

NETTOYEUR À ULTRASONS BRANSON 2800 CPXH 2,8 I

Code: 35503

Catégorie: Nettoyeurs ultrasons BRANSON

Unité de Vente: 1 pc.

Commande

1

Minimum:

Descriptif:

Type: Produit non médical



EAN13: 8023279355031

Série CPXH (Contrôle numérique avec chauffge): nettoyeurs à ultrasons les plus technologiquement avancés disponibles. Dotés de commandes numériques avec ajustement de la puissance en fonction de la charge, contrôle de puissance haute/faible et dégazage. Le CPXH est le système le plus polyvalent disponible.

Puissance de nettoyage haute précision

Les ultrasons constituent la méthode de nettoyage la plus rapide et la plus sûre. Il est suffisamment puissant pour ôter les huiles et cires épaisses et pénétrant pour désencrasser les circuits imprimés, mais aussi assez doux pour assurer le nettoyage des plus petites pièces de précision.

Lorsque les ondes ultrasoniques traversent une solution nettoyante, elles provoquent un phénomène de cavitation: une formation et une implosion rapides de bulles microscopiques. Cette cavitation est accrue par la chaleur. Le nettoyage en profondeur des ultrasons désincruste même les crasses et contaminants les plus tenaces.

Branson: pionnier du nettoyage aux ultrasons

Nous avons choisi Branson parce que ses nettoyeurs sont le résultatd'années d'expérience dans le domaine:

- manipulation aisée et remplissage sûr
- fréquence supérieure à la moyenne pour un nettoyage en profondeur
- moins bruyants
- durée de vie supérieure

Tous les nettoyeurs Branson sont fournis avec couvercle de cuve et manuel multilingue (GB, FR, IT, ES, DE, PT, SE, NL, RU).

Utilisation recommandée avec le plateau perforé.

Spécifications Techniques:

Série CPXH (numérique)

- Minuterie: 60 minutes
- Couvercle
- Fonctionnement continu
- Fréquence de balayage
- Chauffage
- Double puissance
- Contrôle de la puissance
- Modulation du dégazage



- Réglage de la température en °C ou ° F
- Activation automatique des ultrasons
- Alarme haute température
- Programmation de la température
- Paramètres de fonctionnement enregistrés et sauvegardés

BRANSON 2800

Dimensions de la cuve: 230 x 140 x 100 mm
Dimensions totales: 337 x 304 x 302 mm

Capacité de la cuve: 2,8 lKit drainage et valve: NON

Poids: 4,1 kgFréquence: 40 KHzAlimentation: 230-240 V

Standard accessories: