

INSTALLATION

Étape n°1 :

Avant de commencer l'installation, il est impératif de vérifier que l'ensemble des éléments (bac à graisse, vannes, raccord) soient bien présent dans le carton.

Étape n°2 :

Le siphon ou l'évacuation centrale doit être branché(e) au bac à graisse avec une vanne $\frac{1}{4}$ de tour diamètre 1 $\frac{1}{2}$ " (fournie). Pour ceci, il faut connecter le tuyau au trou n°1 (voir schéma).

Étape n°3 :

Brancher la sortie n°4 à l'évacuation générale. Cette sortie est celle de l'eau nettoyée. Mettre également une vanne $\frac{1}{4}$ de tour diamètre 1 $\frac{1}{2}$ " (fournie).

Étape n°4 :

Brancher les vannes $\frac{3}{4}$ " (fournies) aux trous n°5 et n°6. Attention : il est impératif que les vannes restent fermées.

FONCTIONNEMENT

Notre bac a un fonctionnement très simple : l'eau sale rentre dans le bac par le trou n°1. L'eau passe par le panier permettant ainsi de récupérer les éléments solides. Ensuite, l'eau remonte vers le trou n°4. La séparation de la graisse et de l'eau s'effectue car la graisse est plus légère que l'eau. Les particules fines resteront au fond du bac.

ATTENTION : Un entretien quotidien du panier est nécessaire pour permettre un fonctionnement optimal du bac. De plus, un nettoyage complet du bac, permettant d'enlever les graisses et particules fines, est nécessaire de manière hebdomadaire.
