

BAC À GRAISSE – INSTALLATION EN CUISINE (MANUEL)

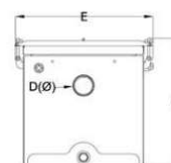
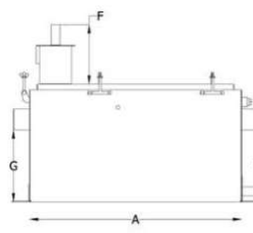
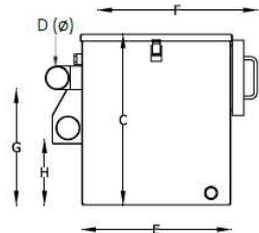
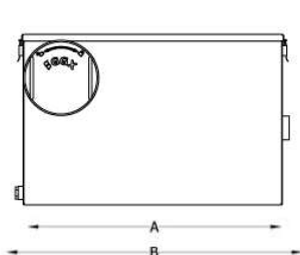
Bacs à graisse en acier inoxydable 316 1 à 2 l/s pour les emplacements sous l'évier ou compacts

Piège les graisses et les déchets solides, ne laissant passer que de l'eau la plus propre



Configuration A : Panier accessible par l'avant

Configuration B : Panier accessible par le haut



Modèle	Longueur (A)	Longueur (B)	Hauteur (C)	Entrée/ sortie (D)	Largeur (E)	Panier (F)	Hauteur d'entrée (G)	Hauteur de sortie (H)	Débit maximum
	COMPREND UN BAC COLLECTEUR	CUVE SEULEMENT			COMPREND UN PANNEAU	DEMANDE DE JEU	ENTRÉE	DÉCHARGE	
MGT1 B	600	700	370	60.3. DN50	380	170	208	208	0,75 l/s
MGT2 B	620	677	440	60.3. DN50	380	405 avant	262	87	1,0 l/s
MGT3 A	660	760	460	60.3. DN50	380	205	300	300	1,25 l/s

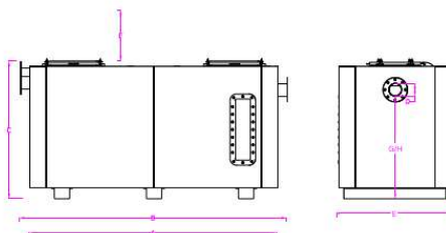
Toutes les dimensions sont en mm. Hauteur de l'entrée/sortie à partir du bas du tuyau.

Tous les dessins de cette brochure sont donnés à titre d'exemple et peuvent être modifiés. Demandez toujours les dessins les plus récents à vos fournisseurs.

BAC À GRAISSE CENTRALISÉ (MANUEL)

Séparateur de graisses en acier inoxydable 316 pour une application centralisée sur les bateaux.

Il piège les graisses et les solides, ne laissant passer que de l'eau plus propre.



Modèle	Longueur (A)	Longueur (B)	Hauteur (C)	Entrée/ Sortie (D)	Largeur (E)	Panier (F)	Hauteur d'entrée (G)	Hauteur de sortie (H)	Débit maximum
	COMPREND UN BAC COLLECTEUR	CUVE SEULEMENT			COMPREND UN PANNEAU	DEMANDE DE JEU	ENTRÉE	DÉCHARGE	
MGNS1	1204	1325	892	114.3 DN100	660	500	602	532	NS1
MGNS2	1415	1565	1380	114.3 DN100	765	500	1059	989	NS2

Toutes les dimensions sont en mm. Hauteur de l'entrée/sortie à partir du bas du tuyau.

Tous les dessins de cette brochure sont donnés à titre d'exemple et peuvent être modifiés. Demandez toujours les dessins les plus récents à vos fournisseurs.