



Αφυγραντήρας Crystal 30L WiFi

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Αφυγραντήρας 3 σε 1 : 1) Αφυγραντήρας 2) Καθαριστής αέρα 3) Ιονιστής αέρα

6 λειτουργίες : 1η) Αφύγρυνση και ιονισμός 2η) Αφύγρυνση με καθαρισμό αέρα και ιονισμό 3η) Καθαρισμός αέρα και ιονισμός 4η) Καθαρισμός αέρα 5η) Αφύγρυνση 6η) Αφύγρυνση και καθαρισμός αέρα

Ικανότητα αφύγρυνσης 30L/ημέρα (30°C/RH=80%)

Ισχύς στη λειτουργία αφύγρυνσης με λειτουργία καθαριστή αέρα και ιονιστή: 260W (27°C/RH=60%)

Ισχύς στη λειτουργία καθαρισμού αέρα: 45W

Παροχή ρεύματος 220-240V~50Hz

Περιστροφικός συμπιεστής GMCC-TOSHIBA

Έξυπνος χειρισμός μέσω Wi-Fi

Μεγάλη δεξαμενή νερού 4,1L

3 επιλογές ταχύτητας εξαγωγής του αέρα: Υψηλή, Μεσαία και Χαμηλή (Sleep)

Παροχή αέρα (χαμηλή-μεσαία-υψηλή ταχύτητα) 160-180-200m³/h

Χαμηλά επίπεδα θορύβου από 38,3dB

Έλεγχος υγρασίας και ψηφιακή ρύθμιση με βήμα 5%, εύρος 40-80% (40%, 45%,50%...80%) και συνεχή λειτουργία (CO, continuous operation)

Αυτόματη επανεκκίνηση σε περίπτωση διακοπής ρεύματος

Αυτόματη διάγνωση βλαβών

Οθόνη αφής με λυχνίες φωτισμού LED
Ένδειξη υγρασίας και θερμοκρασίας χώρου
Εύρος λειτουργίας στη λειτουργία αφύγρανσης 5°C-35°C
Αυτόματη απόψυξη
Δεξαμενή νερού με ηχητική ειδοποίηση πληρότητας, φωτεινή ένδειξη και αυτόματη απενεργοποίηση συσκευής για προστασία υπερχειλίσσης
Προστασία σταξίματος νερού όταν γεμίσει η δεξαμενή
Δυνατότητα συνεχούς αποστράγγισης σε αποχέτευση. Στη συσκευασία περιλαμβάνεται σωλήνας αποστράγγισης 1,2m
Κατακόρυφη εξαγωγή αέρα
Στέγνωμα ρούχων
Πλενόμενο φίλτρο σκόνης, φίλτρο ενεργού άνθρακα και φίλτρο HEPA H13 υψηλής απόδοσης (99,97%)
Ροδάκια και λαβές για εύκολη μεταφορά
Βάση αποθήκευσης καλωδίου ρεύματος
Χρονοδιακόπτης με προκαθορισμό ώρας (TIMER) από 1 έως 24 ώρες για αυτόματη εκκίνηση ή παύση
Τριπλή προστασία συμπιεστή από υπερφόρτωση ή υπερθέρμανση και επανεκκίνηση μέσα σε 3 λεπτά
Συνιστάται για επιφάνειες έως 150m ² (ενιαίου μονωμένου χώρου)
Βαθμός προστασίας IP: IPX1
Ψυκτικό μέσο R290
Διαστάσεις προϊόντος (mm) ΠxBxY 370x270x608
Διαστάσεις συσκευασίας (mm) ΠxBxY 438x308x650
Καθαρό/Μικτό βάρος: 14,5/16 kg

Τριπλός συμπυκνωτής (condenser), για μεγαλύτερη απόδοση και οικονομία

Προστασία πλακέτας τροφοδοσίας και πυκνωτή συμπιεστή, με περίβλημα από βραδυφλεγές υλικό

Κατασκευάζεται στην PRC