

▶ SGIP

Dégraisseur

en inox

🔑 Modèle pour plonge



Inox

Prétraitement des eaux ménagères issues des plonges des cuisines et restaurants

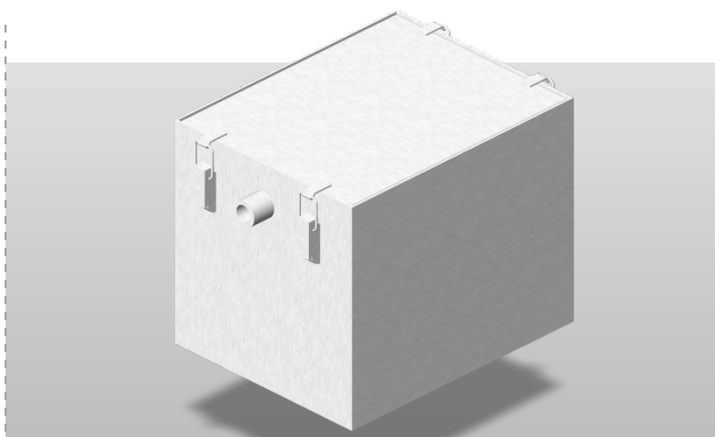
◆ APPLICATION

Appareil de prétraitement destiné à retenir et à accumuler les graisses végétales ou animales contenues dans les eaux ménagères. Il est conçu pour être installé en élévation sous la plonge.

◆ **TAILLE :** 60 L & 100 L

◆ AVANTAGES

- ✓ Fiabilité : matériau inoxydable
- ✓ Étanchéité : étanchéité aux odeurs assurée par joint sous pression avec le système de fermeture
- ✓ Exploitation : accessibilité aisée
- ✓ Compacité : encombrement réduit
- ✓ Disponibilité : appareil en stock
- ✓ Garantie décennale par assurance complétée par une Epers



FONCTIONNEMENT

La différence de densité des polluants permet de piéger et de séparer les produits indésirables. Le fonctionnement de l'ouvrage est garanti si celui-ci est correctement dimensionné et exploité.

DIMENSIONNEMENT

Référence	Vol. utile (L)	Vol. graisses (L)	L (mm)	I (mm)	H (mm)	DN	FEE (mm)	FES (mm)	Poids (kg)
SGIP01	60	24	510	410	410	32	83	108	18
SGIP02	100	40	890	410	410	32	83	108	25

MISE EN OEUVRE

POSE : Installation sur un plan horizontal. Remplissage en eau claire lors de la mise en service et après chaque vidange.



ENTRETIEN :

Contrôle régulier de la couche de graisses (max. 120 mm) et vidange dès que nécessaire et au minimum tous les 15 jours selon NF EN 1825-2.

CONCEPTION

- ◆ Fabrication en acier inoxydable AISI 304L
- ◆ Couvercles inox avec grenouillères de fermeture
- ◆ Raccordement mâle fileté 33x42

OPTIONS

- ◆ Panier dégrilleur en acier inoxydable intégrable aux modèles SGIP - SGIPDEG