



inoxair.gr

ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΕΣ ΛΥΣΕΙΣ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ
ΕΣΤΙΑΣΗΣ, ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ, ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΥ &
ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ

Συστήματα Εξαερισμού 2





Κατάλογος Προϊόντων
2026

INOXAIR

Η Αποστολή μας

Η INOX AIR ΕΠΕ, με έδρα τον Ταύρο Αττικής, δραστηριοποιείται δυναμικά στον χώρο του επαγγελματικού εξοπλισμού μαζικής εστίασης, προσφέροντας ολοκληρωμένες λύσεις σε ανοξείδωτες κατασκευές, συστήματα εξαερισμού και κλιματισμού, καθώς και σε εξειδικευμένες εφαρμογές για επαγγελματικούς χώρους. Η αποστολή μας είναι να παρέχουμε στους πελάτες μας προϊόντα κορυφαίας ποιότητας και υπηρεσίες υψηλών προδιαγραφών, που συνδυάζουν την τεχνογνωσία με τη συνέπεια και τη φροντίδα για κάθε λεπτομέρεια. Με πάθος και αφοσίωση, σχεδιάζουμε και κατασκευάζουμε λύσεις που βελτιώνουν τη λειτουργία των επιχειρήσεων εστίασης, ξενοδοχειακών μονάδων και βιομηχανιών τροφίμων, συμβάλλοντας ουσιαστικά στην αποδοτικότητα και την επιτυχία τους. Φιλοδοξία μας είναι να αποτελούμε έναν αξιόπιστο συνεργάτη που προσφέρει καινοτόμες και λειτουργικές λύσεις, οι οποίες ενισχύουν τη βιωσιμότητα και την εξέλιξη κάθε επαγγελματικού χώρου.

Πιστοποιήσεις



Περιεχόμενα

Η Αποστολή μας.....	3
Φυγοκεντρικοί Απορροφητήρες Μονής Αναρρόφησης.....	4
Φυγοκεντρικοί Απορροφητήρες Διπλής-Μονής Αναρρόφησης.....	15
Αξονικοί Ανεμιστήρες.....	27
Ανεμιστήρες Οροφής.....	30
Ενδιάμεσοι Ανεμιστήρες Εξαεριστήρες Τοίχου-Τζαμιού.....	32
Inverters.....	35
Εύκαμπτοι Αεραγωγοί-Εξαρτήματα-Στόμια-Ηχοαπορροφητικά....	40
Αεραγωγοί-Εξαρτήματα-Καμινάδες-Ηχοπαγίδες-Τάμπερ.....	46
Φίλτρα Ενεργού Άνθρακα.....	51
Αεροκουρτίνες.....	55

INOXAIR

Φυγοκεντρικοί
Απορροφητήρες Μονής
Αναρρόφησης



Χαρακτηριστικά

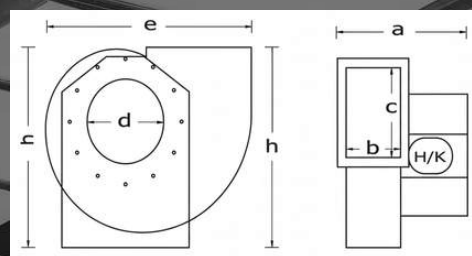
- Χαμηλής - Μέσης Πίεσης.
- Ηλεκτροκινητήρες υψηλών προδιαγραφών IP-55 κλάση F.
- Κατασκευή κελύφους από γαλβανισμένο χαλυβδοέλασμα.
- Φτερωτή κουταλοειδούς τύπου δυναμικά και στατικά ζυγостаθμισμένη με αραιά φαρδιά πτερύγια που επιτρέπει τον εύκολο καθαρισμό της και εμποδίζει την επικάλυψη λιπαρών υπολειμμάτων, αυξάνοντας το όριο ζωής.
- Πιστοποίηση CE.
- Κατάλληλοι για εξαερισμό επαγγελματικών κουζινών, ψησταριών, βιομηχανικών χώρων, καμπίνων βαφής κλπ.

