SÉRIE D EMMI D130



Appareil livré sans supplément de prix avec son couvercle plein et son panier d'insertion.



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES EMMI D130

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 270 x 355 mm

Dimension intérieures de la cuve (Lxlxh):

300 x 240 x 200 mm

Panier intérieur (Lxlxh): 280 x 225 x 180 mm

Capacité:

Volume nominal de la cuve : 13 litres

Volume utile: 11,5 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 de dégazage: oui (dégazage du bain (par ex. oxygène) avant le fonctionnement permet d'obtenir une puissance optimale des ultrasons)

Spécifications techniques :

Système oscillant: 5 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. 400 Watt

Puissance totale : 550 Watt Puissance de chauffe : 400 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 -