



## Fontaine d'extérieur fixation au sol h287\_367

Fontaine d'extérieur en acier galvanisé Ø 150 mm, 30x50xH100 cm. Design avec anneaux décoratifs et robinet à poussoir en laiton pour l'économie d'eau.

La **fontaine d'extérieur H287\_367** représente une solution structurelle avancée pour l'aménagement d'**espaces publics, parcs urbains et espaces verts résidentiels**. Conçue pour résister à des cycles d'utilisation intenses en contexte urbain, elle répond au besoin de points d'eau durables intégrant esthétique et fonctionnalité anti-gaspillage.

## Caractéristiques techniques

- **Matériau principal** : fût en tube rond d'acier galvanisé de diamètre 150 mm.
- **Finition de protection** : peinture en poudre époxy avec processus de dégraissage, application électrostatique et polymérisation au four à 180/200°C.
- **Robinetterie** : robinet à poussoir en laiton pour une distribution d'eau contrôlée.
- **Éléments décoratifs** : anneaux en acier plein intégrés au fût.
- **Système de collecte** : vasque ronde de 22 cm de diamètre, conçue pour un écoulement optimal.
- **Dimensions hors-tout** : 30 x 50 x H 100 cm.
- **Coloris** : disponible en différentes variantes chromatiques RAL.
- **Système de fixation** : base équipée de platines perforées pour un ancrage stable au sol.
- **Note technique** : travaux hydrauliques de raccordement non inclus dans la fourniture.

*Image purement indicative*

## INFORMATIONS

- **matériau** métal
- **Longueur mm** 300.000000
- **Profondeur en mm** 500.000000

- Hauteur en mm 1000.000000
- Type dans la colonne



## Fontaine d'extérieur fixation au sol h287\_367

### Fontaine d'extérieur fixation au sol h287\_367



Matériau: metallo

Longueur mm: 407 mm

Profondeur en mm: 400 mm

Hauteur en mm: 399 mm

Type: dans la colonne