

ZEP ULTRASONIC 28 L

FONTAINES DE DEGRAISSAGE



Bac nettoyage à ultrasons pour pièces mécanique 28 litres

Ce type de nettoyage consiste à provoquer un effet mécanique vibratoire.

Ces ultrasons se répandent dans le bain pour créer des variations de pression provoquant ainsi un phénomène de « cavitation ».

Ce phénomène entraîne l'implosion de micro-bulles qui provoquent le décollement des salissures des pièces plongées dans le liquide, nettoyant ainsi toutes les impuretés.

Nos bacs à ultrasons s'utilisent à froid avec des solvants ou à chaud avec des solutions aqueuse.

Caractéristiques :

Alimentation AC 220V-240V 40Hz

Volume de la cuve : 28-30L

Puissance ultrason 600 Watts efficace et 850 Watts en crête

Puissance chauffage 800 Watts

Fréquence 40 kHz

Température ajustable de 0 à 80 °C

Minuteur mécanique : minuterie 0 à 20 min. Arrêt automatique des ultrasons

Inclus panier inox maille 10mm et couvercle acier inoxydable

Vanne de vidange : oui

Dimensions de la cuve int. (Long x Larg x Haut) 490 x 290 x 200 mm

Poids net 8.3 kg

Code :

ME 464 0821

