

FICHE DE MONTAGE

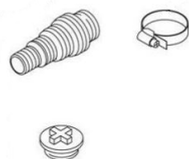
FONTAINE LAME D'EAU



Elements fournis:



Fontaine lame d'eau



Elements de
raccordement entre
tuyau et lame d'eau



Tuyau spirale Ø40mm

Outils et accessoires à prévoir (non fournis):



Pompe 9000l/h
(recommandé)



Tournevis plat ou clé
8mm



Clé 6 pans de 5mm



Scie à métaux
(pour découper les
raccords étagés)

Procédure de montage:

ETAPE 1



Démontez le panneau arrière de votre fontaine lame d'eau en desserrant les 7 vis qui le maintienne afin d'avoir accès à la partie interne.

FICHE DE MONTAGE



ETAPE 2

Connectez votre pompe au tuyau à spirales Ø40mm.

Dans le cas où votre pompe est fournie avec un raccord étagé, veillez à découper les étages non utilisés afin de ne pas réduire le débit en sortie de pompe.

Utilisez les 3 trous de passage de votre lame d'eau pour passer le câble d'alimentation ainsi que le tuyau à spirales.

ETAPE 3

A l'aide du bouchon fourni, obturez l'entrée arrière de la lame d'eau.

Serrez ensuite le raccord dans l'entrée inférieure, comme sur le raccord de la pompe, n'oubliez pas de découper les étages inutiles afin de conserver un débit suffisant.

ETAPE 4

Le panneau arrière de votre fontaine lame d'eau est muni de 2 trous permettant le passage de la prise d'alimentation de la pompe ainsi que de l'éclairage (en option).

Faites passer vos câbles et fermez ce compartiment avant de pouvoir profiter de votre fontaine.

Votre fontaine est installée, laissez le processus d'oxydation du corten se faire et voir son aspect naturellement évoluer.

Une fois l'acier corten stabilisé, après environ 6 mois d'exposition à l'extérieur, il ne nécessite plus aucun entretien.

La durabilité de l'acier corten lui confère une longévité à toutes épreuves et vous permettra de conserver vos aménagements et décorations de nombreuses années.