

Lien vers le produit : <https://cncworld.fr/nettoyeur-ultrasons-1144g-960l-avec-sparateur-dhuile-p-187.html>



Nettoyeur à ultrasons 1144G 960L avec séparateur d'huile

Prix TTC	15 449.00 €
Prix HT	12 874.17 €
Prix précédent	15 699.00 €
Disponibilité	Disponible
Numéro de catalogue	10400
Code du fabricant	UCJP-960-1144G

Description du produit

Nettoyeur à ultrasons 1144G 960L 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, assurant une efficacité de nettoyage optimale et un effet de lavage satisfaisant.

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

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

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

Il dispose d'une fonction de mémorisation des réglages, de sorte que vous n'avez pas à perdre de temps à les réinitialiser.

Sa température de fonctionnement peut être réglée entre 0 et 80 degrés Celsius, et le chauffage de 27000 W

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

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





Paramètres techniques :

- **Fréquence ultrasonore** : 40 kHz
- **Matériau du réservoir** : Acier inoxydable estampé SUS304
- **Matériau du boîtier** : SUS304
- **Capacité du réservoir** : 960 L
- **Minuterie** : 1~99 min. réglable
- **Température** : 0 ~ 80°C réglable
- **Alimentation** : AC380V 3 phases, 50Hz
- **Puissance ultrasonore** : 0~7200 W réglable, 144 têtes ultrasoniques
- **Puissance de chauffage** : 27000 W
- **Dimensions du réservoir** : 1200 x 1000 x 800 mm (L x l x H)
- **Dimensions extérieures** : 2000 x 1650 x 1360 mm (L x l x H)
- **Normes de qualité** : CE & RoHS & ISO9001



Le set comprend :

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

