

BAC A GRAISSES SOUS EVIER

TAILLES 0.27 ET 0.47

ACCESSIBILITÉ TOTALE

INOX 304L

SE00X

1 Définition technique

- Multiples raccordements PVC DN 125/160/200.
- Possibilités multiples d'angles de raccordement.
- Conforme aux spécifications générales de la norme NF EN 476 et conçu selon la norme NF EN 13598-2.
- Conforme aux caractéristiques décrites dans le référentiel de certification NF 442.

2 Utilisation

Lorsqu'un terrassement ou la pose en cave est impossible et dans le cadre de brasseries (maximum 30 ou 50 repas/jour) ou d'une restauration rapide (type snack, kebab, pizzeria) où il n'y a que la simple plonge (les plats étant jetables ou à emporter, donc rejets assez faibles en graisses), le bac à graisses sous évier peut être une solution dérogatoire.

3 Entretien

L'utilisateur ou une entreprise de nettoyage doit intervenir régulièrement, une fois par semaine au minimum, afin de :

- Contrôler la quantité de graisses stockée, et procéder, si nécessaire, à son raclage (au moyen d'une écumoire dédiée à cette utilisation par exemple, les graisses récoltées seront éliminées par les filières appropriées.)

ou

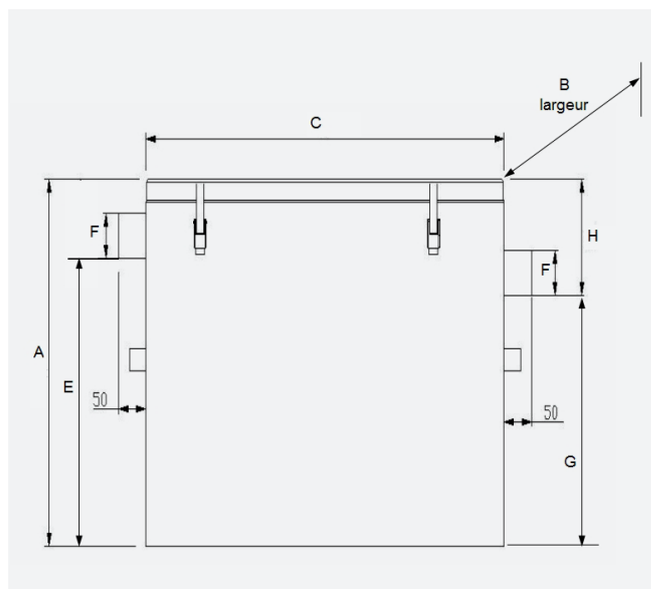
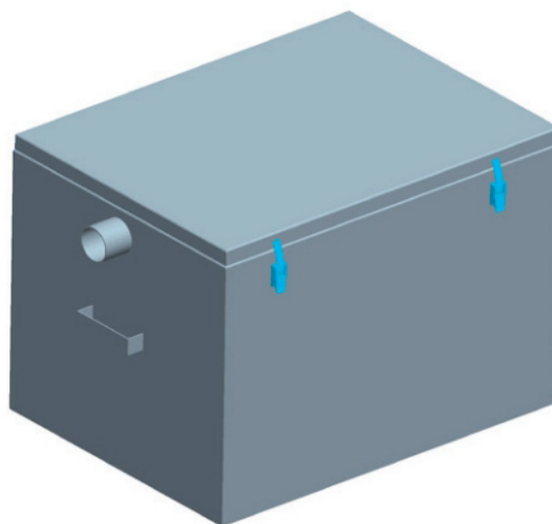
- Procéder à la vidange totale du bac .



IMPORTANT : Après chaque vidange totale, laver l'appareil et le remplir immédiatement d'eau claire.

4 Installation

L'appareil sera installé parfaitement de niveau dans les deux sens et immédiatement en sortie de siphon d'évacuation de l'évier de plonge ou de la source d'eau à traiter. Ce bac à graisse est destiné à une pose au sol ou sur un caillebotis sous paillasse. Il est vivement conseillé, afin de faciliter l'entretien, de relier le bac à graisses au réseau d'eaux usées à l'aide de liaisons démontables.



TRAITEMENT DES EAUX USÉES | SÉPARATEURS DE GRAISSES

Référence bac à graisses	Nombre de repas par jour	Possibilités de raccordements au bac à graisses sous évier
SE004X	30	1 x mitigeur évier 3/8" (Ø 12x17)
		1 x mitigeur évier 3/8" (Ø 12x17) + 1 x machine à laver la vaisselle non professionnelle
SE007X	50	1 x robinet de plonge, mélangeur 1/2" petit débit (Ø 15x21)
		1 x robinet de plonge, mélangeur 1/2" petit débit (Ø 15x21) + 1 x machine à laver la vaisselle non professionnelle

Référence	Taille	A	B	C	E	Ø F	G	H	Volume Séparateur (l)
SE004X	0.27	500	370	500	400	F 1"1/4	350	150	63
SE007X	0.47	500	500	660	390	F 2"	340	160	110