

Emmi H40



Spécifications techniques Emmi H40

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 225 mm

Dimension intérieures de la cuve (Lxlxh): 300 x 150 x 100 mm

Panier intérieur (Lxlxh): 280 x 140 x 85 mm

Capacité :

Volume nominal de la cuve : 3,55 litres

Volume utile : 3,1 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

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. 40 kHz

Puissance ultrasonore: max. 240 Watt

Puissance totale : 430 Watt

Puissance de chauffe: 200 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 –

Série H

Emmi®-055T, Emmi®-085TH, Emmi®-H22, Emmi®-H30, Emmi®-H40, Emmi®-H60, Emmi®-120, Emmi®-H420



1. Panier à mailles carrées en inox
 2. Cuve en inox
 3. Interrupteur (on/off)
 4. Lampe de contrôle de la chauffe (orange)
 5. Commande de la chauffe (Heating)
 6. Minuterie (Timer)
 7. Lampe de contrôle des ultrasons (verte)
- Non représenté: Couvercle en inox