

Appareil à ultrasons ELMASONIC P - 30H SE

Référence: A0115353

Description

Cuve ultrasons 30H SE (sans vidange) de 2,7 litres en acier inox, avec chauffage résistante à la cavitation. Boîtier en acier inoxydable hygiénique et facile d'entretien.

Fréquence automatique commutable (entre 37 kHz et 80 kHz) pour un lavage fin et primaire effectué simultanément :

- 37 kHz : pour le décapage de salissures tenaces ainsi que pour malaxer, dissoudre, disperser et dégazer.
- 80 kHz : parfait pour le nettoyage de tubes capillaires ainsi que pour des lavages doux durant une utilisation prolongée.

Transducteurs puissants montés selon le mode «sandwich».

4 fonctions à ultrasons pour une répartition du champ sonore en fonction des besoins :

- Fonction SWEEP : assure le déplacement continu de la pression sonore maximale dans le bain et contribue ainsi à une meilleure répartition des ondes sonores.
- Fonction PULSE : jusqu'à 20 % de plus sur l'efficacité de nettoyage avec des salissures tenaces.
- Fonction DEGAS : dégazage rapide des prélèvements ou des solvants en HPLC, ainsi que pour le dégazage d'une nouvelle lessive propre.
- Fonction AUTO DEGAS : cycle de dégazage automatique p.ex. avec une nouvelle lessive propre.

Fonctionnalités :

- Le réglage de l'intensité des ultrasons est possible pour le nettoyage des surfaces délicates.
- Enclenchement de la fonction ultrasons par thermorégulation : le nettoyage démarre dès que la température réglée est atteinte.
- Affichage des réglages (ex. valeurs prescrites et effectives) sur écran numérique.
- Sauvegarde des derniers réglages lors de l'arrêt de l'appareil.
- Commutateur rotatif électronique.
- Chauffage sécurisé contre la marche à sec.



Origine: Allemagne 

www.schwartzmann.com

Morteau ☎ +33 (0)3 81 67 18 34
12, rue René Rayot
info@schwartzmann.com

Paris ☎ +33(0)1 42 74 32 74
20, rue de Montmorency
mathilde.ostermeyer@schwartzmann.com

Toulouse ☎ +33 (0)5 61 21 02 28
14, rue de la Pomme
toulouse@schwartzmann.com

- Brassage automatique de la lessive pendant la montée en température.
- Cordon de secteur détachable.
- Poignées en synthétique.
- Arrêt automatique de sécurité après 12 heures de fonctionnement (pour éviter un service continu).
- Arrêt automatique de sécurité dès une température de bain de 90°C (protection des pièces contre une température excessive).

Caractéristiques techniques :

- Dimensions ext. de l'appareil : 300 x 179 x 221 mm
- Dimensions int. de la cuve : 220 x 120 x 95 mm
- Dimensions d'ouverture : 235 x 135 mm
- Poids : 3,3 kg
- Puissance absorbée totale : 370/350 W
- Puissance de chauffage : 250 W
- Température : 30-80°C

Contenu : manuel d'utilisation, câble d'alimentation avec price IEC.

Caractéristiques techniques

Poids (kg)	3,3	-	-
Capacité (L)	2,7	-	-
Dimensions (mm)	300 x 179 x 221	-	-

Prix HT

1 et + : 1 000, 00€

www.schwartzmann.com

Morteau ☎ +33 (0)3 81 67 18 34
12, rue René Rayot
info@schwartzmann.com

Paris ☎ +33(0)1 42 74 32 74
20, rue de Montmorency
mathilde.ostermeyer@schwartzmann.com

Toulouse ☎ +33 (0)5 61 21 02 28
14, rue de la Pomme
toulouse@schwartzmann.com

