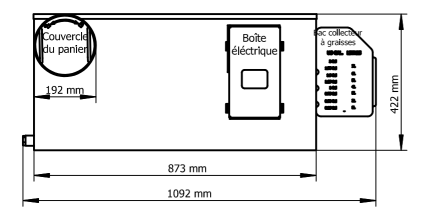
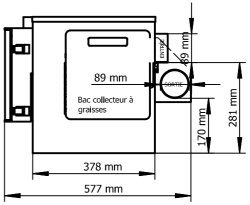


GGX35 Grease Guardian 230 VAC Fiche Technique

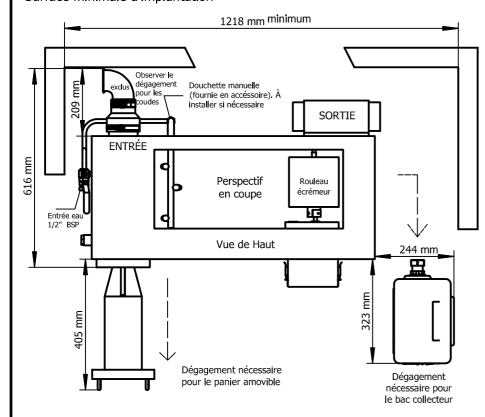
Vue de face



Vue de profil, côté sortie



Surface minimale d'implantation



DONNÉES TECHNIQUES

DOMNELS TECHNIQUES		
	Poids	60 kg (vide)
	Matériau de construction	_Externe, Acier inox 16 jauges, finition polie
	Intérièure	Composants en acier inox et plastique acétal
	Volume de la cuve	80 litres
	Débit maximal accepté	2.21 Litres par seconde
	Capacité de retention de la cuve_	37 kgs
	Volume du panier dégrilleur	2.99 kgs
	Capacité d'écrémage	5 litres par heure
	Programmation/Contrôle	_24 heures, 7 jours, digital multi fonctionnel
	Demande éléctrique	230VAC. 1025Watts, 4,46 Ampères

Caractéristques standards

- Rouleau écrémeur
- Panier dégrilleur pour déchets solides (I.S.)
- Système de rechauffement des graisses
- Automate avec affichages d'informations
- Mode éco
- Entrée sortie bi-directionelle
- Relai pour connecter aux système d'anomalies (contact libre de potentiel)
- Manchons/Coupleurs pour raccordement facile
- Douchette manuelle pour le nettoyage du rouleau
- Entrée/ Sortie et câblage discrétement à l'arrière
- Garantie 3 ans

Exclus:

- Disjoncteur, Prise éléctrique IP, ou autre dispositif éléctrique autre que la corde élétrique et sa prise
- Tuyauterie au delà de l'entrée/sortie/sortie ventilation

Options: par FM Environmental sur demande:

- Support pour la cuve
- Dégrilleur/Pretraitement en amont- gros déchets
- Kit Bulleur pour disperser la couche de graisse et reduire des odeurs.
- Vanne de prelevement (prévoir 150mm de tuyauterie supplémentaire à la sortie)

Notices en bref d'installation :

Assurer les côtes minimales indiquées y compris les coupleurs et les coudes de raccord.

Assurer une pente gravitaire sur le tuyau de sortie (1:40 nominale)

La boîte éléctrique doit être accesible pour toute intervention de service nécessaire.

Alimentation éléctrique monophase. Toutes installations de Grease Guardian doit avoir un disjoncteur dédié de 30mA.

Suivez les conseils de plomberie régionals ou nationals concernant les obligations de ventilation et de sphonage

Suivez tous les conseils de sécurité et d'hygiène