recyclable
- > Système de drainage : grille percée à poser au fond du vase pour former la reserve d'eau (le fond du vase est également doté de 2 trous pour évacuer le trop-plein)

## **RECOMMANDATIONS DE POSE**

> À poser au sol

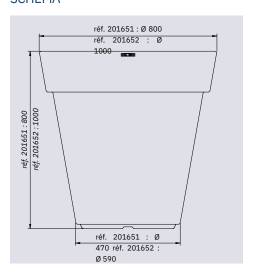
## **OPTION**

> Kit d'ancrage (4 pattes + chevilles)

# **RÉFÉRENCES**

	Ø 800 mm	Ø 1000 mm
Volume	0,177	0,371
Références	m3	m3
Option	201651	201652
Kit d'ancrage	201669	

# **SCHÉMA**



Réf. 201652



Réf. 201651

### POLYETHYLENE HAUTE DENSITÉ

### PEHD rotomoulé

Pour la fabrication de nos vases, nous utilisons du polyéthylène haute densité, appelé également PEHD. Ce matériau 100 % recyclable permet d'obtenir des produits légers et résistants, notamment face aux variations de températures, aux chocs, à la corrosion et à l'abrasion. Les formes sont obtenues par technique de rotomoulage.

Nos produits en PEHD ne nécessitent pas d'entretien.

# **FINITION PEINTURE**

> Plastique teinté dans la masse selon notre gamme de couleur

