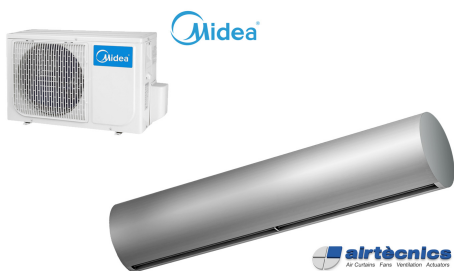


Χαρακτηριστικά



- Διακοσμητική κυλινδρική αεροκουρτίνα εξοικονόμησης ενέργειας: Έως 70% μείωση του κόστους και των εκπομπών CO2 (λειτουργία θερμότητας).
- Πολυεπίπεδη αυτοφερόμενη κατασκευή περιβλήματος από γαλβανισμένο πλακέ ατσάλι, φινιρίσμα με δομικό εποξικό-πολυεστέρα βαφής λευκό RAL9016 ή ασημί γκρι RAL9006 ως στάνταρ. Άλλα χρώματα ή ανοξείδωτο ατσάλι διατίθενται κατόπιν αιτήματος.
- Μεγάλη πολυεπίπεδη γρίλια εισόδου, αποφεύγοντας την εντατική συντήρηση.
- Ανοδιωμένα πτερύγια εξόδου αλουμινίου, σε σχήμα αεροτομής, ρυθμιζόμενο από 0 έως 15° κάθε πλευρά.
- Φυγοκεντρικοί ανεμιστήρες διπλής εισόδου που οδηγούνται από έναν εξωτερικό κινητήρα ρότορα και χαμηλή στάθμη θορύβου. Επιλογές 5 ταχυτήτων. Μοντέλα EC συναρμολογημένα με ανεμιστήρες χαμηλής κατανάλωσης.
- Περιλαμβάνει μόνο θερμαντικό πηνίο άμεσης διαστολής με εγκατεστημένους αισθητήρες θερμοκρασίας.
- Περιλαμβάνει χειριστήριο Plug&Play με καλώδιο RJ45 7 μ.
- DX 1:1:
Έτοιμος για σύνδεση με τη μονάδα αντλίας θερμότητας MIDEA Inverter (R410A) με βαλβίδα διαστολής. Απαιτείται DX Interface KIT προσαρμοσμένο για αεροκουρτίνα και προγραμματιζόμενος έλεγχος.
- DX VRF:
Έτοιμος για σύνδεση με τη μονάδα αντλίας θερμότητας MIDEA VRF (R410A), δεν περιλαμβάνεται, ο πελάτης πρέπει να το αγοράσει. Απαιτείται DX Interface KIT με βαλβίδα διαστολής προσαρμοσμένη για κουρτίνα αέρα.

Προδιαγραφές

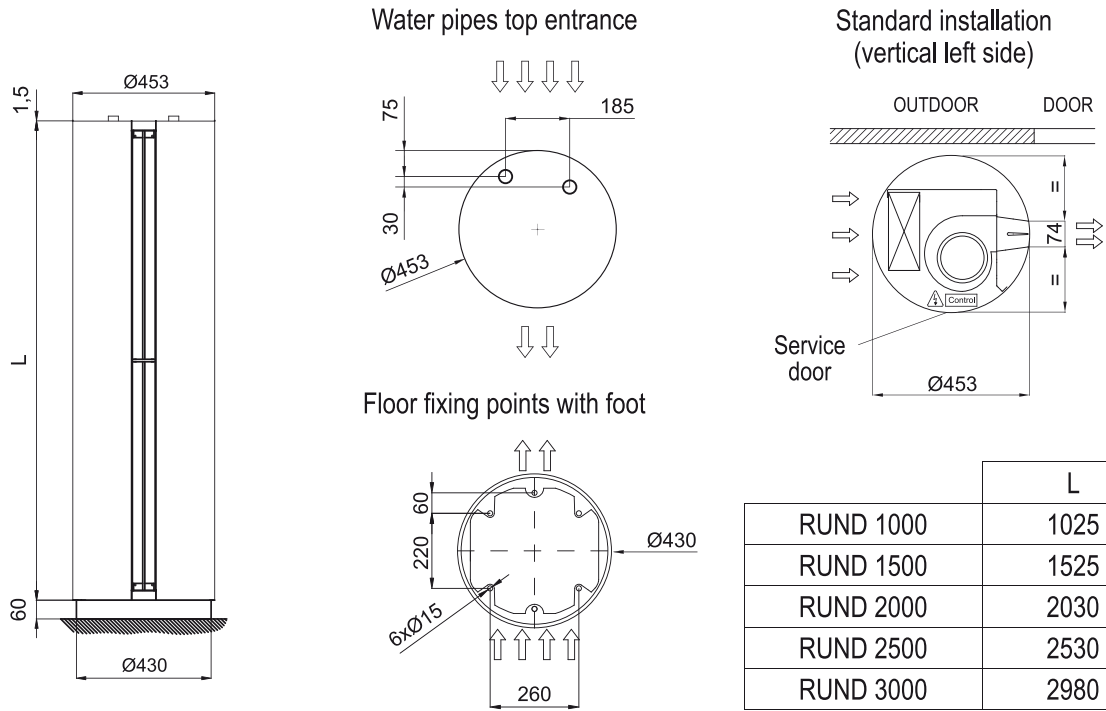
50Hz

Μοντέλο	Ονομαστική ροή αέρα (m³/h)	Συνιστώμενο ύψος εγκατάστασης (m)
RUND ECG 1000 VRF10-MD	2190	3-4,2
RUND ECG 1500 VRF13-MD	2820	3-4,2
RUND ECG 1500 VRF15-MD	2820	3-4,2
RUND ECG 2000 VRF24-MD	4380	3-4,2
RUND ECG 2500 VRF25-MD	5110	3-4,2
RUND ECG 2500 VRF29-MD	5110	3-4,2
RUND ECG 3000 VRF29-MD	5840	3-4,2
RUND ECG 3000 VRF34-MD	5840	3-4,2

60Hz

Μοντέλο	Ονομαστική ροή αέρα (m³/h)	Συνιστώμενο ύψος εγκατάστασης (m)
RUND ECG 1000 VRF10-MD	2190	3-4,2
RUND ECG 1500 VRF13-MD	2820	3-4,2
RUND ECG 1500 VRF15-MD	2820	3-4,2
RUND ECG 2000 VRF24-MD	4380	3-4,2
RUND ECG 2500 VRF25-MD	5110	3-4,2
RUND ECG 2500 VRF29-MD	5110	3-4,2
RUND ECG 3000 VRF29-MD	5840	3-4,2
RUND ECG 3000 VRF34-MD	5840	3-4,2

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ



	L
RUND 1000	1025
RUND 1500	1525
RUND 2000	2030
RUND 2500	2530
RUND 3000	2980