

Données valides à la date : 27-01-2026 16:48

Lien vers le produit : <https://cncworld.fr/nettoyeur-ultrasons-240g-77l-avec-sparateur-dhuile-p-180.html>



Nettoyeur à ultrasons 240G 77L avec séparateur d'huile

| | |
|---------------------|---------------------|
| Prix TTC | 3 379.00 € |
| Prix HT | 2 815.83 € |
| Prix précédent | 4 499.00 € |
| Disponibilité | Disponible |
| Temps d'expédition | 48 heures |
| Numéro de catalogue | 10406 |
| Code du fabricant | UCJP-77-240G |

Description du produit

Nettoyeur à ultrasons 240G 77L 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, ce qui rend le nettoyage de tous les objets très efficace et garantit un résultat de lavage satisfaisant.

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

Le système de réglage numérique vous permet d'adapter 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 réglage de minuterie de 1 à 99 minutes.

Il dispose d'une fonction de mémorisation des réglages, vous évitant ainsi de perdre du temps à refaire les réglages.

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 les appareils de ce type, garantissant une utilisation confortable dans toutes les conditions pour des applications industrielles.





Paramètres techniques :

- **Fréquence ultrasonore** : 40 kHz
- **Matériau du réservoir** : Acier inoxydable embouti SUS304
- **Matériau du boîtier** : SUS304
- **Capacité du réservoir** : 77 L
- **Minuterie** : 1~99 Min. réglable
- **Température** : 0 ~ 80°C réglable
- **Alimentation** : Courant alternatif 200 ~ 240 V, 50 Hz
- **Puissance ultrasonore** : 0~1200 W réglable, 24 têtes ultrasonores
- **Puissance de chauffage** : 3000 W
- **Dimensions du réservoir** : 550 x 400 x 350 mm (L x P x H)
- **Dimensions extérieures** : 1220 x 920 x 1000 mm (L x P x H)
- **Normes de qualité** : CE & RoHS & ISO9001



Le set comprend :

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