Ρύθμιση Στροφών

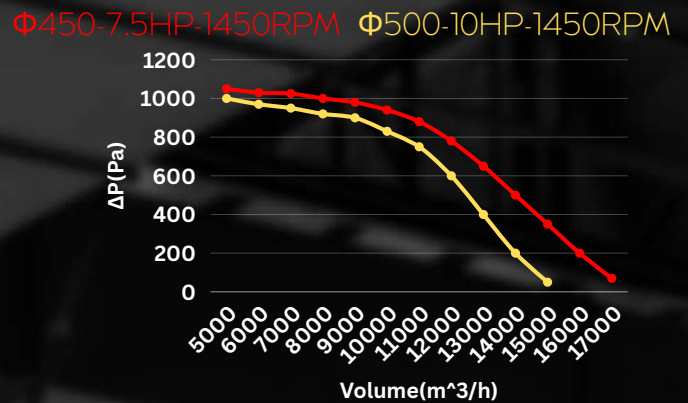
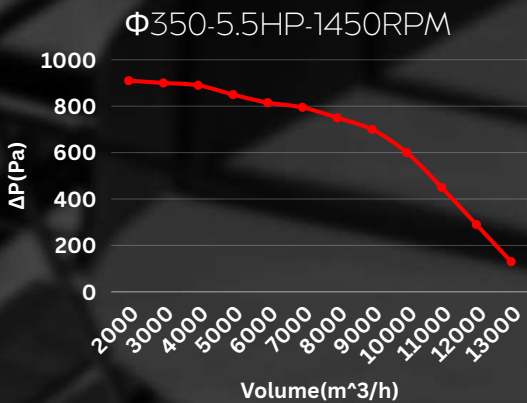
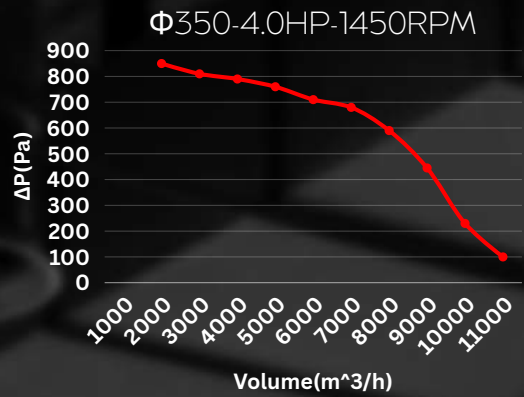
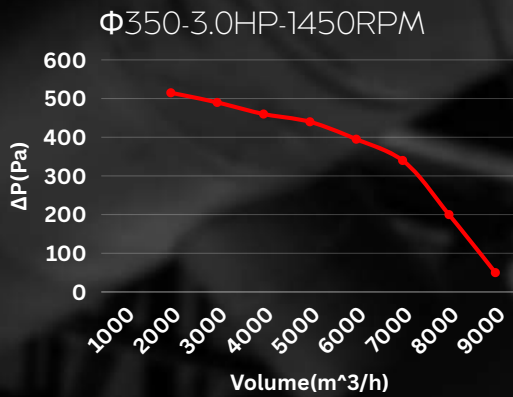
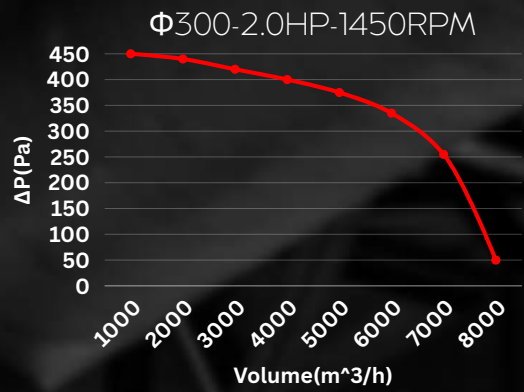
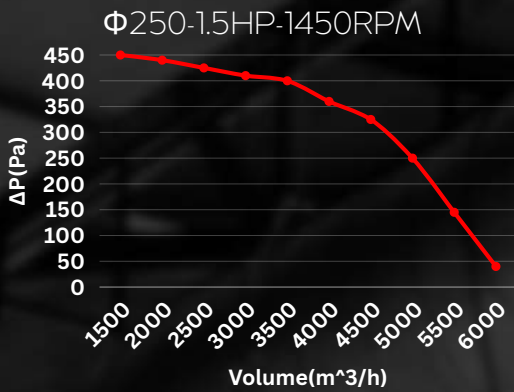
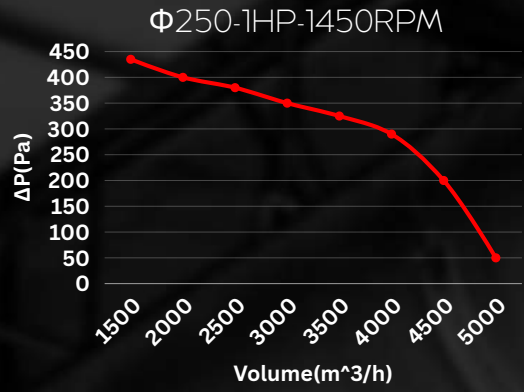
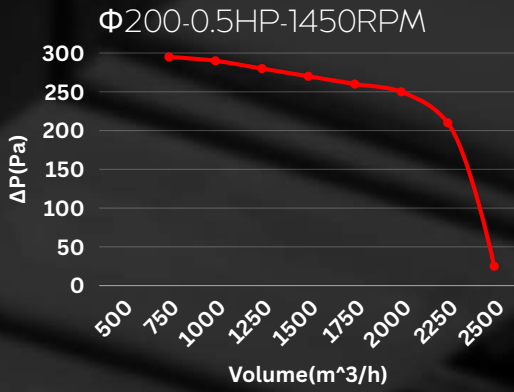
- P15 έως 1,5Hr στα 220V.
- Inverter με είσοδο 220V για κινητήρες 380V έως 4,0Hr.
- Inverter με είσοδο 380V για όλους τους κινητήρες 380V.

