

### 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): 238 x 138 x 65 mm

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

### Capacité :

Volume nominal de la cuve : 2,2 litres

Volume utile : 1,6 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: 1 PZT émetteur à large rayon

Générateur haute fréquence : Protection contre surcharge, puissance normale

Mode de fonctionnement : Ondes simples

Fréquence ultrasonore : env. 45 kHz

Puissance ultrasonore : max. 60 Watt

Puissance de chauffe : 100 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 -

- Sous réserve de modifications techniques ! -

Attention !!!

Ne jamais utiliser de produits chimiques inflammables, acides, produits contenant des chlorures ionisantes chlorure et produits ménagers. Les objets à nettoyer ne doivent jamais être déposés au fond de la cuve.

- Ne sont valables que les conditions générales de vente de EMAG AG