



Επιλέξτε τη λύση που σας εξυπηρετεί από τη σειρά αφυγραντήρων Inventor! Η λύση για να βάλετε τέλος στην υγρασία. Φροντίζουμε για σένα!



Ιονιστής



έξυπνη
αφύγρανση



στέγνωμα
ρούχων



EVA
BORN TO DO THIS



Αυτόματη
Επανεκκίνηση



Αυτόματη
Αποπάγωση



Αυτοδιάγνωση &
Αυτοπροστασία



Χρονο-
διακόπτης



Ένδειξη
Στάθμης Νερού



Λειτουργία
Turbo



Οθόνη
LED



Καθαρισμός
Φίλτρου



Ροδάκια
Μεταφοράς

Ψηφιακή Οθόνη

Ψηφιακή οθόνη με ένδειξη υγρασίας χώρου και επιθυμητής υγρασίας.

Επιλογή Επιθυμητής Υγρασίας

Πλήκτρα «+» και «-» για την επιλογή της επιθυμητής υγρασίας.

Δυνατότητα Συνεχούς Αφύγρανσης

Όταν το πλήκτρο «CONTINUOUS» -συνεχής αφύγρανση- είναι ενεργοποιημένο η συσκευή δεν λαμβάνει υπόψη το επιθυμητό ποσοστό υγρασίας που έχει οριστεί αλλά λειτουργεί αδιάκοπα αποβαλόντας την υγρασία από τον αέρα.

Δοχείο Νερού

Δοχείο με ένδειξη της στάθμης νερού χωρίς να χρειάζεται η απενεργοποίηση της συσκευής.

Χειρολαβή για Εύκολη Μετακίνηση

Με την χειρολαβή η μεταφορά της συσκευής από το ένα δωμάτιο στο άλλο γίνεται εύκολη.

Αυτόματη Επανεκκίνηση

Σε περίπτωση διακοπής ρεύματος, η μονάδα επανέρχεται σε λειτουργία με τις ρυθμίσεις που ήταν ενεργοποιημένες, με σκοπό να επαναφέρει τις ιδανικές συνθήκες στον χώρο.

Turbo

Λειτουργία Turbo για γρήγορα και άμεσα αποτελέσματα.

Συνεχής Αποστράγγιση

Για τις περιπτώσεις που απαιτείται σύνδεση της συσκευής με το σύστημα της αποχέτευσης, απλά συνδέστε τον σωλήνα αποχέτευσης στην έξοδο της συνεχούς αποστράγγισης.

Αυτόματη Αποπάγωση

Για την αποδοτικότερη λειτουργία της συσκευής ακόμα και σε κρύους χώρους (έως 5°C), η αποπάγωση γίνεται αυτόματα χωρίς να χρειάζονται επιπλέον ενέργειες.

	EVA - 16	EVA - 20
Ικανότητα Αφύγρανσης (L/24 ώρες)	16	20
Τύπος Ελέγχου	Ηλεκτρονικός	Ηλεκτρονικός
Τάση / Συχνότητα / Φάση (V/Hz/Ph)	220-240 / 50 / 1	220-240 / 50 / 1
Κατανάλωση (W)	350	440
Ρεύμα Λειτουργίας (A)	2.0	2.1
Δοχείο Νερού (L)	3	3
Παροχή Αέρα (m³/h)	150	150
Στάθμη Θορύβου (dB (A))	50	50
Διαστάσεις ΠλxBxΥ (mm)	350x245x510	350x245x510
Καθαρό Βάρος (Kg)	13.5	13.7
Ψυκτικό Υγρό	R134a/105g	R134a/120g
Επιφάνεια Κάλυψης (m²)	29 - 90	37 - 120
Εύρος Λειτουργίας Εξωτερικής Θερμοκρασίας	5oC - 35oC	5oC - 35oC

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