

Données valides à la date : 27-01-2026 18:17

Lien vers le produit : <https://cncworld.fr/nettoyeur-ultrasons-480g-175l-avec-sparateur-dhuile-p-182.html>



Nettoyeur à ultrasons 480G 175L avec séparateur d'huile

Prix TTC	7 309.00 €
Prix HT	6 090.83 €
Disponibilité	Disponible
Numéro de catalogue	10404
Code du fabricant	UCJP-175-480G

Description du produit

Nettoyeur à ultrasons 480G 175L avec séparateur d'huile



Il est fabriqué en acier inoxydable et soudé à la main avec de l'argon, assurant une durabilité incroyable pendant l'utilisation.

Les transducteurs industriels utilisés dans le nettoyeur à ultrasons sont de la plus haute qualité, ce qui rend le nettoyage de tous les objets extrêmement efficace, avec un effet de lavage satisfaisant.

Le design et l'interface utilisateur ont été adaptés à un usage industriel.

Le système de réglage numérique vous permet d'ajuster facilement des paramètres tels que la puissance des ultrasons, le temps et la température en fonction du poids des objets et du matériau dont ils sont faits, en fonction des besoins individuels.

Le nettoyeur à ultrasons est équipé d'un réglage du temps de 1 à 99 minutes.

Il dispose d'une fonction de mémorisation des paramètres, ce qui vous évite de perdre du temps avec de nouveaux réglages.

La température de fonctionnement peut être réglée de 0 à 80 degrés Celsius, et le chauffe-eau de 1500 W

chauffe rapidement le liquide, réduisant ainsi le temps de nettoyage.

Il respecte les normes strictes pour les appareils de ce type, garantissant une utilisation confortable dans toutes les conditions pour des applications industrielles.





Paramètres techniques :

- **Fréquence des ultrasons** : 40 kHz
- **Matériau du réservoir** : Acier inoxydable estampé SUS304
- **Matériau du boîtier** : SUS304
- **Capacité du réservoir** : 175 L
- **Minuteur** : Réglable de 1 à 99 min
- **Température** : Réglable de 0 à 80°C
- **Alimentation** : AC380V, 3 phases, 50 Hz
- **Puissance des ultrasons** : Réglable de 0 à 2400 W, 48 têtes ultrasoniques
- **Puissance de chauffage** : 6000 W
- **Dimensions du réservoir** : 700 x 500 x 500 mm (L x P x H)
- **Dimensions extérieures** : 950 x 750 x 800 mm (L x P x H)
- **Normes de qualité** : CE & RoHS & ISO9001



Le kit comprend :

- **Panier en acier inoxydable**
- **Couvercle**
- **Roues**
- **Manuel d'utilisation**
- **Câble d'alimentation**

