

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 –