

Lien vers le produit : <https://cncworld.fr/nettoyeur-ultrasons-600st-264l-p-183.html>



Nettoyeur à ultrasons 600ST 264L

| | |
|---------------------|-----------------------|
| Prix TTC | 6 199.00 € |
| Prix HT | 5 165.83 € |
| Disponibilité | Disponible |
| Temps d'expédition | 24 heures |
| Numéro de catalogue | 10058 |
| Code du fabricant | UCJP-264-600ST |

Description du produit

Nettoyeur à ultrasons JP600ST 264L



La rondelle est fabriquée en acier inoxydable et soudée à la main avec de l'argon, garantissant une durabilité incroyable pendant l'utilisation.

Les **transducteurs industriels utilisés dans le nettoyeur à ultrasons** sont de **très haute qualité**, ce qui permet de nettoyer tous les objets de manière très efficace, offrant ainsi un effet de nettoyage satisfaisant.

Le design et l'interface utilisateur ont été adaptés pour une utilisation industrielle.

Le système de régulation numérique permet d'adapter facilement les paramètres tels que la puissance des ultrasons, le temps, la température en fonction du poids des objets et du matériau dont ils sont faits, répondant ainsi aux besoins individuels.



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

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

Sa température de fonctionnement peut être réglée dans la plage de 0 à 80 degrés Celsius, et le chauffage de 6000 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: 264 L**
- **Minuterie: 1~99 Min. réglable**
- **Température: 0 ~ 80°C réglable**

-
- **Alimentation: AC380V, 3 Phases, 50/60 Hz**
 - **Puissance des ultrasons: 0~3000 W réglable, 60 transducteurs**
 - **Puissance de chauffage: 6000 W**
 - **Dimensions du réservoir: 800 x 600 x 550 mm (L x P x H)**
 - **Dimensions extérieures: 970 x 770 x 800 mm (L x P x H)**
 - **Normes de qualité: CE & RoHS & ISO9001**

Le kit comprend :

- Panier en acier inoxydable
- Couvercle
- Colic
- Manuel d'utilisateur
- Câble d'alimentation
- 2x Générateur à ultrasons (230V)