**ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ**

**ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ 248076:**

1. Να είναι καινούριο, αμεταχείριστο και σύγχρονης τεχνολογίας.

2. Να διαθέτει ηλεκτρολογική σύνδεση 3N AC 400V 50/60HZ με συνολική ισχύ τουλάχιστον 6 kW.

3. Να διαθέτει μέγιστη ικανότητα εξάτμισης τουλάχιστον 5,5 l/ώρα.

4. Να έχει όγκο κάδου τουλάχιστον 130 λίτρων και να είναι χωρητικότητας κάδου 7Kg.

5. Να έχει κυψελωτό ανοξείδωτο κάδο που να προστατεύει κατά το δυνατό τα υφάσματα και τον ιματισμό.

6. Να διαθέτει αξονική ροή αέρα για την διαδικασία του στεγνώματος.

7. Να έχει σύστημα μέτρησης του υπόλοιπου υγρασίας για ακρίβεια στεγνώματος.

8. Να διαθέτει σύστημα στεγνώματος με εξαγωγή υδρατμών.

9. Να διαθέτει ικανότητα αντιστροφής κάδου (δεξιόστροφη & αριστερόστροφη φορά κίνησης) για ορθή κατανομή και ομοιόμορφο στέγνωμα του φορτίου.

10. Να έχει τουλάχιστον 20 προεγκατεστημένα προγράμματα λειτουργίας κατάλληλα για κάθε επαγγελματική χρήση.

11. Να διαθέτει ειδικό πρόγραμμα για στέγνωμα πανιών & σφουγγαριστρών.

12. Να φέρει οθόνη με προβολή αναλυτικών στοιχείων για την ακολουθία των προγραμμάτων και την διάρκεια προγράμματος, τέλος προγράμματος με οπτικό και ακουστικό σήμα καθώς και ενδείξεις για έλεγχο προβλημάτων και Service.

13. Να έχει στάθμη θορύβου μικρότερη από 70 dB.

14. Για την εύκολη τοποθέτηση και μεταφορά του, να έχει διαστάσεις όχι μεγαλύτερες από 850 Χ 600 Χ 750 (Ύψος Χ Πλάτος Χ Βάθος) και βάρος όχι μεγαλύτερο από 50 Kg.

15. Να συνοδεύεται από εγχειρίδιο οδηγιών χρήσης στην Ελληνική γλώσσα.

16. Να διαθέτει CE mark.

17. Εγγύηση καλής λειτουργίας για δύο (2) έτη και επάρκεια ανταλλακτικών για τουλάχιστον δέκα (10) έτη.

18. Το εργοστάσιο κατασκευής και ο προμηθευτής να διαθέτουν ISO 9001:2000 ή μεταγενέστερο, και ο προμηθευτής να είναι εγκεκριμένος σύμφωνα με τις απαιτήσεις της απόφασης ΔΥ8δ/1348 του Υπουργείου Υγείας και Πρόνοιας.