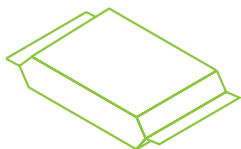


FONTAINE ESTAQUE

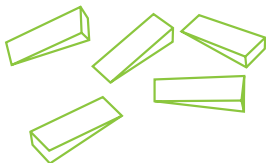
Fontaine de jardin
en pierre reconstituée



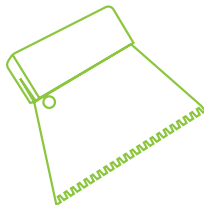
MATÉRIEL À PRÉVOIR :



Du mortier colle
extérieur



Du matériel
de calage



Un peigne
à encoller



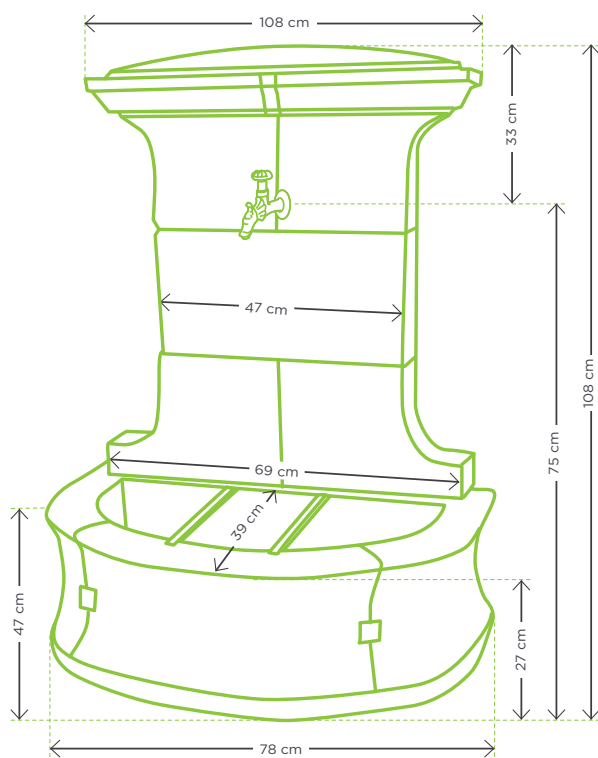
Au vu du poids des éléments,
prévoir 3 personnes pour la
manutention



La fontaine doit être posée sur une dalle de béton de 8 à 12 cm d'épaisseur sur sol stabilisé, dosée à 300 kg/m³ 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 **75 cm du sol**.
Prévoir une évacuation d'eau.


1

Poser le bac 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.