

# A104-10: Bac de nettoyage à ultrasons

Utilisé pour le nettoyage en profondeur des verreries et des tamis qui seraient endommagés par les méthodes de nettoyage classiques. Le bac peut admettre des tamis jusqu'à 450 mm de diamètre. Avec le support de tamis K40.



Dimensions internes

Dia. 500 mm, 195 mm de hauteur

Capacité : 39,5 litres

Volume de fonctionnement : 28,0 litres

Marque de niveau de remplissage

Matériau du réservoir : acier inoxydable

AISI 304

Sortie : vanne à bille G ½, côté droit

Puissance maximale des ultrasons : 1520 W correspond à 4 fois la puissance nominale des ultrasons.

Puissance nominale des ultrasons : 380 W

Fréquence des ultrasons : 35 kHz

Fonction d'impulsion

Balayage (SweepTec)

Systèmes d'oscillation : 8

Commande : bouton rotatif

Réglage du temps :

- 1-15 min,  $\pm 5$  %.
- Fonctionnement en continu (8)





## Caractéristiques

Dimensions extérieures (sans vanne à bille) Dia. 540 mm, hauteur 500 mm

Matériau du boîtier : acier inoxydable AISI 304

Degré de protection : IP 32

## Alimentation

Alimentation secteur : 230 V~ ( $\pm 10\%$ ), 50/60 Hz ou bien 115 V~ ( $\pm 10\%$ ), 50/60 Hz

Consommation électrique : 230 V - 1,7 A ; 115 V - 3,4 A

Courant de dispersion : < 3,5 mA

Câble d'alimentation vers l'appareil 2 m

Classe de protection : I

## Conditions ambiantes

Température ambiante admissible : 5 - 40 °C

Humidité relative admissible jusqu'à 31 °C : 80

Humidité admissible jusqu'à 40° C : 50

## Informations sur l'expédition

Poids kg : RK 1040 net 19,7 kg brut 44,0 kg

## Emballage

Carton sur palette EURO : 1200 × 800 × 740 mm L×l×H

Code des marchandises statistiques : Machine : 85437090, marqué CE

Garantie : 2 ans



## Pièces de rechange :

**A104-10-02:** panier suspendu supplémentaire K40 (inclus dans A104-10).



Panier K 40 en acier inoxydable  
Dia. 480 mm, 50 mm de hauteur  
largeur des mailles 12,5 × 12,5 mm  
charge max. 10 kg  
Code n° 123

## Accessoires :

**A104-10-01:** Couvercle pour A104-10



D 40 Bestell-Nr. 603  
acier inoxydable

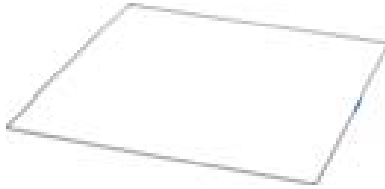
**A104-10-03:** Porte-ustensiles GH 28



acier inoxydable  
455 × 250 mm l×l  
charge max. 10 kg  
Code n° 290



**A104-10-04** Cadre pour le test de la feuille FT 40



acier inoxydable  
Contrôle des bac de nettoyage à ultrasons  
420 × 430 mm, l×l  
Code No. 3094

Sous réserve de modifications techniques. Toutes les images sont fournies à titre d'exemple et ne correspondent pas à la taille réelle.

**Attention !**

Ne pas utiliser de liquides combustibles, d'acides, de produits chimiques contenant des ions chlorure et de nettoyeurs ménagers. Ne posez pas d'objets au fond du bac.

Recommandation:

Special agents

TICKOPUR - STAMMOPUR - TICKOMED