

SONO  SWISS[®]**Appareils de nettoyage à ultrasons DURA-T, Capacité: 90l****Données de commande**

N° commande	082924 90
GTIN	
Classe d'article	04E

Description**Exécution:**

Bacs en acier inoxydable étiré ou soudé. Régulation de la température de 30 °C à 80 °C par paliers de 5 °C.

Appareil de table: DURA-T – Cuves soudées en acier inoxydable DUPLEX pour service à plusieurs équipes.

Utilisation:

Pour l'élimination d'huiles, de graisses, de produits de ponçage et de polissage, de résidus de peinture, de flux de soudure, de films d'oxyde, de carbonisations et de calamine sur pratiquement toutes les surfaces, même dans des endroits difficiles d'accès, sans endommagement de l'objet à nettoyer. Utiliser des nettoyants puissants spéciaux en fonction du degré de saleté et du principe actif (082930). La pièce à nettoyer doit baigner complètement dans le fluide de nettoyage.

Livraison:

Appareil de nettoyage à ultrasons avec couvercle, sans panier (082926).

Remarque(s):

Autres dimensions et modèles sur demande.

Paniers, voir code art. 082926 dans l'eShop.

Longueur appareil: 700 mm

Largeur appareil: 625 mm

Hauteur appareil: 467 mm

Longueur panier: 550 mm

Largeur panier: 465 mm

Hauteur cuve de nettoyage: 300 mm

Description technique

Poids	42,5 kg
Possibilité d'extension Séparateur d'huile	non
Possibilité d'extension Module de rinçage	non
Longueur appareil	700 mm
Hauteur cuve de nettoyage	300 mm
Hauteur appareil	467 mm
Puissance de chauffage	2000 W
Largeur appareil	625 mm
Possibilité d'extension Filtration par pompe	non
Largeur cuve de nettoyage	500 mm
Capacité de la cuve de nettoyage	90 l
Possibilité d'extension Module de séchage	non
Longueur cuve de nettoyage	600 mm
Puissance de crête des ultrasons	3200 W
Puissance absorbée	2800 W
Longueur panier	550 mm
Alimentation électrique	Fonctionnement sur secteur
Largeur panier	465 mm
Tension nominale	230 V
Capacité nominale	75 l
Type de produit	Appareils de nettoyage à ultrasons

Accessoires

Panier INOX Taille adaptée aux codes art. 082922 / 082923 / 082924 90

082926 90

Protection anti-corrosion Capacité de remplissage l/kg 1	082931 1
Nettoyant puissant T1 Capacité de remplissage l/kg T1	082930 T1
Nettoyant puissant T1 Capacité de remplissage l/kg 10	082930 10
Nettoyant puissant T1 Capacité de remplissage l/kg 2,5	082930 2,5
Nettoyants puissants T3 Capacité de remplissage l/kg 0,85	082933 0,85
Nettoyants puissants T5 Capacité de remplissage l/kg 10	082935 10
Nettoyants puissants T9 Capacité de remplissage l/kg 10	082939 10
Protection anti-corrosion Capacité de remplissage l/kg 25	082931 25
Nettoyants puissants T2 Capacité de remplissage l/kg 2,5	082932 2,5
Nettoyants puissants T3 Capacité de remplissage l/kg 25	082933 25
Nettoyants puissants T6 Capacité de remplissage l/kg 2,5	082936 2,5
Protection anti-corrosion Capacité de remplissage l/kg AK	082931 AK
Nettoyants puissants T7 Capacité de remplissage l/kg 2,5	082937 2,5
Nettoyant puissant T1 Capacité de remplissage l/kg T2	082930 T2
Nettoyants puissants T9 Capacité de remplissage l/kg 2,5	082939 2,5
Nettoyants puissants T8 Capacité de remplissage l/kg 10	082938 10
Nettoyants puissants T4 Capacité de remplissage l/kg 10	082934 10
Nettoyants puissants T4 Capacité de remplissage l/kg 2,5	082934 2,5
Nettoyants puissants T2 Capacité de remplissage l/kg 10	082932 10
Nettoyant puissant T1 Capacité de remplissage l/kg T6	082930 T6
Couvercle Taille adaptée aux codes art. 082922 / 082923 / 082924 90	082927 90
Nettoyant puissant T1 Capacité de remplissage l/kg T5	082930 T5
Nettoyants puissants T6 Capacité de remplissage l/kg 10	082936 10
Nettoyants puissants T7 Capacité de remplissage l/kg 10	082937 10
Nettoyants puissants T8 Capacité de remplissage l/kg 2,5	082938 2,5
Nettoyant puissant T1 Capacité de remplissage l/kg T3	082930 T3
Nettoyant puissant T1 Capacité de remplissage l/kg T4	082930 T4
Nettoyants puissants T5 Capacité de remplissage l/kg 2,5	082935 2,5