



AIRTECHNIC

www.airtechnic.gr

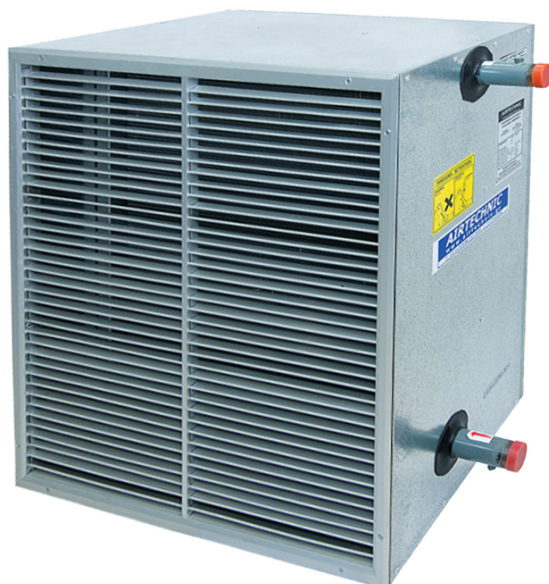
Air-Conditioning & Ventilation Components & Systems

● ΑΞΟΝΙΚΑ ΑΕΡΟΘΕΡΜΑ

περισσότερα
learn more



110 ÷ 500
m³/h



 www.airtechnic.gr

 www.facebook.com/Airtechnic.gr

 www.instagram.com/airtechnic.chatzoudis

V. 4

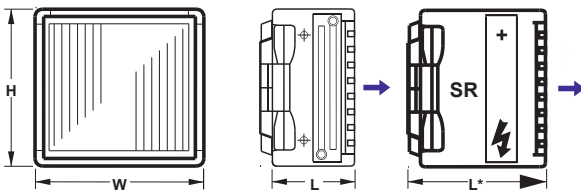


ΑΕΟΝΙΚΑ ΑΕΡΟΘΕΡΜΑ ΝΕΡΟΥ - ΑΤΜΟΥ - ΜΕ ΑΝΤΙΣΤΑΣΕΙΣ

- Περιβλήμα από γαλβανισμένο χαλυβδέλασμα, ηλεκτροστατικά βαμμένο, κατόπιν επιβάρυνσης.
- Αξονικός ανεμιστήρας με μεταλλικό πλέγμα, θερμικό προστασίας IP44 ή IP54.
- Στόμιο εξόδου από αλουμίνιο με 1 σειρά πτερυγίων για ρύθμιση της ροής του αέρα προς 2 κατευθύνσεις.
- Ρύθμιση της παροχής αέρα με τον ροοστάτη **REB-01**.