Τύπος	Ισχύς Hr	Αναρρόφηση Φ	Διαστάσεις mm	Τάση Volts	Παροχή m ³ / h
IF-4-05	0.5	200	245 X 200	220/380	2700
IF-4-10	1	250	340 X 220	220/380	5000
IF-4-15	1.5	250	340 X 260	220/380	6000
IF-4-20	2	300	360 X 260	220	8000
IF-4-20T	2	300	360 X 260	380	8000
IF-4-30	3	350	360 X 290	220	9000
IF-4-30T	3	350	360 X 290	380	9000
IF-4-30NT	3	350	425 X 290	380	10000
IF-4-40T	4	350	425 X 290	380	11000
IF-4-55T	5.5	350	425 X 320	380	13000
IF-4-75T	7.5	450	560 X 450	380	14500
IF-4-100T	10	500	560 X 450	380	17000

Τύπος	a	b	c	d	e
IF-4-05	460	480	200	245	200
IF-4-10	485	590	220	335	250
IF-4-15	525	600	260	340	250
IF-4-20	540	650	260	358	300
IF-4-30	580	650	260	355	350
IF-4-40T	575	800	290	420	350
IF-4-55T	610	800	320	425	350
IF-4-75T	1000	900	450	560	450
IF-4-100T	1000	900	450	560	500



Διαστάσεις(mm)





Χαρακτηριστικά

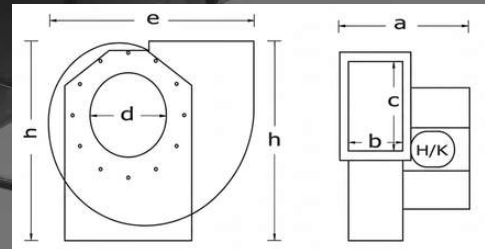
- Χαμηλής - Μέσης Πίεσης.
- Ηλεκτροκινητήρες υψηλών προδιαγραφών IP-55 κλάση F.
- Κατασκευή κελύφους από γαλβανισμένο χαλυβδοέλασμα.
- Φτερωτή κουταλοειδούς τύπου δυναμικά και στατικά ζυγοσταθμισμένη με αραιά φαρδιά πτερύγια που επιτρέπει τον εύκολο καθαρισμό της και εμποδίζει την επικάλυψη λιπαρών υπολειμμάτων, αυξάνοντας το όριο ζωής.
- Πιστοποίηση CE.
- Κατάλληλοι για εξαερισμό επαγγελματικών κουζινών, ψησταριών, βιομηχανικών χώρων, καμπίνων βαφής κλπ.

