



# NOTICE DE POSE POUR LES FONTAINES MURALES

## **COMPOSITION :**

Nos fontaines murales sont composées principalement de deux éléments :

- le réceptacle (appelé communément « bac » de la fontaine) muni d'un trou d'environ 2 à 3 cm d'évacuation pour l'eau (le diamètre d'évacuation peut varier d'un modèle à un autre).
- le plateau ou dossier (sur lequel vient se fixer le robinet)

Elles sont livrées avec les accessoires suivants (voir schéma n°1)

- 1 robinet en laiton poli (raccord 20/27)
- 1 collerette en laiton poli
- 1 manchon se raccordant au robinet et à votre tuyau d'arrivée d'eau

Et pour certains modèles : une grille ou deux barres métalliques (servant à poser un sceau ou un arrosoir)

Les fontaines murales murs/d'eau Framusa sont livrées avec une pompe à circuit fermée et accessoires (voir schéma n°2)

## **MONTAGE :**

Les fontaines murales sont en pierre reconstituée ou en béton ciré. Non gélives, elles peuvent être posées en intérieur comme en extérieur à fixer le long d'un mur.

Elles ne doivent en aucun cas être scellées définitivement (que ce soit le bac ou le plateau), car en cas de fuite du tuyau d'arrivée d'eau ou de remplacement du robinet d'usure normale au cours des années, il faudra pouvoir le remplacer ou réparer une éventuelle fuite.

Nous vous conseillons de fixer les éléments avec du silicone ou un mastic colle facile à enlever en cas de démontage.

## **INSTALLATION :**

L'installation de ces fontaines peut être réalisée par vous-même si vous êtes un bon bricoleur averti (voir schéma et photo), mais pour plus de sûreté et afin d'éviter les fuites ou une mauvaise installation/fixation, nous vous conseillons de faire appel à un professionnel.

## **ENTRETIEN :**

Au fil du temps, si votre fontaine est en extérieur, elle va se patiner par le temps (vieillir par le développement de mousses et l'oxydation par l'air...)

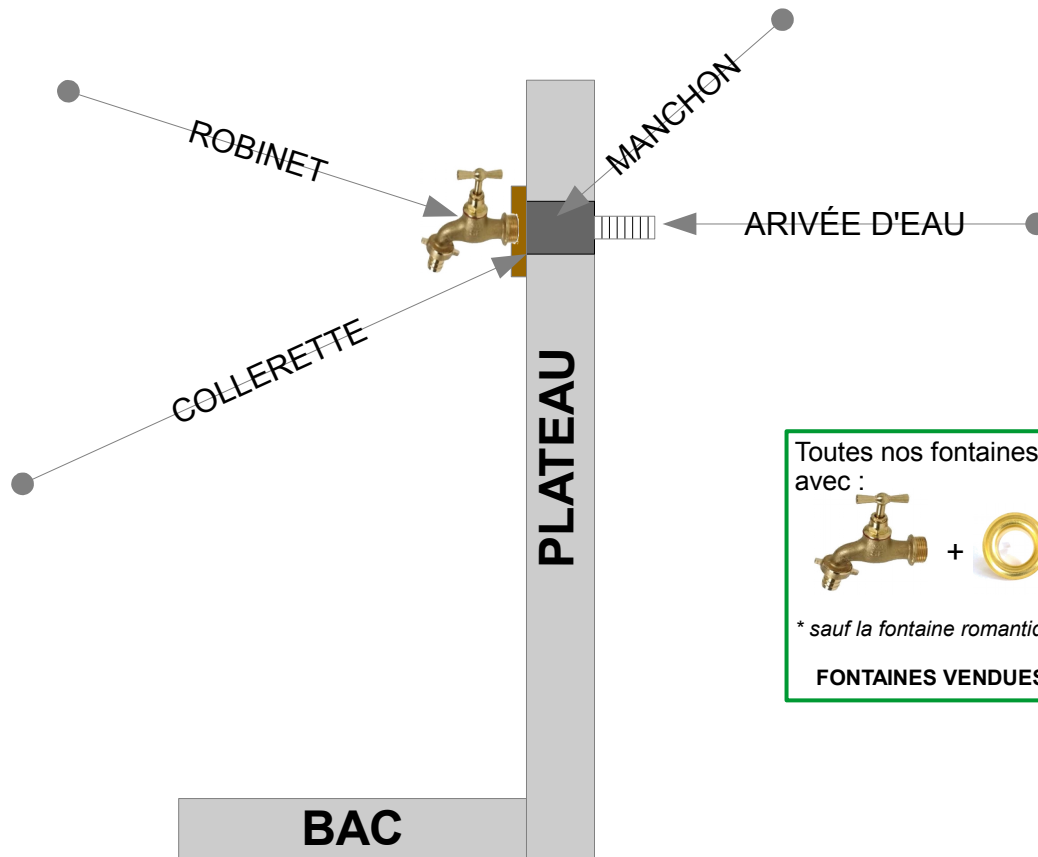
Afin d'éviter ou de ralentir ce vieillissement naturel, nous vous conseillons pour les fontaines en pierre reconstituée de passer un hydrofuge de surface sur l'ensemble des éléments (hydrofuge incolore et extérieur spécial pour pierre, pierre reconstituée, ou béton).

