

Καθαριστής υπερήχων 180ST 53L



Τιμή με ΦΠΑ%	1 989.00 €
Καθαρή αξία προϊόντος	1 604.03 €
Προηγούμενη τιμή	2 024.00 €
Διαθεσιμότητα	Σε απόθεμα
Χρόνος αποστολής.	24 ώρες
Αριθμός καταλόγου.	10054
Κωδικός κατασκευαστή.	UCJP-53-180ST

Περιγραφή προϊόντος

Καθαριστής Υπερήχων JP 180ST 53L



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 σας 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 1500 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 ατσάλι SUS304**
- **Υλικό Περιβλήματος: SUS304**

-
- Χωρητικότητα Δεξαμενής: 53 L
 - Χρονοδιακόπτης: 1~99 λεπτά ρυθμιζόμενος
 - Θερμοκρασία: 0 ~ 80°C ρυθμιζόμενη
 - Τροφοδοσία: Εναλλασσόμενο ρεύμα 200 ~ 240 V, 50 Hz
 - Ισχύς Υπερήχων: 0~900 W ρυθμιζόμενη, 18 κεφαλές υπερήχων
 - Ισχύς Θέρμανσης: 1500 W
 - Διαστάσεις Δεξαμενής: 500 x 350 x 300 mm (Μ x Π x Υ)
 - Εξωτερικές Διαστάσεις: 680 x 530 x 700 mm (Μ x Π x Υ)
 - Πρότυπα Ποιότητας: CE & RoHS & ISO9001

Το σετ περιλαμβάνει:

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