Ρύθμιση Στροφών

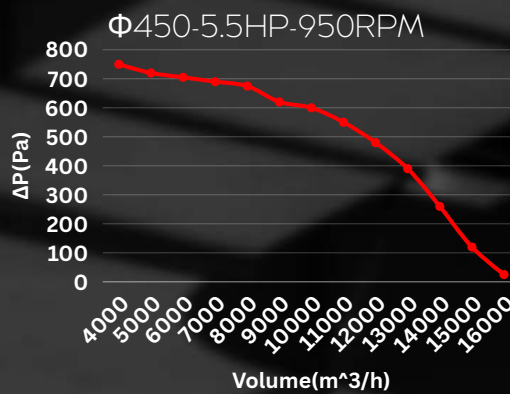
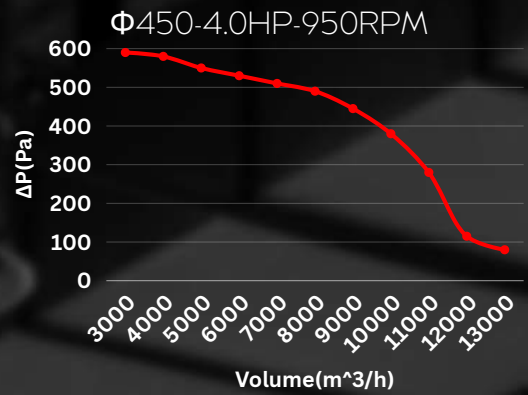
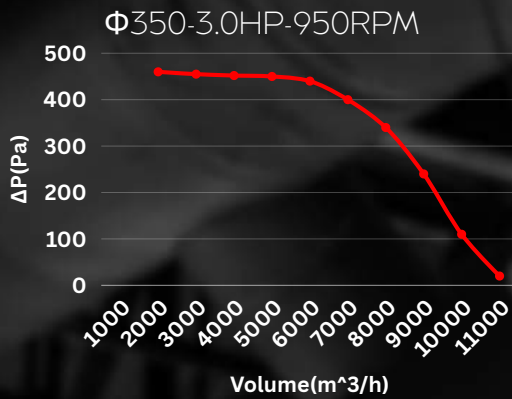
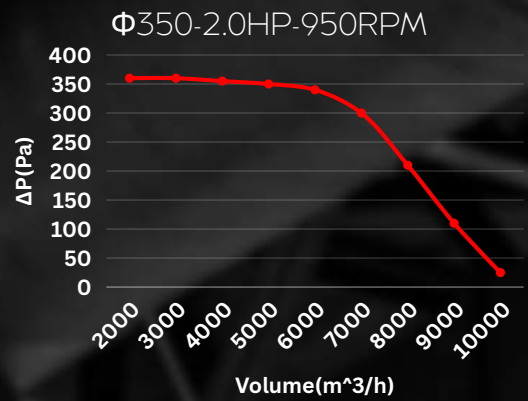
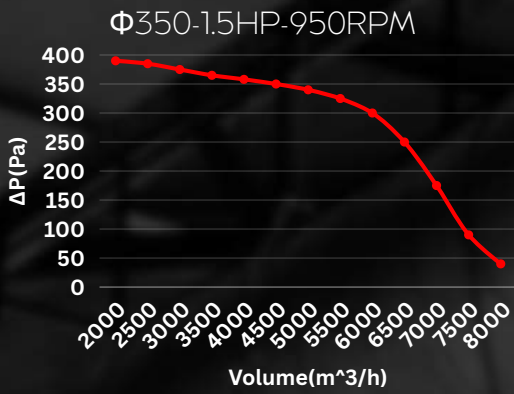
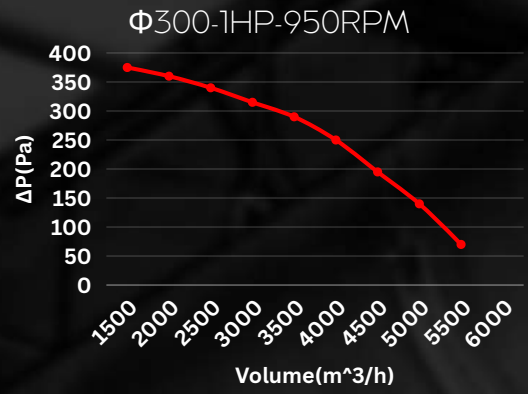
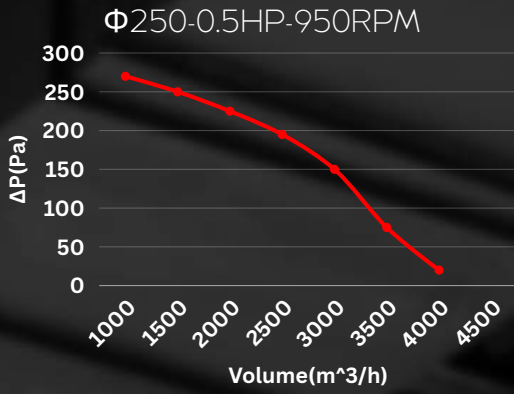
- Inverter με είσοδο 220V για κινητήρες 380V έως 4,0Hr.
- Inverter με είσοδο 380V για όλους τους κινητήρες 380V.

