

Lien vers le produit : <https://cncworld.fr/nettoyeur-ultrasons-300g-99l-avec-sparateur-dhuile-p-184.html>



## Nettoyeur à ultrasons 300G 99L avec séparateur d'huile

Prix TTC	<b>4 969.00 €</b>
Prix HT	<b>4 140.83 €</b>
Prix précédent	<b>4 999.00 €</b>
Disponibilité	<b>Disponible</b>
Numéro de catalogue	<b>10403</b>
Code du fabricant	<b>UCJP-99-300G</b>

### Description du produit

## Nettoyeur à ultrasons 300G 99L avec séparateur d'huile



**Il est fabriqué en acier inoxydable et soudé 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 la plus haute qualité, garantissant un nettoyage très efficace 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 de régler 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.**

**Le nettoyeur à ultrasons est équipé d'un minuteur réglable de 1 à 99 minutes.**

**Il dispose d'une fonction de mémorisation des réglages, vous n'avez donc pas à les réinitialiser à chaque fois.**

**Sa température de fonctionnement peut être réglée entre 0 et 80 degrés Celsius, et la résistance de 3000 W chauffe rapidement le liquide, ce qui réduit le 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 ultrasonique:** 40 kHz
- **Matériau du réservoir:** Acier inoxydable SUS304
- **Matériau du boîtier:** SUS304
- **Capacité du réservoir:** 99 L
- **Minuteur:** 1~99 Min. réglable
- **Température:** 0 ~ 80°C réglable
- **Alimentation:** AC 200 ~ 240 V, 50 Hz
- **Puissance ultrasonique:** 0~1500 W réglable, 30 transducteurs
- **Puissance de chauffage:** 3000 W
- **Dimensions du réservoir:** 550 x 450 x 400 mm (L x P x H)
- **Dimensions extérieures:** 820 x 630 x 850 mm (L x P x H)
- **Normes de qualité:** CE & RoHS & ISO9001



---

**Le kit comprend:**

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