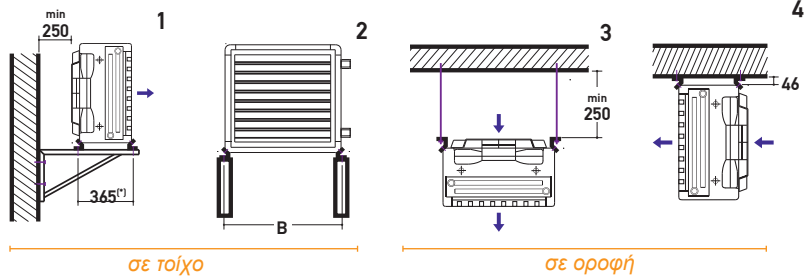


ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ



(*) = L για αερόθερμα με αντιστάσεις

ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ



σε τοίχο

σε οροφή

ΑΕΡΟΘΕΡΜΑ ΝΕΡΟΥ	S1	S2	S3	M1	M2	M3	L1	L2	L3
ΣΕΙΡΕΣ ΘΕΡΜΑΝΤΙΚΟΥ ΣΤΟΙΧΕΙΟΥ	1	2	3	1	2	3	1	2	3
4 - ΠΟΛΙΚΟΙ ΚΙΝΗΤΗΡΕΣ 230V									
ΠΑΡΟΧΗ ΑΕΡΑ m ³ /h	1.700	1.550	1.400	3.900	3.600	3.400	6.300	6.200	6.000
ΘΕΡΜΑΝΤΙΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ W									
A. 85 / 70°C & 15°C	8.550	13.560	16.120	20.060	31.730	38.780	34.530	56.420	71.150
B. 55 / 50°C & 15°C	5.270	8.350	9.790	8.600	18.700	23.490	19.300	34.640	41.900
Γ. 45 / 40°C & 15°C	3.770	5.970	7.070	8.600	13.980	17.050	15.230	24.850	31.310
ΠΤΩΣΗ ΠΙΕΣΗΣ ΝΕΡΟΥ kPa									
A. 85 / 70°C & 15°C	7,00	8,00	4,00	24,0	14,0	8,00	15,0	7,00	14,0
B. 55 / 50°C & 15°C	23,0	24,0	13,0	40,0	40,0	26,0	41,0	23,0	41,0
Γ. 45 / 40°C & 15°C	13,0	13,0	8,00	41,0	24,0	15,0	26,0	13,0	24,0
6 - ΠΟΛΙΚΟΙ ΚΙΝΗΤΗΡΕΣ 230V									
ΠΑΡΟΧΗ ΑΕΡΑ m ³ /h	-	-	-	2.800	2.700	2.500	4.200	4.100	3.900
ΘΕΡΜΑΝΤΙΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ W									
A. 85 / 70°C & 15°C	-	-	-	16.760	26.600	31.310	27.500	43.590	53.020
B. 55 / 50°C & 15°C	-	-	-	8.600	16.270	19.090	16.920	26.620	32.030
Γ. 45 / 40°C & 15°C	-	-	-	7.390	11.710	13.810	12.130	19.170	23.310
ΠΤΩΣΗ ΠΙΕΣΗΣ ΝΕΡΟΥ kPa									
A. 85 / 70°C & 15°C	-	-	-	18,0	10,0	6,00	10,0	5,00	8,00
B. 55 / 50°C & 15°C	-	-	-	40,0	31,0	18,0	32,0	14,0	25,0
Γ. 45 / 40°C & 15°C	-	-	-	31,0	17,0	10,0	17,0	8,0	14,0

ΑΕΡΟΘΕΡΜΑ ΜΕ ΑΝΤΙΣΤΑΣΕΙΣ								
ΚΙΝΗΤΗΡΕΣ 230V	6 kW	10 kW	20 kW		30 kW		40 kW	
ΤΑΣΗ ΑΝΤΙΣΤΑΣΗΣ 400V	SR1	SR2	SR2A	SR2B	SR3A	SR3B	SR4A	SR4A
ΜΑΧ. ΙΣΧΥΣ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ W	100	150	150	250	250	410	410	2 x 250
ΠΑΡΟΧΗ ΑΕΡΑ m ³ /h	1.900	1.900	1.900	4.000	4.000	6.300	6.300	8.000
ΔΙΑΦΟΡΑ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ ΔT	9 °C	14 °C	27 °C	13 °C	19 °C	12 °C	24 °C	19 °C



ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ	ΤΥΠΟΣ S	ΤΥΠΟΣ M	ΤΥΠΟΣ L
ΠΛΕΟΥΜ & ΚΙΒΩΤΙΟ ΜΙΞΗΣ €			
ΣΤΟΜΙΟ ΜΕ 2 ΣΕΙΡΕΣ ΠΤΕΡΥΓΙΩΝ €			
ΒΑΦΗ ΚΙΒΩΤΙΟΥ €			

Τιμές για αξονικά ή φυγοκεντρικά αερόθερμα με ηλεκτρικές αντιστάσεις κατόπιν επικοινωνίας.

ΡΟΟΣΤΑΤΕΣ / ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΕΣ / ΒΑΝΕΣ



ΠΡΟΣΟΧΗ : Για την προστασία των αντιστάσεων είναι απαραίτητη η εγκατάσταση flow switch ή διαφορικού πρεσσοστάτη.