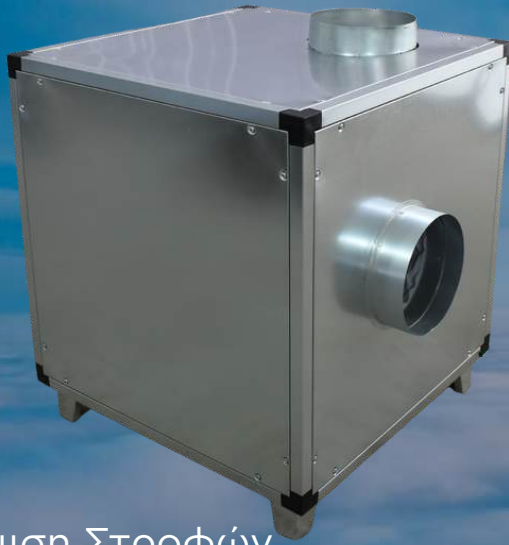
Τύπος	Ισχύς Hr	Αναρρόφηση Φ	Διαστάσεις mm	Τάση Volts	Παροχή m ³ / h
IF-6-05	0.5	250	340 X 220	220/380	4000
IF-6-10	1	300	360 X 260	220/380	6000
IF-6-15	1.5	350	360 X 290	220/380	8000
IF-6-20	2	350	425 X 290	220	10000
IF-6-20T	2	350	425 X 290	380	10000
IF-6-30T	3	350	425 X 290	380	11000
IF-6-40T	4	450	425 X 320	380	12500
IF-6-55T	5.5	450	560 X 450	380	16000

Τύπος	a	h	b	c	d	e
IF-6-05	485	590	220	340	200	675
IF-6-10	540	650	260	360	250	740
IF-6-15	540	600	290	360	250	745
IF-6-20	580	650	290	425	300	745
IF-6-30	580	800	290	425	350	840
IF-6-40T	610	800	320	425	350	840
IF-6-55T	1000	900	450	560	350	1000



Διαστάσεις(mm)





IF-FS

Ρύθμιση Στροφών

- P15 έως 1,5Hr στα 220V.
- Inverter με είσοδο 220V για κινητήρες 380V έως 4,0Hr.
- Inverter με είσοδο 380V για όλους τους κινητήρες 380V.

Χαρακτηριστικά

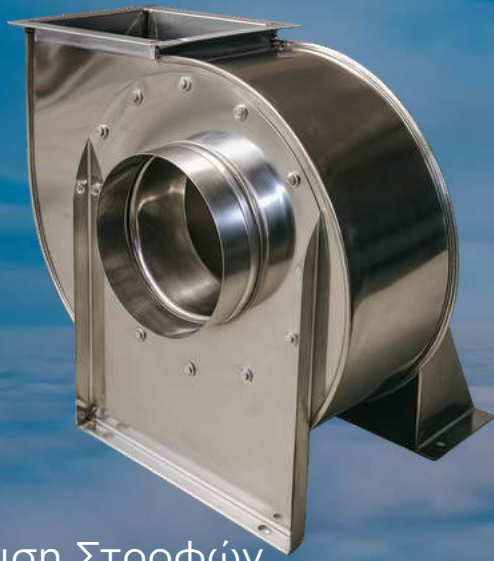
- Το κιβώτιο αποτελείται από γαλβανιζέ προφίλ, τριεδρες πλαστικές γωνίες, καπάκια από γαλβανισμένη λαμαρίνα πάχους 0,7mm με εσωτερική μόνωση από ηχοαπορροφητικό υλικό 10mm.
- Χαμηλής - Μέσης Πίεσης.
- Ηλεκτροκινητήρες υψηλών προδιαγραφών IP-55 κλάση F.
- Κατασκευή κελύφους από γαλβανισμένο χαλυβδοέλασμα.
- Φτερωτή κουταλοειδούς τύπου δυναμικά και στατικά ζυγοσταθμισμένη με αραιά φαρδιά πτερύγια που επιτρέπει τον εύκολο καθαρισμό της και εμποδίζει την επικάλυψη λιπαρών υπολειμμάτων, αυξάνοντας το όριο ζωής.
- Πιστοποίηση CE.
- Κατάλληλοι για εξαερισμό επαγγελματικών κουζινών, ψησταριών, βιομηχανικών χώρων, καμπίνων βαφής κλπ.

Τύπος	Ισχύς Hr	Αναρρόφηση Φ	Κατάθλιψη Φ	Διαστάσεις Κιβωτίου	Τάση Volts	Παροχή m ³ / h
IF-FS-4-05	0.5	200	200	70X70X70	220/380	2700
IF-FS-4-10	1	250	250	80X80X80	220/380	5000
IF-FS-4-15	1.5	250	250	80X80X80	220/380	6000
IF-FS-4-20	2	300	300	90X90X90	220	8000
IF-FS-4-20T	2	300	300	90X90X90	380	8000
IF-FS-4-30	3	350	350	90X90X90	220	9000
IF-FS-4-30T	3	350	350	90X90X90	380	9000
IF-FS-4-30NT	3	350	350	90X90X90	380	10000
IF-FS-4-40T	4	350	350	100X100X100	380	11000
IF-FS-4-55T	5.5	350	350	100X100X100	380	13000
IF-FS-4-75T	7.5	450	450	120X120X120	380	14500
IF-FS-4-100T	10	500	500	120X120X120	380	17000

