

SÉRIE H

EMMI H22



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



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES EMMI H22

Description :

Nettoyeur à ultrason à usage multiple avec cuve en inox. Minuterie 1-60 min., mode de fonctionnement permanent et chauffage.

Dimensions :

Dimensions extérieures du nettoyeur (Lxlxh):

300 x 170 x 225 mm

Dimension intérieures de la cuve (Lxlxh):

240 x 140 x 65 mm

Panier intérieur (Lxlxh): 220 x 120 x 50 mm

Capacité :

Volume nominal de la cuve : 1,65 litres

Volume utile : 1,4 litre

Caractéristiques :

Cuve : inox 304

Nettoyeur : inox 304

Indice de protection : IP 32

Robinet de vidange : Non

Minuterie : 1-60 min / durée de fonctionnement

Chauffage : 20-80 °C

Spécifications techniques :

Système oscillant : 2 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. 120 Watt

Puissance totale : 250 Watt

Puissance de chauffe : 150 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 –