

Τρέχοντα δεδομένα από: 05-07-2026 04:00

Σύνδεσμος προϊόντων: <https://cncworld.cy/jp720st-360l-p-243.html>

Καθαριστής υπερήχων JP720ST 360L



Τιμή	6 069.00 €
Προηγούμενη τιμή	6 209.00 €
Διαθεσιμότητα	Σε απόθεμα
Αριθμός καταλόγου	10234
Κωδικός κατασκευαστή	UCJP-360-720ST

Περιγραφή προϊόντος

Καθαριστής Υπερήχων JP 720ST 360L



Η πλάκα στήριξης είναι κατασκευασμένη από ανοξείδωτο ατσάλι και συγκολλημένη στο χέρι με αργό, εξασφαλίζοντας απίστευτη ανθεκτικότητα κατά τη χρήση.

Οι βιομηχανικοί μετατροπείς που χρησιμοποιούνται στον **καθαριστή υπερήχων** είναι **υψηλής ποιότητας**, καθιστώντας τον καθαρισμό όλων των αντικειμένων πολύ αποδοτικό, με αποτέλεσμα ένα ικανοποιητικό αποτέλεσμα καθαρισμού.

Ο σχεδιασμός και η διεπαφή έχουν προσαρμοστεί για βιομηχανική χρήση.

Το ψηφιακό σύστημα ρύθμισης σάς επιτρέπει να προσαρμόζετε εύκολα παραμέτρους όπως η ισχύς υπερήχων, ο χρόνος, η θερμοκρασία ανάλογα με το βάρος των αντικειμένων και το υλικό από το οποίο είναι κατασκευασμένα.



Ο καθαριστής υπερήχων διαθέτει ρύθμιση χρόνου στο εύρος 1-99 λεπτών.

Διαθέτει λειτουργία μνήμης ρυθμίσεων, ώστε να μην χάνετε χρόνο με νέες ρυθμίσεις.

Η θερμοκρασία λειτουργίας μπορεί να ρυθμιστεί στο εύρος 0 - 80 βαθμών Κελσίου, ενώ ο ενσωματωμένος θερμαντήρας 9000 W θερμαίνει γρήγορα το υγρό και μειώνει τον χρόνο καθαρισμού.

Πληροί τα αυστηρά πρότυπα για συσκευές αυτού του τύπου, διασφαλίζοντας άνετη χρήση υπό όλες τις συνθήκες για βιομηχανικούς σκοπούς.



Τεχνικές Παράμετροι:

- Συχνότητα Υπερήχων: 40 kHz
- Υλικό Δεξαμενής: Σφραγισμένο ανοξείδωτο αστάλι SUS304
- Υλικό Περιβλήματος: SUS304
- Χωρητικότητα Δεξαμενής: 360 L
- Χρονοδιακόπτης: 1~99 λεπτά ρυθμιζόμενος
- Θερμοκρασία: 0 ~ 80°C ρυθμιζόμενη

-
- Τροφοδοσία: κύρια - AC380V 3 Phase 50/60HZ (230V για εξωτερική γεννήτρια)
 - Ισχύς Υπερήχων: 0~3600 W ρυθμιζόμενη, 72 κεφαλές υπερήχων
 - Ισχύς Θέρμανσης: 9000 W
 - Διαστάσεις Δεξαμενής: 1000 x 600 x 600 mm (Μ x Π x Υ)
 - Εξωτερικές Διαστάσεις: 1170 x 770 x 715 mm (Μ x Π x Υ)
 - Πρότυπα Ποιότητας: CE & RoHS & ISO9001

Το σετ περιλαμβάνει:

- Καλάθι από ανοξείδωτο ατσάλι
- Κάλυμμα
- Ρόδες
- Εγχειρίδιο χρήσης
- Καλώδιο ρεύματος