

Εναλλάκτες Θερμότητας Αέρα-Αέρα Σειράς ΜΑΚΝΑ ΕΕC

- Εναλλάκτης θερμότητας αέρα-αέρα σιβαρής κατασκευής με πλαίσιο κατασκευασμένο από προφίλ και τριέδρες πλαστικές γωνίες
- Κάθετη τοποθέτηση
- Πλευρικά τοιχώματα κατασκευασμένα από Aluzinc
- Θερμική και ακουστική μόνωση διπλού τοιχώματος πάχους 45mm από πολυστερίνη πυκνότητας 42kg/m³
- Φίλτρα αέρος F7 στην εισαγωγή και στην εξαγωγή αέρα
- Εναλλάκτης αντιροής από αλουμίνιο με απόδοση έως και 85%
- Απορροφητήρες Plug Fan Probat EEC με ηλεκτροκινητήρες 400V/50Hz υψηλής απόδοσης και χαμηλής ενεργειακής κατανάλωσης σύμφωνα με ErP 2018
- Με ηλεκτρονικό χειριστήριο (CTRL-MAX2)
- Λειτουργία by pass
- Πιστοποίηση EUROVENT

Κατόπιν ζήτησης:

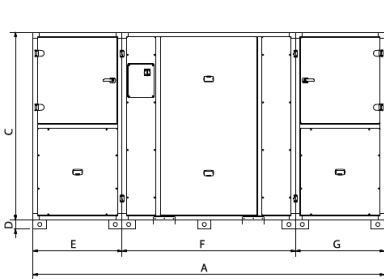
- Φίλτρα M5 στην εξαγωγή.
- Χωρίς ηλεκτρονικό χειριστήριο.
- Με χειριστήριο DPH.
- Χειροκίνητο by pass.
- Ειδικές διαμορφώσεις.



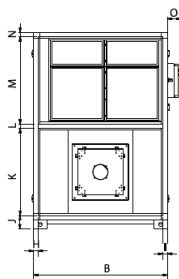
Χρήση: εμπορικά κέντρα, τράπεζες, νοσοκομεία, γραφεία, δημόσια κτίρια, σχολεία κ.λπ.

Τεχνικά Χαρακτηριστικά σειράς ΜΑΚΝΑ ΕΕC

Τύπος	Ισχύς (kW)	Τάση (V)	Παροχή (m ³ /h)	Στάθμη θορύβου db (A)	Βάρος (Kg)	Τιμή
ΜΑΚΝΑ 9000 ΕΕC	2x2,90	400	8.000	68	966	€
ΜΑΚΝΑ 14000 ΕΕC	2x5,20	400	13.000	68	1270	€



ΜΑΚΝΑ 9000 ΕΕC



ΜΑΚΝΑ 14000 ΕΕC

Διαστάσεις σειράς ΜΑΚΝΑ ΕΕC 9000 / 14000

Τύπος	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
ΜΑΚΝΑ 9000 ΕΕC	3942	1500	2100	100	998	1946	998	50	50	150	975	50	975	50	155
ΜΑΚΝΑ 14000 ΕΕC	3942	2100	2100	100	998	1946	998	50	50	150	975	50	975	50	155

