

**ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΙΜΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ ΑΝΑΚΤΗΣΗΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ
ΥΨΗΛΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ**

ΣΕΙΡΑ CADB/T-HE PRO-REG

- Το περίβλημα είναι κατασκευασμένο από πλαστικοποιημένο γαλβανισμένο ατσάλι σε λευκό.
- Τα πάνελ είναι διπλού τοιχώματος με πυρίμαχη θερμοχητική μόνωση (M0), από υαλοβάμβακα πάχους 25mm στις εκδόσεις ψευδοφόρης (μοντέλα 04 έως 33) και 47 mm στις εκδόσεις εξωτερικών χώρων (μοντέλα 45 και 60).
- Διαμορφώσιμες και αεροστεγείς βαλβίδες προσαγωγής και εξαγωγής, κατάλληλο για οριζόντια και κάθετη εγκατάσταση.
- Ελάχιστη εξωτερική θερμοκρασία -10°C.
- Φίλτρα:
 - F7: χαμηλής πίεσης F7 φίλτρα στην παροχή αέρα.
 - M5: M5 φίλτρα στην εξαγωγή αέρα.



Πολλαπλές δυνατότητες ανταλλαγής των πάνελ



450-6.100m³/h



Heat recovery



ErP DK



Smart
ventilation systems



electromacy



SUPPLY
FILTER



EXTRACT
FILTER



HORIZONTAL
CONFIGURATION



VERTICAL
CONFIGURATION



WITHOUT
ADDITIONAL
HEAT



ELECTRIC
BATTERY
INCLUDED



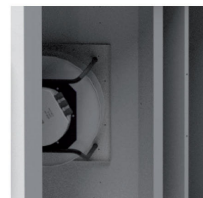
WATER COIL
INCLUDED



Στιβαρή κατασκευή
διπλών τοιχωμάτων 25mm



Χειριστήριο PRO-REG



PLUG Ανεμιστήρες
με EC μοτέρ



Εναλλάκτης αντιρροής
υψηλής απόδοσης



ΟΝΟΜΑΤΟΛΟΓΙΑ CADB

C	A	D	B	- HE	D	I	16	LH	PRO-REG
1		2			3	4		5	

1 - ΣΕΙΡΑ:

CADB-HE: Μονοφασικό

CADT-HE: Τριφασικό

2 - ΘΕΡΜΑΝΤΙΚΟ ΣΤΟΙΧΕΙΟ:

D: Στάνταρ χωρίς επιπλέον θερμαντικό στοιχείο

DC: Με ενσωματωμένο στοιχείο νερού

DI: Με ενσωματωμένο ηλεκτρικό στοιχείο

3 - ΜΕΓΕΘΟΣ

4 - ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ:

LH Οριζόντιο αριστερά

RH Οριζόντιο δεξιά

LV Κάθετο αριστερά

RV Κάθετο δεξιά

5 - PRO-REG: Συμπεριλαμβάνεται ενσωματωμένο χειριστήριο Plug & Play PRO-REG



Ασύρματος πίνακας
ελέγχου

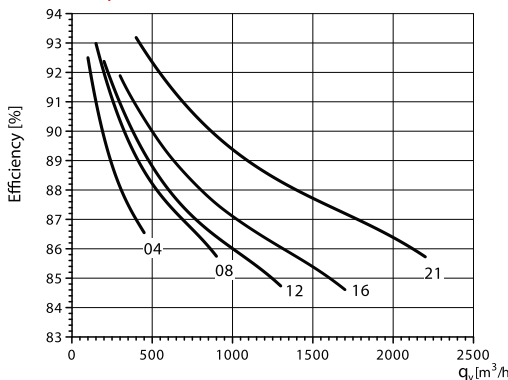


Διακόπτης ασφαλείας

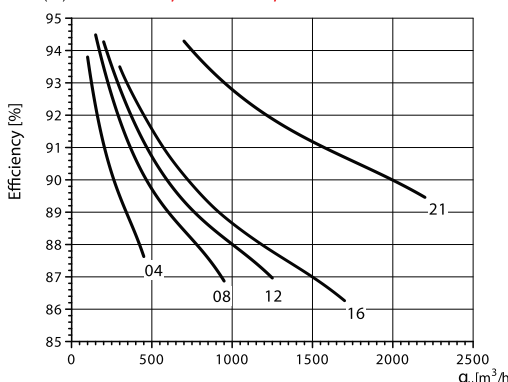
ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ CADB/T- HE PRO-REG

Οι τιμές αναφέρονται στις ακόλουθες προϋποθέσεις
Εξωτερική θερμοκρασία: -5°C, RH=80%
Εσωτερική θερμοκρασία: 20°C, RH=50%

E(%) Οριζόντιες Εκδόσεις

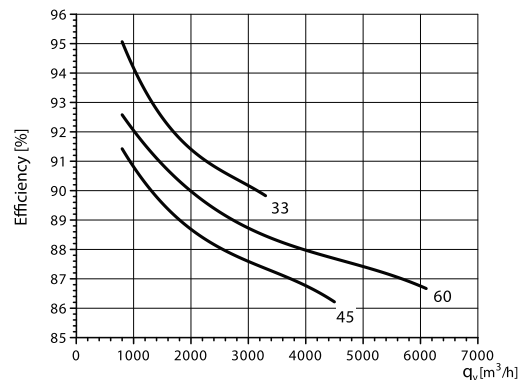


E(%) Κάθετες Εκδόσεις

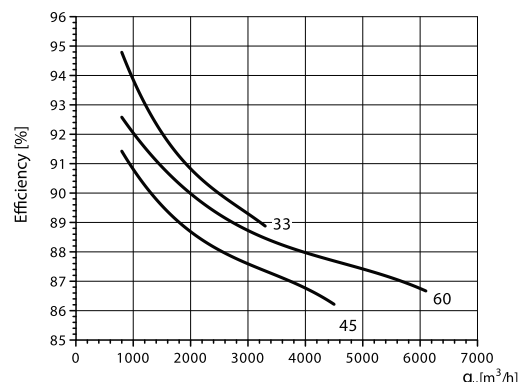


TECHNICAL CHARACTERISTICS CADB/T- HE PRO-REG

E(%)

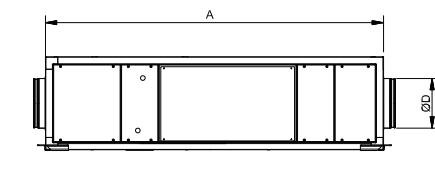


E(%)



ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)

CADB/T-HE 04 to 33 LH EXTRACT AIR INLET AIR



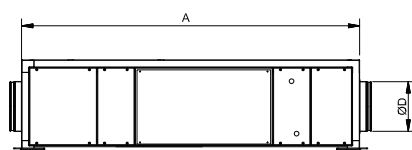
EXTRACT AIR INLET AIR

DIMENSIONS (mm)

Model	A	B	C	D	E	F	G	H*
04	1520	760	375	200	885	187	167	1/2" GM
08	1750	910	425	250	1035	212	198	1/2" GM
12	1700	1050	425	315	1175	212	225	1/2" GM
16	1950	1240	450	315	1365	225	245	1/2" GM
21	2300	1640	550	400	1765	275	300	1/2" GM
33	2300	1640	650	400	1765	325	300	1/2" GM

H*: Only in DC versions

CADB/T-HE 04 to 33 RH EXTRACT AIR INLET AIR



EXTRACT AIR INLET AIR

