

Combi Guardian®



SÉPARATEUR À GRAISSES (FOURS MIXTES ET CUISINIÈRES DE WOKS)



- Retenue des graisses et des résidus alimentaires
- Séparation et élimination automatique des graisses des fours
- Filtration des déchets solides de 3 mm
- Construction en acier inoxydable
- Rinçage automatique
- Facile à installer et à entretenir
- Les résidus collectés peuvent être recyclés
- Contrôle logique programmable
- Support client intégral
- Garantie jusqu'à 3 ans
- Accès latéral au dégrilleur et la lame de raclage
- Compatible à la plupart des fours

SYSTÈME D'EXPLOITATION EN QUATRE ÉTAPES

ÉTAPE 1 Collecte des matières solides

Les eaux usées de la cuisine sont acheminées par l'entrée du **Grease Guardian®**, où un panier filtrant amovible monté sur le côté recueille tout déchet solide.

ÉTAPE 2 Séparation des graisses et des huiles

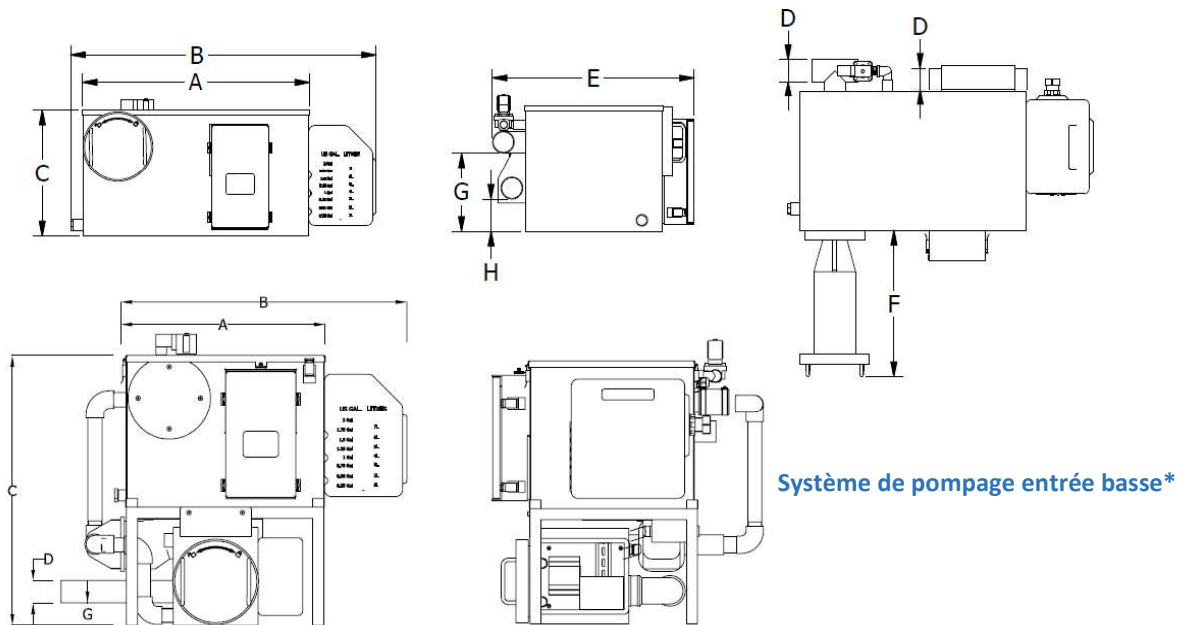
Les graisses contenues dans les eaux usées flottent à la surface et sont piégées tandis que l'eau propre quitte l'appareil et entre dans le réseau d'assainissement.

ÉTAPE 3 Auto-nettoyage et dégraissage

Une résistance programmée depuis l'automate est activée pour liquéfier les graisses, qui sont ensuite écrémées par le rouleau d'écrémage et déposée dans un bac collecteur conteneur portable pour qu'elles soient recyclées en biocarburant. Il peut être également raccordé à un bac un bol à petites dimensions.

ÉTAPE 4 Options de traitement supplémentaires

Un système de pulvérisation automatique est activé pour nettoyer l'intérieure de l'unité et maintenir le niveau d'eau afin de garantir un écrémage continu des graisses.**



Système de pompage entrée basse*

Modèle	Longueur (A)	Longueur (B)	Hauteur (C)	Entrée/ Décharge (D)	Largeur (E)	Panier (F)	Hauteur d'entrée (G)	Hauteur de décharge (H)	Débit maximum
	COMPREND UN RÉCIPIENT	RÉSERVOIR SEULEMENT			COMPREND UN PANNEAU	DEMANDE DE JEU	ENTRÉE	DÉCHARGE	
GGX7(C)	662	443	344	48	539	405	221	151	0,50 l/s
GGX7(C) avec la pompe	662	443	605	48	539	405	50	412	0,50 l/s
GGX15(C)	842	623	346	60	557	405	215	87	1,00 l/s

Toutes les dimensions en mm

Spécifications : Unité de dégraissage automatique (AGRU) avec dégraissage automatique intégré et un tamis à chargement frontal pour les solides secs. Acier inoxydable 304 de calibre 16 avec finition polie. Dessus en acier inoxydable étanche. Moteur 25W, 230V ; 50Hz. Chauffage de 600W avec thermostat. Automate facile à utiliser avec écran rétro-éclairé. Le rouleau d'écrémage est capable d'écrémer 5 litres par heure. Peut être connecté à des fours combinés. Electrovanne automatique pour le lavage par aspersion en standard. Veuillez noter que les dimensions peuvent être modifiées sans préavis.

* Disponible dès juin 2023
** Connexion eau chaude nécessaire



www.greaseguardian.com

