

ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΘΕΡΜΑΙΝΟΜΕΝΗ ΥΨΗΛΗΣ ΠΑΡΟΧΗΣ

(μέγιστο ύψος πόρτας 5,0 m)



Θέση
μοτέρ:
ΑΡΙΣΤΕΡΑ
ΔΕΞΙΑ

1,0m

1,2m

1,8m

Θέση
μοτέρ:
ΚΕΝΤΡΟ

1,2m

1,6m

2,0m

ΜΕΓΙΣΤΟ ΠΛΑΤΟΣ ΑΝΟΙΓΜΑΤΟΣ

- Εξοικονόμησης Ενέργειας
- Εμπόδιο για έντομα, σκόνη, οσμές, ρύπους & υγρασία
- Πρωτοποριακός σχεδιασμός
- Εύκολη εγκατάσταση
- 15 ή 18kW θερμικό φορτίο* (εξαρτάται από το μέγεθος του μοντέλου)
- Θέση μοτέρ: Κέντρο, Αριστερά, Δεξιά

Ασύρματο
Χειριστήριο

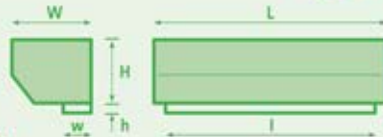


Ενσύρματο
Χειριστήριο



ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΑ

- Φίλτρο
- Κάθετη στήριξη
- Διακόπτης πόρτας
- Ανοξειδωτο κέλυφος (430)



TECHNICAL DETAILS

ΜΟΝΤΕΛΟ (τύπος)	A ή ΔΕΗ-22	A ή ΔΕΗ-23	A ή ΔΕΗ-27	ΚΕΗ-24	ΚΕΗ-26	ΚΕΗ-28
Μέγ. πλάτος ανοίγματος (m)	1.0	1.2	1.8	1.2	1.6	2.0
Μέγ. ύψος ανοίγματος (m)	5	5	5	5	5	5
Μέγ. ταχύτητα εξόδου αέρα (m/sec)	13.0 / 11.0	13.0 / 11.0	13.0 / 11.0	13.0 / 11.0	13.0 / 11.0	13.0 / 11.0
Μέγ. παροχή αέρα (m ³ /h)	2830 / 2400	3450 / 2920	5050 / 4285	2815 / 2380	3940 / 3335	5180 / 4385
Ισχύς εισόδου κινητήρα (W)	660	660	660	660	660	660
Πυκνωτής λειτουργίας κινητήρα (μF)	12	12	15	12	12	12
Στάθμη θορύβου στο 1 m [dB(A)]	67 / 64	67 / 64	67 / 64	67 / 64	67 / 64	67 / 64
L: Συνολικό μήκος (mm)	1270	1491	2090	1259	1663	2097
W: Συνολικό πλάτος (mm)	306	306	306	306	306	306
H: Ύψος (mm)	227	227	227	227	227	227
l: Μήκος στομίου εξόδου (mm)	1015	1236	1803	1200	1603	2044
w: Πλάτος στομίου εξόδου (mm)	76	76	76	76	76	76
h: Ύψος στομίου εξόδου (mm)	64	64	64	64	64	64
Βάρος (kg)	36	40	52	40	45	51
Θερμική ισχύς (kW)	15 / 18	15 / 18	15 / 18	15 / 18	15 / 18	18
Μέγ. ρεύμα λειτ. (A) (ανά φάση)	22 / 26	22 / 26	22 / 26	22 / 26	22 / 26	26
T εξόδου - T εισόδου (°C)	17-18 / 19-20	17-18 / 19-20	17-18 / 19-20	17 / 18	17-18 / 19-20	19-20
Ηλεκτρική παροχή (V/Hz/N-)	400 / 50 / 3	400 / 50 / 3	400 / 50 / 3	400 / 50 / 3	400 / 50 / 3	400 / 50 / 3
Ταχύτητα περιστροφής (rpm)	1380 / 1150	1380 / 1150	1380 / 1150	1380 / 1150	1380 / 1150	1380 / 1150
Βαθμίδες ισχύος	4	4	4	4	4	4
Βαθμός προστασίας	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20