

Données valides à la date : 28-04-2026 04:01

Lien vers le produit : <https://cncworld.fr/nettoyeur-ultrasons-jp720st-360l-p-229.html>

## Nettoyeur à ultrasons JP720ST 360L



|                     |                       |
|---------------------|-----------------------|
| Prix TTC            | <b>6 659.00 €</b>     |
| Prix HT             | <b>5 549.17 €</b>     |
| Disponibilité       | <b>Disponible</b>     |
| Numéro de catalogue | <b>10234</b>          |
| Code du fabricant   | <b>UCJP-360-720ST</b> |

Description du produit

### **Nettoyeur à Ultrasons JP720ST 360L**



**Le joint 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 **très haute qualité**, permettant un nettoyage très efficace de tous les objets, assurant ainsi un effet de lavage satisfaisant.

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

Le système de régulation 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 faits, répondant ainsi aux 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, vous évitant ainsi de perdre du temps à refaire les réglages.**

**Sa température de fonctionnement peut être réglée de 0 à 80 degrés Celsius, le chauffage de 9000 W chauffe rapidement le liquide, réduisant ainsi le temps de nettoyage.**

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

---



---

**Paramètres techniques :**

- **Fréquence ultrasonique : 40 kHz**
- **Matériau du réservoir : acier inoxydable SUS304 découpé**
- **Matériau du boîtier : SUS304**
- **Capacité du réservoir : 360 L**
- **Minuterie : 1~99 min. réglable**
- **Température : 0 ~ 80°C réglable**

- 
- **Alimentation : AC380V, 3 phases, 50 Hz**
  - **Puissance ultrasonique : 0~3600 W réglable, 72 têtes ultrasoniques**
  - **Puissance de chauffage : 9000 W**
  - **Dimensions du réservoir : 1000 x 600 x 600 mm (L x l x h)**
  - **Dimensions extérieures : 1170 x 770 x 715 mm (L x l x h)**
  - **Normes de qualité : CE & RoHS & ISO9001**

**Le kit comprend :**

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