

Nettoyeur à ultrasons, modèle EM D60

Réf. Réf. SOC-EM D60



Description du Nettoyeur à ultrasons, modèle EM D60

Description :

Nettoyeur à ultrasons à usage multiple avec cuve en inox.

Minuterie 1-60 min. mode de fonctionnement permanent, robinet de vidange et chauffage.

Dimensions :

Dimensions extérieures du nettoyeur (Lxlxh): 330 x 175 x 290 mm

Dimension intérieures de la cuve (Lxlxh): 300 x 150 x 150 mm

Panier intérieur (Lxlxh): 280 x 135 x 135 mm



Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration

Capacité :

Volume nominal de la cuve : 5,3 litres

Volume utile : 4,5 litres

Caractéristiques :

Cuve : inox 304

Nettoyeur : inox 304

Indice de protection : IP 32

Robinet de vidange : oui

Minuterie : 1-60 min / mode de fonctionnement permanent

Chauffage : 20-80 °C

Réglage de la puissance ultrasonore : 50% / 100%

Technique Sweep: Oui (balayage de fréquence pour éviter la formation des ondes stationnaires)

Fonction dégazage: Oui (dégazage du bain (par ex. oxygène) avant le fonctionnement permet d'obtenir une puissance optimale des ultrasons)

Spécifications techniques :

Système oscillant: 4 PZT émetteur à large rayon

Générateur haute fréquence : Protection contre surcharge, puissance normale

Mode de fonctionnement : Ondes simples

Fréquence ultrasonore : env. 37 kHz

Puissance ultrasonore : max. 320 Watt

Puissance totale : 550 Watt

Puissance de chauffe : 250 Watt

Tension : 50 / 60 Hz alimentation : 220 - 240 V

Accessoires :

Couvercle en inox

Isolation phonique

Panier en inox

Protection des objets nettoyés et de la cuve



Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration