



fiche **BAGT 40** technique

DIMENSIONS

Bac extérieur : L= 730 mm x l = 550 mm x h = 330 mm

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

Volume utile : **54 litres**

Poids : **19 kg**

CAPACITE

Jusqu'à : **50 couverts/jour**

0,75 litres/seconde

2 litres pour le stockage des graisses (100 couverts x 20 g/couvert)

8 litres pour le stockage des déchets solides

CONCEPTION

1 bac : structure interne et externe ,

1 couvercle, avec 2 grenouillères réglables pour une meilleure étanchéité

1 panier à déchets à mailles 2 mm, de contenance 8 litres

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, 8 pièces :

1 vanne de vidange en laiton DN 33/42 pour la vidange de l'eau et des graisses,

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

1 mamelon en polypropylène 1» ¼,

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, rôtissoire...

Energie : aucune consommation d'énergie. Les graisses sont réchauffées avec l'eau chaude de la plonge ou du four, leur élimination est ainsi facilitée.

Collecte des graisses : à l'aide d'une louche, après avoir ouvert le couvercle et retiré le panier.

Nettoyage : par 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 Méric -31450 Corronsac

contact@sarl-developpementdurable.fr