

Surfaces Minimales d'implantation

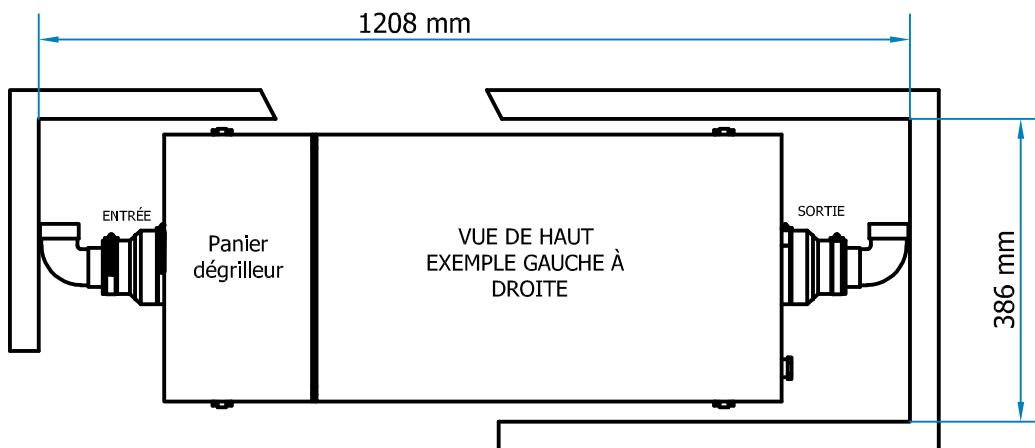
En utilisant des machons reduceurs 75-60mm

NOTES:

Côtes minimales comprenant les manchons et les coudes de raccord

En cas d'installation de vanne de prélèvement, prévoir 150mm de plus

Assurer un dégagement suffisant au dessus de l'appareil pour permettre la sortie du panier logé à l'intérieur



DONNÉES TECHNIQUES

Poids	30 kgs
Matière de construction de la cuve	Acier inox, 1.5mm, X6 CrNi1810
Nombre de repas/jour	180
Capacité maximale de bac à plonges connectés	170 litres
Débit maximal accepté	2.75 litres per second
Capacité de rétention des graisses	42.5 kgs
Volume du panier dégrilleur	10.0 litres
Fréquence de nettoyage du panier	1-2 fois/jour
Fréquence de pompage - sans bactéries	1 x 15 jours
Fréquence de pompage - avec bactéries	1 x 60 jours
Volume de dosage biologique	10.8 litres par mois

Les mesures sont calculées selon les normes ASME 112.14.3 & PDI G101

Fabrication Européenne