

Lien vers le produit : <https://cncworld.fr/nettoyeur-ultrasons-360g-135l-avec-sparateur-dhuile-p-181.html>



## Nettoyeur à ultrasons 360G 135L avec séparateur d'huile

Prix TTC	<b>6 199.00 €</b>
Prix HT	<b>5 165.83 €</b>
Disponibilité	<b>Disponible</b>
Numéro de catalogue	<b>10405</b>
Code du fabricant	<b>UCJP-135-360G</b>

Description du produit

**Nettoyeur à ultrasons 360G 135L avec séparateur d'huile**



**Il est fabriqué en acier inoxydable et soudé à la main à l'argon, ce qui garantit une durabilité exceptionnelle pendant l'utilisation.**

**Les transducteurs industriels utilisés dans le nettoyeur à ultrasons sont de la plus haute qualité, garantissant un nettoyage très efficace des objets, avec un effet de lavage satisfaisant.**

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

**Le système de réglage numérique permet d'ajuster facilement des paramètres tels que la puissance ultrasonique, le temps et la température en fonction du poids des objets et du matériau dont ils sont fabriqués, pour répondre aux besoins individuels.**

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

**Il dispose d'une fonction de mémorisation des réglages, ce qui évite de devoir les réinitialiser à chaque fois.**

**Sa température de fonctionnement peut être réglée entre 0 et 80 degrés Celsius, et le chauffage de 1500 W chauffe rapidement le liquide, réduisant ainsi le temps de nettoyage.**

---

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





---

#### Paramètres techniques :

- **Fréquence ultrasonique** : 40 kHz
- **Matériau du réservoir** : Acier inoxydable estampé SUS304
- **Matériau du boîtier** : SUS304
- **Capacité du réservoir** : 135 L
- **Minuterie** : 1~99 min. réglable
- **Température** : 0 ~ 80°C réglable
- **Alimentation** : AC380V 3 phases 50 Hz
- **Puissance ultrasonique** : 0~1800 W réglable, 36 têtes sonores
- **Puissance de chauffage** : 4500 W
- **Dimensions du réservoir** : 600 x 500 x 450 mm (L x l x H)
- **Dimensions extérieures** : 860 x 760 x 800 mm (L x l x H)
- **Normes de qualité** : CE & RoHS & ISO9001



---

**Le set comprend :**

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

