



HOLITY.COM

## Fontana in cemento bianco levigato h287\_329

Fontana circolare in calcestruzzo armato vibrato Ø 50 cm. Finitura bianco levigato con trattamento idrorepellente antidegrado per esterni.

Progettata per l'inserimento in parchi pubblici, ville storiche e aree verdi private, questa **fontana circolare** coniuga la solidità strutturale a un'estetica raffinata. La struttura è realizzata in **calcestruzzo armato vibrato a formatura continua**, una tecnica produttiva che assicura una densità materica superiore e una resistenza prolungata alle sollecitazioni meccaniche e ambientali.

La superficie viene sottoposta a un processo di **levigatura** che ne uniforma la texture, facilitando la rimozione di depositi organici e polvere. La protezione del manufatto è affidata a un **trattamento idrorepellente antidegrado** specifico, che agisce in profondità impedendo la penetrazione dell'umidità e proteggendo il cemento dai cicli di gelo-disgelo e dall'azione dei raggi UV, mantenendo inalterato l'effetto naturale della finitura.

## Caratteristiche tecniche

- **Dimensioni esterne:** Ø 50 x h. 90 cm
- **Peso:** 190 kg
- **Materiale:** calcestruzzo armato-vibrato a formatura continua
- **Finitura standard:** bianco levigato
- **Geometria:** forma circolare
- **Trattamento:** vernice idrorepellente antidegrado a effetto naturale
- **Dotazione:** beverino non incluso nella fornitura

## Opzioni e personalizzazioni

- Disponibile in diverse finiture su richiesta e previo preventivo.

*Immagine puramente indicativa*

**INFORMAZIONI**

- Materiale cemento
- Lunghezza in millimetri 500.000000
- Profondità in millimetri 500.000000
- Altezza in millimetri 900.000000
- Tipologia a colonna

**HOLITY.COM**

Fontana in cemento bianco levigato h287\_329



HOLITY.COM



Dimensioni: ø cm 50x90h  
Peso: kg 190

HOLITY.COM



Fontana in cemento  
bianco levigato h287\_329

Materiale: cemento  
Tipologia: a colonna  
Lunghezza in millimetri: 500 mm  
Profondità in millimetri: 500 mm  
Altezza in millimetri: 900 mm

HOLITY.COM