Et pour les fontaines en béton ciré (noir/gris), de passer un vernis incolore de protection intérieur/extérieur spécial pierre/pierre reconstituée et béton.

Voilà, il ne vous reste plus qu' à profiter de votre nouvel investissement décoratif !!!

## SCHÉMA N°1

### VUE EN COUPE D'UNE FONTAINE MURALE



Toutes nos fontaines sont livrées avec :



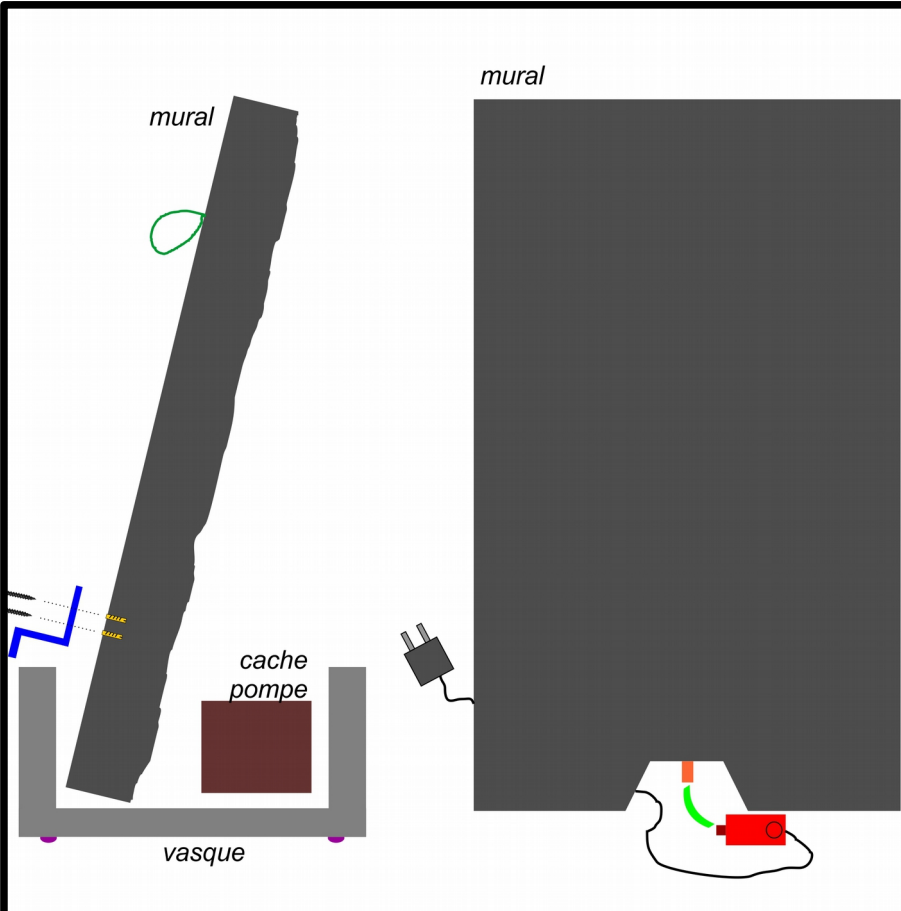
*\* sauf la fontaine romantique GM réf 216001*










**FONTAINES VENDUES SANS BONDE**


**Le robinet de la fontaine et la collerette sont à fixer avec le manchon fourni, le manchon est à fixer à l'arrivée d'eau.**

**Il faut utiliser de la filasse ou du joint spécial raccordement pour éviter toutes les fuites d'eau et de rouille.**

# INSTRUCTIONS DE MONTAGE POUR LES FONTAINES MURALES MURS D'EAU FRAMUSA MODELES BUTSU - SANSARA - SUTRA



1. Coller les 6 coussinets  sous la vasque, sur les 4 angles, et 2 au milieu.
2. Poser la vasque à l'endroit désiré.
3. Présenter le mural dans la vasque, en l'inclinant pour faciliter le vissage des 2 plaques métalliques  sur les 2 côtés.  
Les chevilles  sont déjà incrustées dans le mural.
4. Une fois les 2 plaques  fixées, soulever le mural pour le câler sur la vasque.
5. Connecter la sortie de la pompe à eau  au tuyau sortant du mural  avec le tuyau flexible  prévu à cet effet.
6. Couvrir la pompe à eau avec son cache pompe. 
7. Un fil de fer incrusté dans le mural  vous servira à assurer au maximum la fixation du mural au mur.



Fontaines livrées avec une pompe à circuit fermée + accessoires