BAGT N - présentation

Fonctionnement:

- Pas de mécanique
- Pas de raccordement électrique
- Graisses et déchets sont stockés dans le bac au cours de la journée.
- Système Grease Back :
- système lamellaire qui garantit une très bonne séparation des graisses dans les eaux de rejets et permet une efficacité équivalente à un bac de taille 3 à 5 fois supérieure.
- vanne de vidange située sur l'avant du bac permet une vidange des graisses facile et rapide.



- Retirer le panier du bac et mettre les déchets à la poubelle (1).
- Fermer la vanne de sortie des eaux (2) pour faire monter le niveau d'eau. Ouvrir la vanne de vidange des graisses (3) pour récupérer celles-ci; les stocker dans un fût (4). Ces graisses seront valorisables dans la filière huiles de friture usées.
- Raccorder si possible la vanne de vidange du bac sur les rejets, pour vidanger régulièrement le fond du bac.

Caractéristiques des BAGT®:

- Couvercle étanche grâce aux grenouilères réglables.
- Entièrement démontable (5) pour permettre un nettoyage complet.
- 100% fabrication en acier inoxydable de qualité alimentaire 304 L.
- Garantie de 3 ans contre tout défaut de fabrication.
- Utilisables pour les métiers de bouche, plonges, fours,... et toutes productions de déchets gras, pour éviter les rejets au réseau public et respecter la règlementation.















sarl Développement Durable

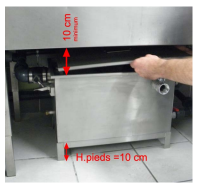
tél : **05 61 32 15 12** fax : 09 55 87 94 42 47 chemin de Mélic -31450 Corronsac

contact@sarldeveloppementdurable.fr

BAGT N - présentation

Tableau comparatif des modèles BAGT® intégrant notre système Grease Back

MODELES	DIMENSIONS intérieures en mm, hors raccords			VOLUME en litres			CAPACITE		
BAGT ®	longueur	largeur	hauteur	Vol. UTILE	DECHETS	GRAISSES	Nombre de repas/jour	Débit d'eau (litres/sec.)	Nombre de plonge(s)
BAGT COMPACT	355	355	335	30	3	2	10 -> 90	1,25	2
BAGT 80N	570	385	335	45	6	4	90 -> 120	1,25	2
BAGT 200N	715	390	335	55	8	6,5	120 -> 200	1,90	>2
BAGT 400N	840	410	375	90	15	11	200 -> 400	2,75	>2







Le bac se positionne sous la plonge, avec arrivée d'eau au choix à droite ou à gauche: en effet, la vanne de vidange des graisses est interchangeable.



Il est nécessaire de conserver un espace de 10 cm au dessus du bac pour retirer le panier à déchets solides.

Les pieds (h=10 cm) peuvent être installés sous le bac ou non, et recoupés à la hauteur voulue.

sarl Développement Durable

tél : **05 61 32 15 12** fax : 09 55 87 94 42 47 chemin de Mélic -31450 Corronsac

contact@sarldeveloppementdurable.fr

Prévoir 30 cm supplémentaires en largeur pour raccorder les entrées et sortie d'eau au circuit d'eaux usées existant (lot d'accessoires de raccordement fourni en option).