1450RPM

Τύπος	Ισχύς Hr	Αναρρόφηση Φ	Κατάθλιψη Φ	Διαστάσεις Κιβωτίου	Τάση Volts	Παροχή m ³ / h
IF-FS-6-05	0.5	250	250	80X80X80	220/380	4000
IF-FS-6-10	1	300	300	90X90X90	220/380	6000
IF-FS-6-15	1.5	350	350	90X90X90	220/380	8000
IF-FS-6-20	2	350	350	90X90X90	220	10000
IF-FS-6-20T	2	350	350	90X90X90	380	10000
IF-FS-6-30T	3	350	350	100X100X100	380	11000
IF-FS-6-40T	4	450	450	110X110X110	380	12500
IF-FS-6-55NT	5.5	450	450	120X120X120	380	16000

950RPM



IF-IN

Χαρακτηριστικά

- Χαμηλής - Μέσης Πίεσης.
- Ηλεκτροκινητήρες υψηλών προδιαγραφών IP-55 κλάση F.
- Κατασκευή κελύφους από ανοξείδωτο χάλυβα AISI 304.
- Φτερωτή κουταλοειδούς τύπου δυναμικά και στατικά ζυγοσταθμισμένη με αραιά φαρδιά πτερύγια που επιτρέπει τον εύκολο καθαρισμό της και εμποδίζει την επικάλυψη λιπαρών υπολειμμάτων, αυξάνοντας το όριο ζωής.
- Πιστοποίηση CE.
- Κατάλληλοι για εξαερισμό επαγγελματικών κουζινών, ψησταριών, βιομηχανικών χώρων, καμπίνων βαφής, απαγωγή οξειδωτικών αερίων και για τοποθέτηση σε βιομηχανικούς χώρους με διαβρωτικό περιβάλλον, βιομηχανίες φαρμάκων, τροφίμων, ποτών κλπ.

Ρύθμιση Στροφών

- P15 έως 1,5Hr στα 220V.
- Inverter με είσοδο 220V για κινητήρες 380V έως 4,0Hr.
- Inverter με είσοδο 380V για όλους τους κινητήρες 380V.

Τύπος	Ισχύς Hr	Αναρρόφηση Φ	Διάστασεις mm	Τάση Volts	Παροχή m ³ / h
IF-IN-4-05	0.5	200	240 x 200	220/380	2700
IF-IN-4-10	1	250	340 x 220	220/380	5000
IF-IN-4-15	1.5	250	340 x 260	220/380	6000
IF-IN-4-20	2	300	360 x 260	220	8000
IF-IN-4-20T	2	300	360 x 260	380	8000
IF-IN-4-30	3	350	360 x 290	220	9000
IF-IN-4-30T	3	350	360 x 290	380	9000
IF-IN-4-30NT	3	350	425 x 290	380	10000
IF-IN-4-40T	4	350	425 x 290	380	11000
IF-IN-4-55T	5.5	350	425 x 320	380	13000
IF-IN-4-75T	7.5	450	425 x 320	380	14500

1450RPM

Τύπος	Ισχύς Hr	Αναρρόφηση Φ	Διάστασεις mm	Τάση Volts	Παροχή m ³ / h
IF-IN-6-05	0.5	250	340 x 220	220/380	4000
IF-IN-6-10	1	300	360 x 260	220/380	6000
IF-IN-6-15	1.5	350	360 x 290	220/380	8000
IF-IN-6-20	2	350	425 x 290	220	10000
IF-IN-6-20T	2	350	425 x 290	380	10000
IF-IN-6-30T	3	350	425 x 320	380	11000
IF-IN-6-40T	4	450	425 x 320	380	12500
IF-IN-6-55NT	5.5	450	560 x 440	380	16000

950RPM



Χαρακτηριστικά

- Χαμηλής - Μέσης Πίεσης.
- Ηλεκτροκίνητες υψηλών προδιαγραφών IP-55 κλάση F.
- Κατασκευή κελύφους από ανοξείδωτο χάλυβα AISI 304.
- Φτερωτή κουταλοειδούς τύπου δυναμικά και στατικά ζυγοσταθμισμένη με αραιά φαρδιά πτερόγυια που επιτρέπει τον εύκολο καθαρισμό της και εμποδίζει την επικάλυψη λιπαρών υπολειμμάτων, αυξάνοντας το όριο ζωής.
- Πιστοποίηση CE.
- Κατάλληλοι για εξαερισμό επαγγελματικών κουζινών, ψησταριών, βιομηχανικών χώρων, καμπίνων βαφής, απαγωγή οξειδωτικών αερίων και για τοποθέτηση σε βιομηχανικούς χώρους με διαβρωτικό περιβάλλον, βιομηχανίες φαρμάκων, τροφίμων, ποτών κλπ.

