



HOLITY.COM

## Fontaine en béton blanc poli h287\_329

Fontaine circulaire en béton armé vibré Ø 50 cm. Finition blanc poli avec traitement hydrofuge anti-dégradation pour l'extérieur. Conçue pour être installée dans les parcs publics, les villas historiques et les espaces verts privés, cette **fontaine circulaire** allie solidité structurelle et esthétique raffinée. La structure est réalisée en **béton armé vibré à moulage continu**, une technique de production qui assure une densité de matière supérieure et une résistance prolongée aux contraintes mécaniques et environnementales.

La surface est soumise à un processus de **polissage** qui uniformise sa texture, facilitant l'élimination des dépôts organiques et de la poussière. La protection de l'ouvrage est confiée à un **traitement hydrofuge anti-dégradation** spécifique, qui agit en profondeur en empêchant la pénétration de l'humidité et en protégeant le béton des cycles de gel-dégel et de l'action des rayons UV, tout en conservant l'effet naturel de la finition.

## Caractéristiques techniques

- **Dimensions extérieures** : Ø 50 x h. 90 cm
- **Poids** : 190 kg
- **Matériau** : béton armé-vibré à moulage continu
- **Finition standard** : blanc poli
- **Géométrie** : forme circulaire
- **Traitement** : vernis hydrofuge anti-dégradation à effet naturel
- **Équipement** : robinet non inclus dans la livraison

## Options et personnalisations

- Disponible en différentes finitions sur demande et sur devis.

*Image purement indicative*

**INFORMATIONS**

- matériau béton
- Longueur mm 500.000000
- Profondeur en mm 500.000000
- Hauteur en mm 900.000000
- Type dans la colonne

**HOLITY.COM**

Fontaine en béton blanc poli h287\_329



**HOLITY.COM**



Dimensioni: ø cm 50x90h  
Peso: kg 190

**HOLITY.COM**



Fontaine en béton  
blanc poli h287\_329

Matériau: cemento  
Longueur mm: 407 mm  
Profondeur en mm: 400 mm  
Hauteur en mm: 399 mm  
Type: dans la colonne

**HOLITY.COM**