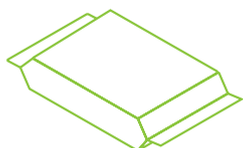


FONTAINE VILLAGE

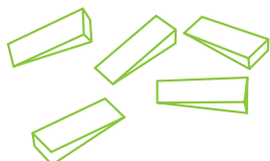
Fontaine de jardin
en pierre reconstituée



MATÉRIEL À PRÉVOIR :



Du mortier colle
extérieur



Du matériel
de calage



Un peigne
à encoller



Sangle



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



Couler une dalle de Ø 175 cm au minimum, en prenant soin de laisser une réserve pour faire passer la prise de la pompe (si utilisée en circuit fermé).

ÉTAPES DE MONTAGE :

1

Présenter les 6 éléments du bassin sur la dalle, en alternant un élément avec encoche et un élément sans encoche.

2

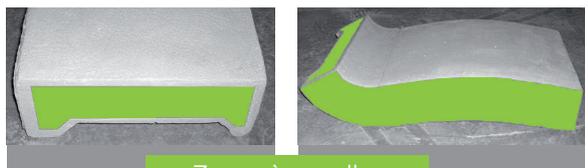
Tracer au sol l'emplacement des éléments du bassin.

3

Coucher les 6 éléments vers l'extérieur.

4

Encoller généreusement les deux petits côtés et le dessous avec de la colle béton.



Zones à encoller

5

Relever les blocs et les ajuster un à un sur la marque au sol et les uns par rapport aux autres.

6

Enlever l'excédent de colle.

7

Ceinturer (ou sangler) le temps du séchage du mortier colle (cf. notice du mortier colle).

8

Réaliser l'étanchéité entre les éléments avec du joint silicone.

9

Centrer la base de la colonne.

10

Repérer sa position au sol.

11

Encoller la base et l'ajuster sur le marquage au sol.

12

Si la fontaine est en circuit fermé, installer la pompe dans la base creuse du pilier.



Si vous utilisez la fontaine Village en circuit fermé (avec une pompe), ne pas utiliser la trappe !

13

Enclencher l'adaptateur de la pompe sur le tuyau.

14

Enclencher l'autre extrémité du tuyau dans le trou inférieur du boisseau. Faire l'étanchéité au silicone.

15

Sceller le boisseau sur la base et visser l'adaptateur sur la pompe.

16

Monter les becs verseurs sur le boisseau. Réaliser l'étanchéité intérieure et extérieure au silicone.

17

Coller ensuite le chapeau sur le boisseau à l'aide du mortier colle.

18

Laisser sécher le temps préconisé sur la notice du mortier colle.

19

Réaliser l'étanchéité du fil de la pompe (à l'aide de joint silicone).

20

Monter les barres.

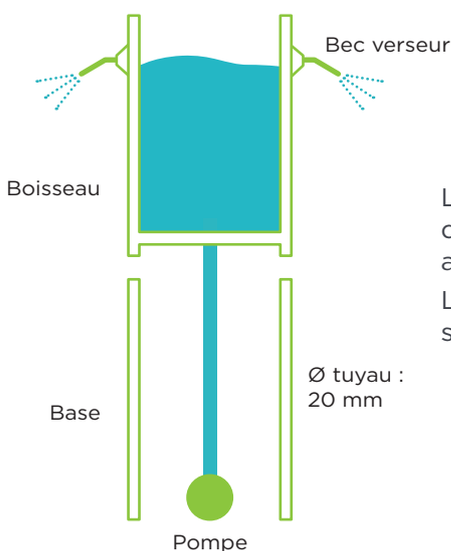
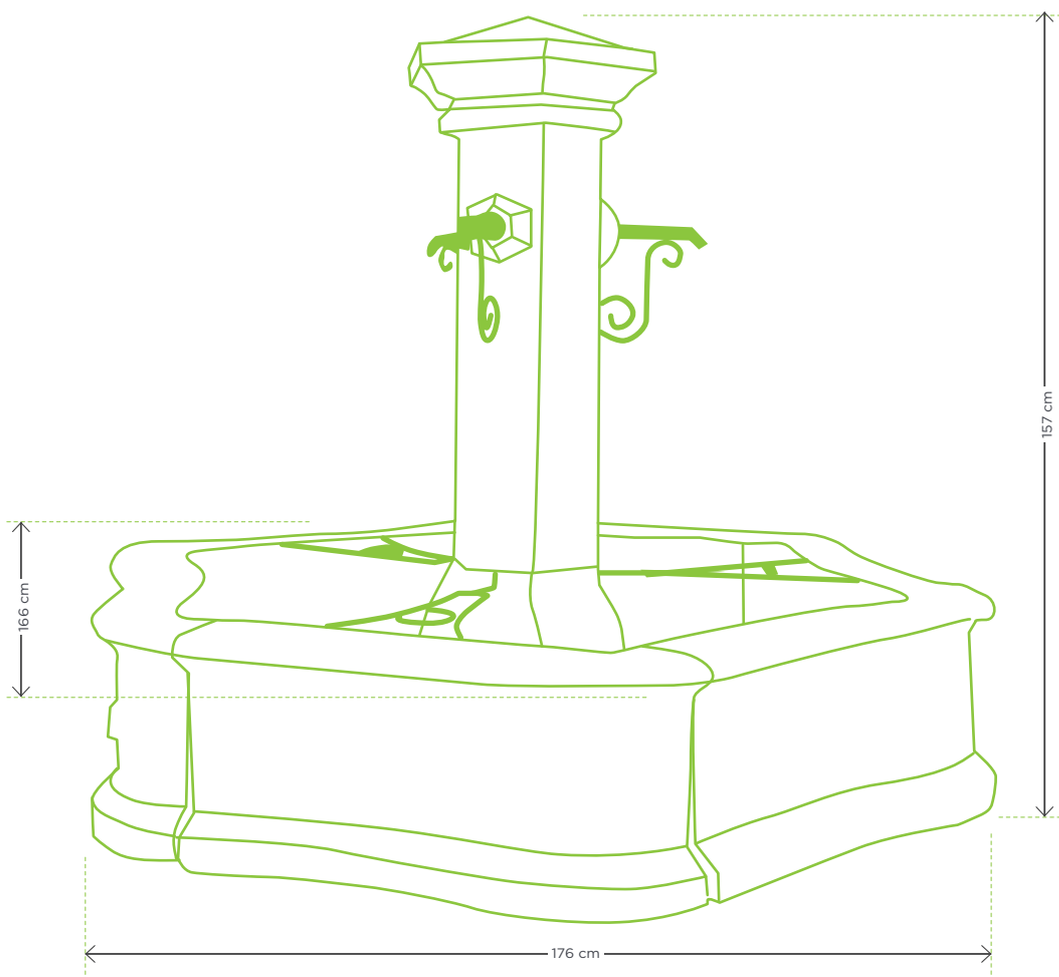
21

Laisser sécher le temps préconisé sur la notice du silicone et du mortier colle avant de réaliser la mise en eau.

22

Une fois la mise en eau faite, vérifier la présence de fuites et colmater si besoin est.

DIMENSIONS



La pompe du pilier central remplit le boisseau supérieur d'eau. L'eau s'écoule par les becs verseurs quand elle atteint leur niveau.

Le tuyau souple doit être scellé à la base du boisseau supérieur au silicone pour assurer l'étanchéité.



- Ne jamais faire fonctionner une pompe à sec et la ranger à l'abri du gel l'hiver.
- Vidanger les vasques et bâcher la fontaine pour la période hivernale.



- 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).
- Nettoyer régulièrement la pompe (non fournie).