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΑΕΡΟΘ. ΝΕΡΟΥ & ΑΤΜΟΥ	S1	S2	S3	M1	M2	M3	L1	L2	L3
ΠΛΑΤΟΣ mm	460			638			834		
ΥΨΟΣ mm	460			638			834		
ΜΗΚΟΣ mm	420								
ΕΙΣ. / ΕΞ. ΝΕΡΟΥ ”	1/2		3/4	1/2	3/4	1	3/4	1 1/4	
ΒΑΡΟΣ Kg	18	19	20	27	29	30	41	44	47
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΑΕΡΟΘ. ΜΕ ΑΝΤΙΣΤΑΣΕΙΣ	SR1	SR2	SR2A	SR2B	SR3A	SR3B	SR4A	SR4A	
ΠΛΑΤΟΣ mm	460			638			834		
ΥΨΟΣ mm	460			638			834		
ΜΗΚΟΣ mm	600			800			1.000		
ΒΑΡΟΣ Kg	18	19	21	29	31	34	44	48	

Για περισσότερες πληροφορίες παρακαλούμε να καλέσετε το τεχνικό μας τμήμα.





ISO 9001:2015



ISO 14001:2015

Management System
ISO 14001:2015
Valid until:
2024-05-24



www.tuv.com
ID: 9108660718

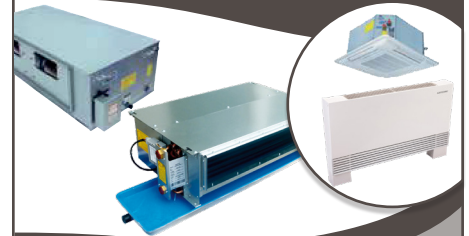
ΚΕΝΤΡΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ



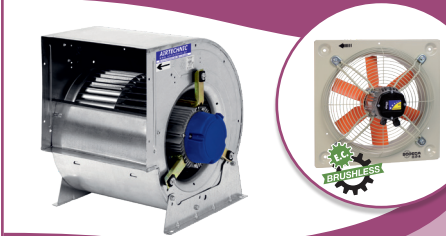
ΕΝΑΛΛΑΚΤΕΣ ΑΕΡΑ - ΑΕΡΑ



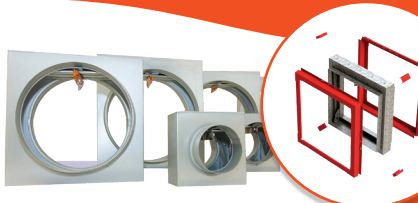
FAN COIL UNITS



ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΕΣ & FAN SECTIONS



ΔΙΑΦΡΑΓΜΑΤΑ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ



ΣΤΟΜΙΑ ΑΕΡΑ



ΥΓΡΑΝΤΗΡΕΣ ΑΤΜΟΥ - ΑΦΥΓΡΑΝΤΗΡΕΣ



ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΚΟΥΠΑ



TUBO
THINK CLEAN

ΑΝΟΞΕΙΩΤΕΣ ΚΑΜΙΝΑΔΕΣ



ΦΙΛΤΡΑ



ΑΕΡΟΚΟΥΡΤΙΝΕΣ



ΔΡΟΣΙΣΜΟΣ



ΕΔΡΑ - ΑΘΗΝΑ

📍 Παπαρηγοπούλου 10 & Λαγκαδά,
τ.κ.: 12132, Περιστέρι, Αθήνα
211 - 70.55.500
✉ sales@airtechnic.gr

ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ - ΘΗΒΑ

📍 4° χλμ. Θήβας - Χαλκίδας,
τ.κ.: 32200, Θήβα
22620 - 89.006
✉ factory@airtechnic.gr

ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ - ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ

📍 Τέρμα προέκτασης Μαϊάνδρου,
τ.κ.: 57013, Ωραιόκαστρο Θεσ/νίκη
2311 - 82.40.00
✉ thessaloniki@airtechnic.gr