

# 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.



## Entretien :

- 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 grenouillères 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 réglementation.



**sarl Développement Durable**

tél : **05 61 32 15 12** fax : 09 55 87 94 42

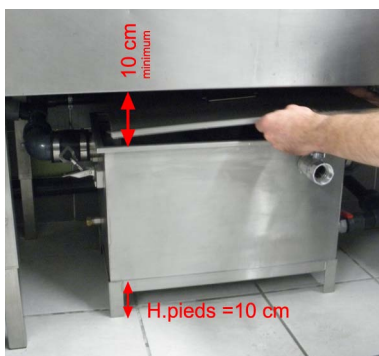
47 chemin de Mélic -31450 Corronsac

**contact@sarldeveloppementdurable.fr**

# BAGT N - présentation

Tableau comparatif des modèles BAGT® intégrant notre système Grease Back

MODELES BAGT ®	DIMENSIONS intérieures <i>en mm, hors raccords</i>			VOLUME <i>en litres</i>			CAPACITE		
	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



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.



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.



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).

**sarl Développement Durable**  
 tél : **05 61 32 15 12** fax : 09 55 87 94 42  
 47 chemin de Méric -31450 Corronsac  
[contact@sarldeveloppementdurable.fr](mailto:contact@sarldeveloppementdurable.fr)