

Emmi-H120



Spécifications techniques Emmi-H120

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) : 600 x 165 x 355 mm

Dimension intérieures de la cuve (Lxlxh) : 500 x 135 x 150 mm

Panier intérieur (Lxlxh) : 480 x 120 x 135 mm

Dimension des mailles : 11x11 mm

Capacité :

Volume nominal de la cuve : 9 litres

Volume utile : 8 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 : 5 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. 300 Watt

Puissance totale : 640 Watt

Puissance de chauffe : 350 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 -



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

- Sous réserve de modifications techniques ! -