



Échelle 1:20

Matériaux

La Pompe Champignon est entièrement en inox. Elle est équipée d'une valve de maintien à pression constante.

Dimensions

(indiquées dans une fourchette approximative)

Hauteur	0,7 m
Diamètre	0,3 m
Poids (environ)	22 kg

Jeux conformes aux normes de sécurité EN 1176/1177

Éléments principaux

Une Pompe, d'une seule pièce.

Recommandations principales d'installation

Une mise à niveau du sol est nécessaire. Pas de hauteur de chute libre au sens de la norme.

Recommandation : surface pavée avec noues et / ou regard d'écoulement ou enrobé drainant

La Pompe Champignon peut être installée avec nos Vasques en béton (**Réf. 5.22000, 5.22100, 5.24200 & 5.24400, page 149**) ou sur de la roche naturelle ou sur un piédestal.

La Pompe Champignon nécessite un raccordement direct sur le réseau d'eau.

En période de gel, les composants comprenant la valve doivent être démontés. L'ouverture peut alors être obturée par un capuchon prévu à cet effet (**Réf. 0.97840**).

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 inox spécialement traité.



5.18000