



Αφυγραντήρας | T3/DG

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Επιλέξτε τα ιδανικά επίπεδα υγρασίας για το χώρο σας.

Λειτουργία αυτόματης απόψυξης που προστατεύει τον εξαρτιστή από τυχόν πάγωμα και διατηρεί τη δυνατότητα αφύγρανσης ακόμα και σε χαμηλές θερμοκρασίες περιβάλλοντος.

Αν ο αφυγραντήρας διακόψει τη λειτουργία του λόγω διακοπής ρεύματος, θα επανεκκινήσει αυτόματα με την επαναφορά του ρεύματος έχοντας αποθηκευμένη την προηγούμενη ρύθμιση.

Όταν η δεξαμενή συμπυκνωμάτων γεμίσει, ο διακόπτης στάθμης νερού θα απενεργοποιήσει αμέσως τη συσκευή.

Δυνατότητα μόνιμης αποχέτευσης.

Για εύκολη μεταφορά, η σειρά T3 διαθέτει μεγάλη εργονομική λαβή και η σειρά DG διαθέτει τροχούς.

Ηλεκτρονικός έλεγχος.



T3



DG

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

ΜΟΝΤΕΛΟ		CDT-105E3	CDT-165E3	CDG-205E	CDG-255E	CDG-305E
Ικανότητα αφύγρανσης	L / ημέρα	10	16	20	25	30
Απορροφούμενη ισχύς	W	220	410	263	324	605
Συντελεστής ενεργειακής αποδοτικότητας (EEV)	L / kWh	1,89	1,63	3,17	3,22	2,07
Μέγιστη επιφάνεια εφαρμογής	m ²	80	120	150	190	230
Ρεύμα εκκίνησης	A	6,48	10,5	5,5	5,5	9,5
Τύπος χειριστηρίου		ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ
Τύπος ψυκτικού μέσου		R134A	R134A	R134A	R134A	R410A
Πίεση σχεδιασμού	MPa	1,7/0,7	1,7/0,7	1,7/0,7	1,7/0,7	4,2/1,5
Χωρικότητα δοχείου νερού	L	1,4	3,5	4,7	4,7	4,7
Παροχή αέρα	m ³ / h	120	130	210	220	220
Στάθμη ηχητικής πίεσης	dB(A)	43	45	47	50	50
Ρύθμιση εύρους σχετικής υγρασίας	%	35 - 80	35 - 80	35 - 85	35 - 85	35 - 85
Θερμοκρασία περιβάλλοντος	°C	5 - 35	5 - 35	5 - 35	5 - 35	5 - 35
Διαστάσεις (ΠxΒxΥ)	mm	335x280x435	386x320x495	400x254x562	400x254x562	400x254x562
Βάρος	Kg	11,5	15	16	16,5	16,5
Παροχή ηλεκτρικού ρεύματος	V-Ph-Hz	220/240-1-50	220/240-1-50	220/240-1-50	220/240-1-50	220/240-1-50

Σημείωση:

ΠxΒxΥ = Πλάτος x Βάθος x Ύψος