

Vase **HÉRITAGE**



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- > 2 dimensions :
 - 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 réserve 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 m ³	0,371 m ³
Références	201651	201652
Option		
Kit d'ancrage	201669	



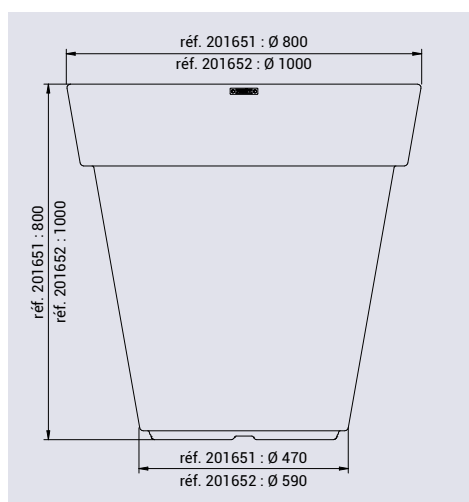
Réf. 201652



Réf. 201651

Réf. 201652 + 201669

SCHÉMA



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