Ρύθμιση Στροφών

- Inverter με είσοδο 220V για κινητήρες 380V έως 4,0Hr.
- Inverter με είσοδο 380V για όλους τους κινητήρες 380V.

Τύπος	Ισχύς Hr	Αναρρόφηση Φ	Διάστασεις mm	Τάση Volts	Παροχή m ³ / h
IF-BD-4-05T	0.5	200	245 x 200	380	2700
IF-BD-4-10T	1	250	340 x 220	380	5000
IF-BD-4-15T	1.5	250	340 x 260	380	6000
IF-BD-4-20T	2	300	360 x 260	380	8000
IF-BD-4-30T	3	350	360 x 290	380	9000
IF-BD-4-30NT	3	350	425 x 290	380	10000
IF-BD-4-40T	4	350	425 x 290	380	11000
IF-BD-4-55T	5.5	350	425 x 320	380	13000
IF-BD-4-75T	7.5	450	425 x 320	380	14500

1450RPM

Τύπος	Ισχύς Hr	Αναρρόφηση Φ	Διάστασεις mm	Τάση Volts	Παροχή m ³ / h
IF-BD-6-05T	0.5	250	340 x 220	380	4000
IF-BD-6-10T	1	300	360 x 260	380	6000
IF-BD-6-15T	1.5	350	360 x 290	380	8000
IF-BD-6-20T	2	350	425 x 290	380	10000
IF-BD-6-30T	3	350	425 x 320	380	11000
IF-BD-6-40T	4	450	425 x 320	380	12500
IF-BD-6-55T	5.5	450	560 x 440	380	16000

950RPM



Χαρακτηριστικά

- Υψηλής - Μέσης Πίεσης.
- Ηλεκτροκινητήρες υψηλών προδιαγραφών IP-55 κλάση F.
- Κατασκευή κελύφους από γαλβανισμένο χάλυβα.
- Φτερωτή τύπου Σιρόκο, δυναμικά και στατικά ζυγοσταθμισμένη.
- Πιστοποίηση CE.
- Κατάλληλοι για εξαερισμό βιομηχανικών χώρων, ξενοδοχείων, εργαστηρίων, βιομηχανίες πλαστικών, τροφίμων καθώς και για απορροφήσεις.

Ρύθμιση Στροφών

- P15 έως 1,0Hp στα 220V.
- Inverter με είσοδο 220V για κινητήρες 380V έως 2,0Hp.
- Inverter με είσοδο 380V για όλους τους κινητήρες 380V.

Δυνατότητα τοποθέτησης φλαντζωτού ηλεκτροκινητήρα

Τύπος	Ισχύς Hp	Αναρρόφηση Φ	Τάση Volts	Παροχή m ³ / h	Πίεση Pa
IA-SB-4-25	0.25	120	220/380	380	130
IA-SB-4-33	0.33	120	220/380	900	160
IA-SB-4-35L	0.33	140	220/380	1250	200
IA-SB-4-50	0.5	160	220/380	1750	260
IA-SB-4-50M	0.5	180	220/380	2550	350
IA-SB-4-50L	0.5	200	220/380	2700	420
IA-SB-4-100	1	250	220/380	3900	500

1450RPM

Τύπος	Ισχύς Hp	Αναρρόφηση Φ	Τάση Volts	Παροχή m ³ / h	Πίεση Pa
IA-SB-2-25	0.25	100	220/380	450	350
IA-SB-2-25L	0.25	120	220/380	780	570
IA-SB-2-50	0.5	120	220/380	1600	540
IA-SB-2-75	0.75	140	220/380	2500	820
IA-SB-2-150	1.5	160	220/380	3200	950
IA-SB-2-200	2	180	220/380	3500	1900

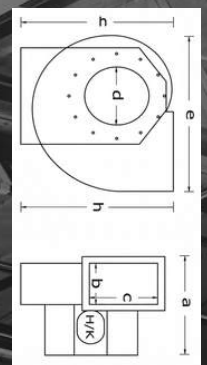
2800RPM

Τύπος	a	h	b	c	d	e
IA-SB-4-25	350	290	90	110	120	250
IA-SB-4-33	350	360	110	130	120	270
IA-SB-4-35L	380	400	120	150	140	300
IA-SB-4-50	420	420	140	160	160	330
IA-SB-4-35M	450	450	160	160	180	340
IA-SB-4-50L	470	570	180	260	200	410
IA-SB-4-100	480	600	190	300	250	470

