

Emmi H60



Spécifications techniques Emmi H60

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 intérieure de la cuve (Lxlxh): 300 x 150 x 150 mm

Panier intérieur (Lxlxh): 285 x 140 x 135 mm

Capacité :

Volume nominal : 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

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 : 240 Watt

Puissance totale : 480 Watt

Puissance de chauffe : 250 Watt

Tension : 50 / 60 Hz

Alimentation : 220 - 240 V

Accessoires :

Couvercle en inox - isolation phonique -

couvercle en inox – Protection des objets nettoyés et de la cuve –

Série H
Emmi®-05ST, 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

- Sous réserve de modifications techniques ! -