

Jeux conformes aux normes de sécurité EN 1176/1177

Matériaux

**Réf. 5.18600 / 5.18700
Pompe aquatique à bascule**

Habillage extérieur de la pompe entièrement en acier inox ; surface d'appui en métal gaufrée antidérapante.

Douille frittée

Pour les mouvements de va-et-vient, les paliers rotatifs à douilles sont utilisés, notamment pour leur capacité auto-lubrifiante en utilisation.



Barre de retenue en métal de Ø 42 mm.

Le type de Pompe aquatique à bascule à installer dépend du site d'implantation.

Réf. 5.18810 / 5.18815 / 5.18830 / 5.18835 - Buse de pulvérisation

Buse en inox avec embout en cuivre.

La buse de pulvérisation à jet discontinu possède un mécanisme de nettoyage intégré.

Dimensions

(indiquées dans une fourchette approximative)

Quelque soit le type de pompe

Longueur	1,00 m
Largeur	0,40 m
Hauteur	1,25 m
Hauteur maximale du piédestal	0,45 m
Poids approximatif	80 kg

Quelque soit le type de buse de pulvérisation

Diamètre de la buse	0,15 m
Distance maximale entre la buse et la pompe aquatique	8,00 m
Diamètre nécessaire pour l'approvisionnement en eau	2,54 cm

Différentes possibilités d'installation

Différents types de Pompes aquatiques à bascules

Installation de la Buse de pulvérisation

Différents types de Buses de pulvérisation

Réf. 5.18600

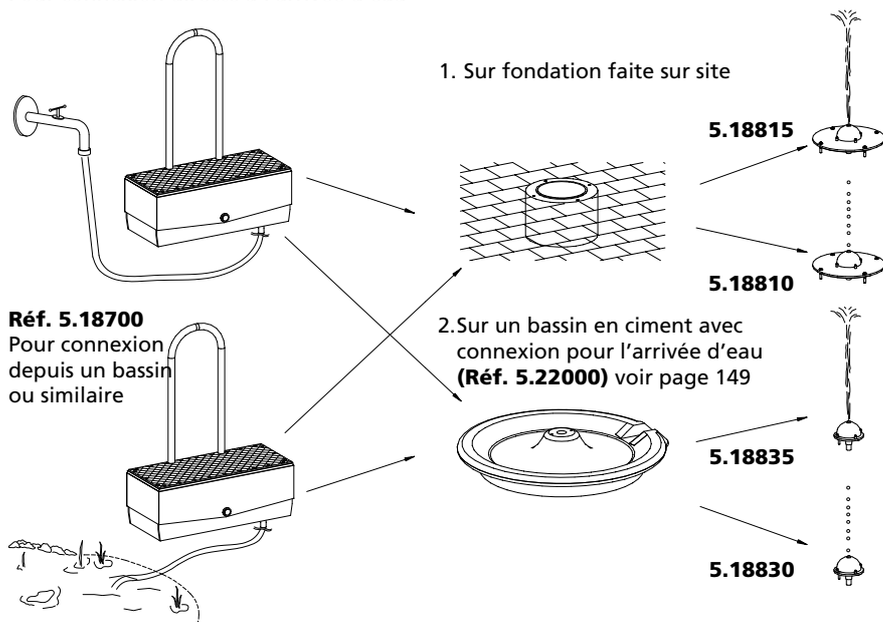
Pour connexion directe à l'arrivée d'eau

Réf. 5.18700

Pour connexion depuis un bassin ou similaire

1. Sur fondation faite sur site

2. Sur un bassin en ciment avec connexion pour l'arrivée d'eau (Réf. 5.22000) voir page 149



Principaux éléments

Dépend du site d'implantation.

Recommandations principales d'installation

Nous recommandons de prévoir une surface pavée ou similaire

Attention !

Les Buses de pulvérisation de référence 5.18815 et 5.18835 produisent un puissant jet et doivent être installées dans des emplacements où le jet d'eau n'est pas accessible, par exemple au milieu d'un bassin non utilisé par des nageurs et avec une distance conséquente entre le bord et le jet d'eau.

Fondations

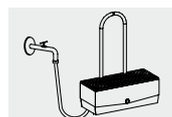
La pompe aquatique à bascule est livrée avec un cadre d'ancrage pour fondation ; 1 pièce de 40 x 92 cm en dessous du niveau de profondeur de gel.

Attention :

Les dimensions données ici peuvent varier. Pour obtenir les dimensions précises requises pour l'installation, référez-vous aux installations de montage spécifiques à la référence du jeu choisi.

Nous nous réservons le droit de changer les données techniques sans préavis.

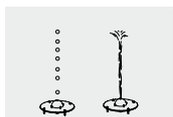
Pour l'utilisation du jeu en milieu chloré, nous proposons, à la demande, l'équipement en acier inox spécial.



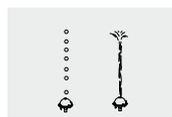
5.18600



5.18700



5.18810/5.18815



5.18830/5.18835

(pour plus d'informations sur nos critères de qualité, veuillez SVP consulter le chapitre concerné en introduction).