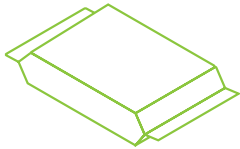


# FONTAINE MERIDIONALE

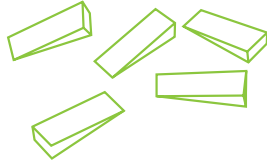
Fontaine de jardin  
en pierre reconstituée



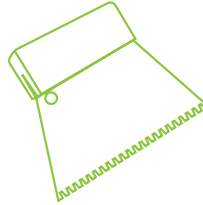
## MATÉRIEL À PRÉVOIR :



Du mortier colle  
extérieur



Du matériel  
de calage



Un peigne  
à encoller



Au vu du poids des éléments,  
prévoir 3 personnes pour la  
manutention

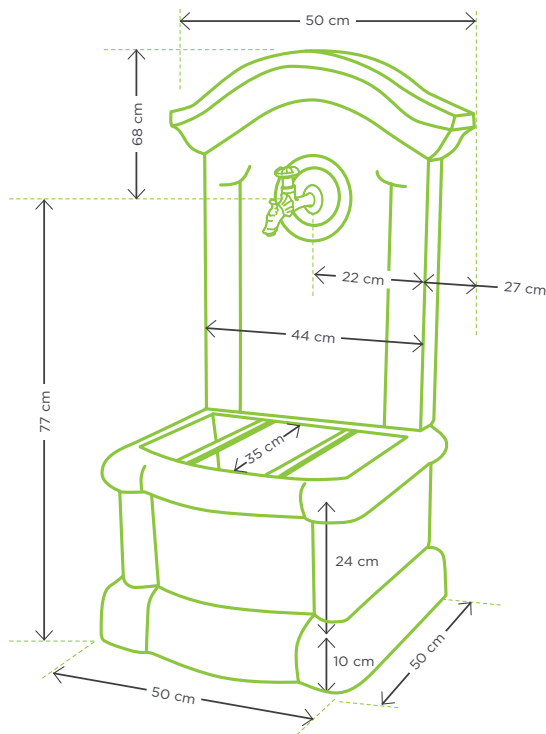


La fontaine doit être posée sur une dalle de béton de 8 à 12 cm d'épaisseur sur sol stabilisé, dosée à 300 kg/m<sup>3</sup> avec armature de treillis soudé. Le sol sera décapé de toute terre végétale, nivelé et éventuellement consolidé et assaini avant d'être compacté. Si nécessaire, prévoir une sous-couche de tout venant. Dans tous les cas, ne pas réaliser de dallage sur un remblai récent, non compacté.

## ÉTAPES DE MONTAGE :

Prévoir une arrivée d'eau à **76 cm du sol**.

Prévoir une évacuation d'eau.


**1**

Poser le socle bien centré par rapport à l'arrivée d'eau et l'évacuation.

**2**

Raccorder l'évacuation puis le sceller le socle avec du mortier colle.

**3**

Poser les barres métalliques.

**4**

Poser le fronton et raccorder l'arrivée d'eau avec le manchon incrusté au fronton, puis sceller avec du mortier colle.

**5**

Visser le robinet en laiton.

**6**

Laisser sécher le temps préconisé sur la notice du mortier colle avant de mettre en eau.



- Pour une meilleure durabilité des produits, il est conseillé de renouveler un traitement hydrofuge tous les 3 ans.
- Un nettoyage et un lavage au jet d'eau sont recommandés (pas de nettoyage haute pression).



N'oubliez pas de couper l'arrivée d'eau et de vidanger le circuit avant les grands froids.