

Notice d'installation GRAF Kit Technique Jardin Confort

Kit Technique Jardin Confort

Réf. 342011



Afin de garantir le bon fonctionnement et la longévité de votre installation, les différents points décrits dans cette notice doivent scrupuleusement être respectés. Tout manquement à ces règles annulera systématiquement la garantie. Lisez également toutes les notices des autres éléments fournis par la société GRAF. Vous trouverez les notices de montage jointes dans l'emballage.

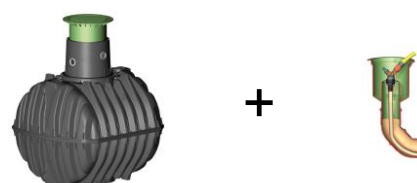
Toute notice manquante doit nous être réclamée sans délai.

Avant de positionner la cuve dans la fosse, il est important de vérifier que celle-ci n'a pas été endommagée.

Les notices manquantes peuvent être téléchargées sur www.graf.info ou être demandées auprès de la société GRAF.

Sommaire

1.	GÉNÉRALITÉS	12
1.1	Sécurité	12
1.2	Marquage	12
2.	COMPOSITION DU CARTON	12
3.	MONTAGE	13
3.1	Cuve à enterrer Carat / Regard de Raccordement externe	13



3.2	Cuve Platine / Regard de Raccordement interne	14
-----	---	----



1. Généralités

1.1 Sécurité

Les règles de sécurité doivent impérativement être respectées durant l'installation de la cuve. Durant l'inspection de la cuve, une 2^{ème} personne doit être présente.

Les instructions d'installation, de montage, d'entretien et de réparation indiquées ci-après doivent être scrupuleusement respectées.

Durant toute intervention sur la cuve ou les accessoires, l'installation complète doit être mise hors service. Le couvercle de protection provisoire placé sur la cuve lors de la livraison doit immédiatement être remplacé par le couvercle définitif double parois en PE ou la rehausse télescopique avec couvercle en PE. Seuls les couvercles GRAF doivent être utilisés. En dehors de l'entretien de la cuve, le couvercle doit impérativement être verrouillé. Pour des raisons de sécurité, le bon positionnement du couvercle doit être vérifié régulièrement.

La société GRAF vous propose une large gamme d'accessoires d'une grande compatibilité. L'utilisation d'autres accessoires peut contribuer à un mauvais fonctionnement de l'installation. Les dommages subis dans ce cas ne sont pas garantis.

1.2 Marquage

L'eau de pluie simplement filtrée (c'est-à-dire non traitée) ne doit en aucun cas être utilisée pour une consommation courante ou l'hygiène corporelle.

Afin d'éviter toute confusion, toutes les sorties d'eau de pluie doivent être signalées par la mention écrite ou en image « **Eau non potable** ». Les tuyauteries doivent être marquées d'un adhésif de couleur pour être repérées facilement. Toutes les sorties doivent être équipées de vannes « **sécurité enfant** ».

