

# fiche **BAGT 80 N** technique



## DIMENSIONS

Bac extérieur : L= 550 mm x l = 390 mm x h = 330 mm

Bac intérieur : L= 530 mm x l = 350 mm x h = 330 mm

Volume utile : **45 litres**

Poids : **34 kg**

## CAPACITE

Jusqu'à : **120 couverts/jour**

**1,25 litres/seconde**

4 litres pour le stockage des graisses (200 couverts x 20 g/couvert)

6 litres pour le stockage des déchets solides

## CONCEPTION

**1 bac** : structure interne et externe ,

**1 couvercle**, avec 4 grenouillères réglables pour une meilleure étanchéité

**1 panier à déchets** à mailles 2 mm, de contenance 6 litres

**1 système lamellaire** qui garantit une meilleure séparation des graisses

**Matériaux** : tous ces éléments sont en **acier inoxydable 304 L**, de qualité alimentaire. Ils sont amovibles et peuvent être retirés de la structure du bac, notamment pour effectuer un nettoyage complet du bac.



## ACCESSOIRES en option

**Pieds** : hauteur 10 cm, à recouper si nécessaire, en acier inoxydable.

**Lot d'accessoires** pour le raccordement du bac, 13 pièces :

2 vannes en laiton DN 33 pour la vidange de l'eau et des graisses,

1 vanne en laiton 1/2' pour l'appoint d' eau,

1 vanne en PVC DN 50 pour un démontage rapide côté sortie,

2 unions 3 pièces en PVC DN 40 pour un démontage rapide du bac,

1 mamelon en polypropylène 1'1/4,

1 bouchon en polypropylène 1'1/4,

1 coude en PVC DN 50,

1 coude en PVC DN 40,

3 embouts PVC pour raccordement sur le bac.



## UTILISATION

**Raccordement** : sur tuyauterie PVC DN 40 ou 50. Position du bac interchangeable avec entrée d'eau à droite ou à gauche. Compatibilité avec plonge, lave-vaisselle, four mixte, four vapeur, plonge double, évier de préparation, rôtiroisire...

**Energie** : aucune consommation d'énergie. Les graisses sont réchauffées avec l'eau chaude des plonges ou des fours, leur élimination est ainsi facilitée.

**Collecte des graisses** : ouverture de la vanne de vidange des graisses, sans besoin d'ouvrir le couvercle.

**Nettoyage** : ouverture de la vanne de vidange des déchets, si elle est raccordée, une fois la vidange des graisses effectuée. Pour un nettoyage complet : possibilité de retirer tous les éléments constituant le bac.

**sarl Développement Durable**

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

47 chemin de Mélic -31450 Corronsac

**contact@sarl-developpementdurable.fr**