

## Nettoyeur à ultrasons JP1108ST 540L



|                     |                        |
|---------------------|------------------------|
| Prix TTC            | <b>8 899.00 €</b>      |
| Prix HT             | <b>7 415.83 €</b>      |
| Disponibilité       | <b>Disponible</b>      |
| Numéro de catalogue | <b>10233</b>           |
| Code du fabricant   | <b>UCJP-540-1108ST</b> |

### Description du produit

#### **Nettoyeur à ultrasons JP1108ST 540L**



**La rondelle est fabriquée en acier inoxydable et soudée 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 **très haute qualité**, ce qui garantit un nettoyage très efficace, avec un effet de lavage satisfaisant.

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

Le système de régulation numérique vous permet d'ajuster facilement des paramètres tels que la puissance ultrason, 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, afin que vous ne perdiez pas de temps à refaire les réglages à chaque fois.**

**Sa température de fonctionnement peut être réglée entre 0 et 80 degrés Celsius, le chauffage de 18000 W intégré chauffe rapidement le liquide, réduisant ainsi 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 fins industrielles.**

---



---

#### Paramètres Techniques :

- **Fréquence ultrasons : 40 kHz**
- **Matériaux du réservoir : Acier inoxydable estampé SUS304**
- **Matériaux du boîtier : SUS304**
- **Capacité du réservoir : 540 L**
- **Minuteur : 1~99 min réglable**
- **Température : 0 ~ 80°C réglable**

- 
- **Alimentation : AC380V, 3 phases, 50 Hz**
  - **Puissance des ultrasons : 0~5400 W réglable, 108 transducteurs**
  - **Puissance de chauffage : 18000 W**
  - **Dimensions du réservoir : 1000 x 900 x 600 mm (L x P x H)**
  - **Dimensions extérieures : 1300 x 1200 x 1050 mm (L x P x H)**
  - **Normes de qualité : CE & RoHS & ISO9001**

**Le kit comprend :**

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