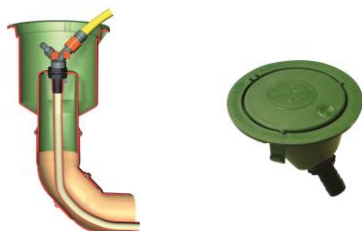
2. Composition du carton



- Pompe immergée Integra-INOX



- Set de Tirage avec crépine et clapet anti-retour



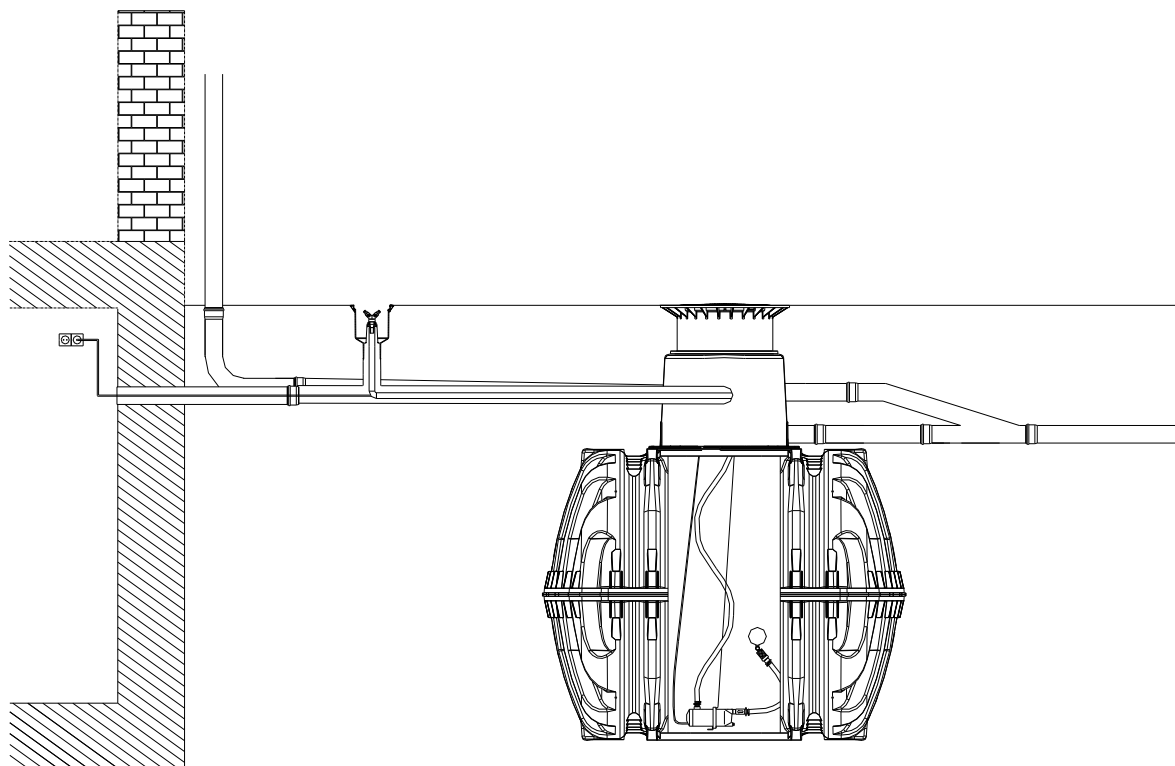
- Regard de Raccordement
Version Externe / Version Interne



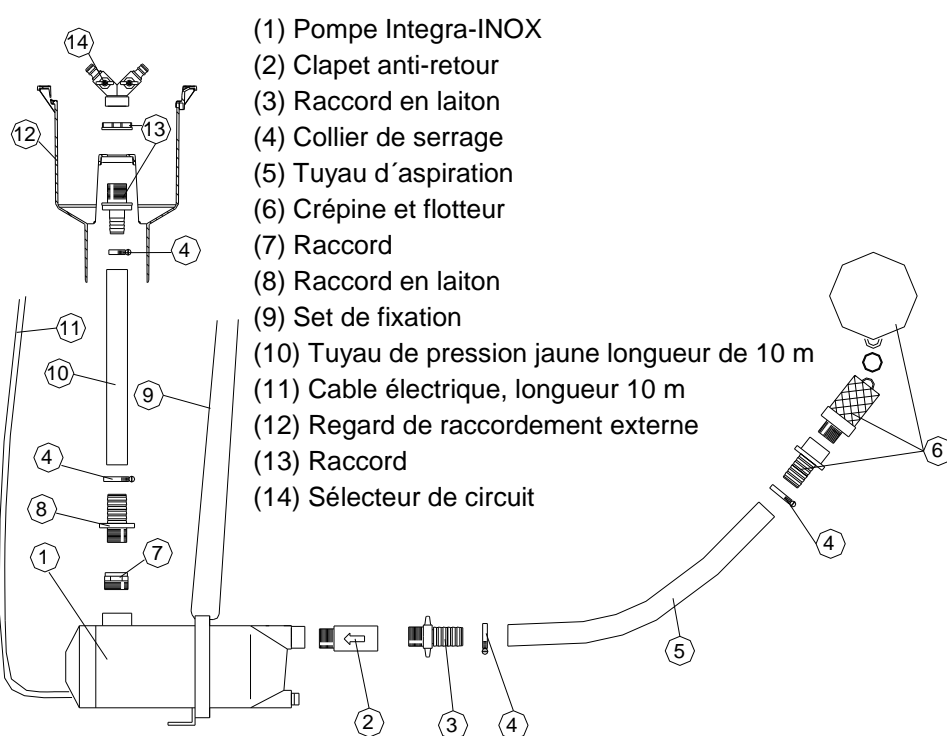
- Tuyau de pression 10 m

3. Montage

3.1 Cuve à enterrer Carat / Regard de Raccordement externe



Attention: La distance maximum entre le regard et la cuve correspond à la longueur du tuyau de pression soit : 10 m.



- (1) Pompe Integra-INOX
- (2) Clapet anti-retour
- (3) Raccord en laiton
- (4) Collier de serrage
- (5) Tuyau d'aspiration
- (6) Crépine et flotteur
- (7) Raccord
- (8) Raccord en laiton
- (9) Set de fixation
- (10) Tuyau de pression jaune longueur de 10 m
- (11) Cable électrique, longueur 10 m
- (12) Regard de raccordement externe
- (13) Raccord
- (14) Sélecteur de circuit

3. Montage

3.2 Cuve Platine / Regard de Raccordement interne

