

25 lt. CA 24

Ηλεκτροθερμενόμενη Ατμογεννήτρια

Το μοντέλο CA 24 της σειράς των επαγγελματικών ατμολέβητων αυτόματης πλήρωσης είναι σχεδιασμένο ώστε να εξυπηρετεί ανάγκες επιχειρήσεων με μεγάλο όγκο παραγωγής, όπως: υπηρεσιών σιδερώματος, καθαριστηρίων, πλυντηρίων και βιοτεχνίες ενδυμάτων.



Οικονομία

Αποτελεί τον καταλληλότερο εξοπλισμό των παραπάνω επιχειρήσεων όσον αφορά την παραγωγή ατμού και παροχή του τόσο σε ατμοσίδερα, πάγκοι και πρέσες σιδερώματος, κούκλες, πουκαμιέρες, παντελονιέρες, καμπίνες, όσο και σε πλυντικά συστήματα. Εξοικονομεί χώρο, χρόνο και ενέργεια κάνοντας την εργασία παραγωγικότερη. Η δυνατότητα παροχής νερού μέσω της δεξαμενής επιστροφών, εξασφαλίζει οικονομία χάρη στην ανακύκλωση νερού.



Ευελιξία

Η γεννήτρια ατμού CA 24 διατίθεται με 1 ή 2 παροχές ατμού και ισχύ αντιστάσεων από 7 έως 18 KW ανάλογα με το μοντέλο που θα επιλέξετε. Επίσης μπορεί να εξοπλιστεί με ανοξειδωτή δεξαμενή επιστροφών και 1 ή 2 σετ αντιστάσεων, ώστε να καλύπτει οποιαδήποτε ανάγκη σας.



Απόδοση

Με χωρητικότητα 25lt εξασφαλίζει αδιάλειπτη παροχή άριστης ποιότητας ατμού από 1,0 έως 7,0 bar χάρη στο αυτόματο σύστημα πλήρωσης νερού. Παρέχει υψηλή πίεση ατμού, με ρυθμιζόμενη βαλβίδα και μανόμετρο πίεσης, εξασφαλίζοντας εξαιρετική ατμοπαραγωγική ικανότητα.



Κατασκευή

Διαθέτει αυτόματη εντολή έναρξης ατμοποίησης όταν η στάθμη του νερού φτάσει στα επιθυμητά όρια για προστασία των αντιστάσεων. Οι διακόπτες λειτουργίας, το μανόμετρο πίεσης ατμού, το εφεδρικό κύκλωμα ασφαλείας, οι ενδεικτικές λυχνίες και η βαλβίδα ατμού το καθιστούν ένα εύχρηστο και αξιόπιστο εργαλείο για κάθε απαιτητικό επαγγελματία.



Βαλβίδες ατμού.



Σπιδάλ ατμού.
Διαφόρων τύπων και
δυστάσεων.
(Teflon + inox.)



Ηλεκτρικές αντιστάσεις
για ατμογεννήτριες



Ατμοπαγίδες

Χωρητικότητα	25 lt. / h.
Ισχύς Boiler: 1 set αντιστάσεων	7 10 12 15 18 KW
Ισχύς Boiler: 2 set αντιστάσεων	4+4 6+6 7+7 8+8 10+10 KW
Πίεση λειτουργίας	1 - 7 bar
Παροχή νερού	3/8"
Εξαγωγή νερού	1/2"
Καθαρό βάρος	78kg
Διαστάσεις (Π x Β x Υ)	580 x 660 x 730mm
Ηλεκτρικές προδιαγραφές	230-400/50-60/3