Διαστάσεις (mm) 1450rpm

Τύπος	a	h	b	c	d	e
IA-SB-2-25	330	290	65	85	100	230
IA-SB-2-25L	350	290	90	110	120	250
IA-SB-2-50	350	360	110	130	120	270
IA-SB-2-75	380	400	120	150	300	140
IA-SB-2-150	420	420	140	160	160	330
IA-SB-2-200	450	450	160	160	180	340
IA-SB-4-100	480	600	190	300	250	470

Διαστάσεις (mm) 2800rpm





Χαρακτηριστικά

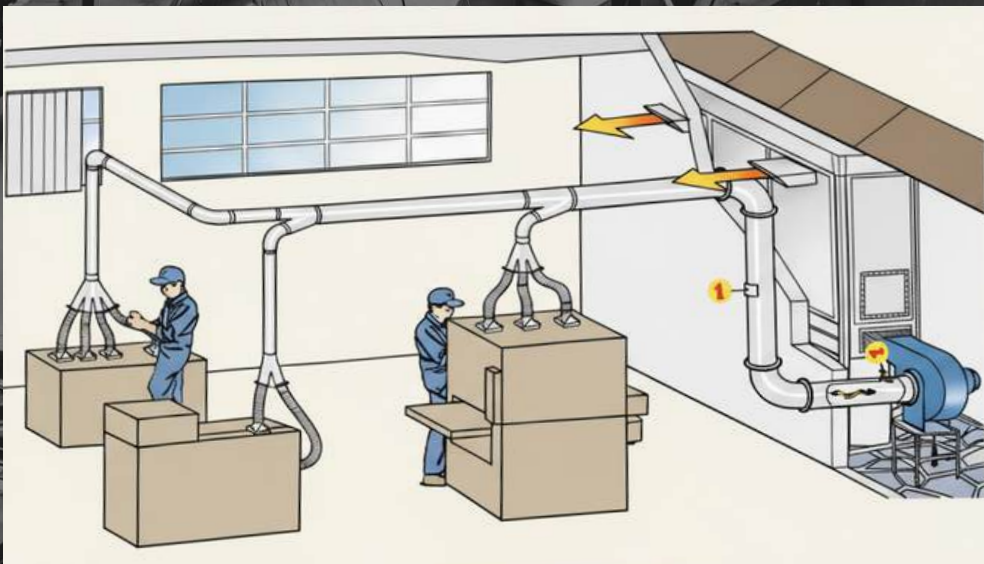
- Υψηλής Πίεσης.
- Ηλεκτροκινητήρες υψηλών προδιαγραφών IP 55 κλάση F.
- Κατασκευή κελύφους από χαλυβδοέλασμα προστατευμένο με ηλεκτροστατική βαφή κατάλληλη για εξωτερικούς χώρους.
- Πιστοποίηση CE.
- Κατάλληλοι για μεταφορά σωματιδίων καθώς και για κάθε εφαρμογή όπου απαιτείται υψηλή πίεση αέρα (σιλό, ξυλουργεία, βιομηχανίες πλαστικών) κλπ.
- Δυνατότητα τοποθέτησης εντός ηχομονωμένου κιβωτίου.

Ρύθμιση Στροφών

- Inverter με είσοδο 220V για κινητήρες 380V έως 4,0Hr.
- Inverter με είσοδο 380V για όλους τους κινητήρες 380V.

Τύπος	Ισχύς Hr	Αναρρόφηση Φ	Διαστάσεις mm	Πίεση Pa	Παροχή m ³ / h
IA-IB-2-20T	2	180	145 x 190	1500	1370
IA-IB-2-30T	3	200	145 x 190	1500	1800
IA-IB-2-55T	5.5	230	195 x 230	2050	3600
IA-IB-2-75T	7.5	250	195 x 230	2050	4500
IA-IB-2-100T	10	280	235 x 275	2540	5000
IA-IB-2-125T	12.5	280	235 x 275	2750	5800
IA-IB-2-150T	15	300	235 x 275	3500	6400
IA-IB-2-200T	20	330	330 x 280	5350	6500
IA-IB-2-250T	25	330	330 x 280	5500	7600

*Οι τιμές καθορίζονται κατόπιν παραγγελίας





Διατίθενται

- Ηλεκτροκινητήρες μεγάλων Ιπποδυνάμεων.
- Φλαντζωτοί Ηλεκτροκινητήρες.
- Ηλεκτροκινητήρες 2 ταχυτήτων.
- Ηλεκτροκινητήρες Αντιεκρηκτικού Τύπου Ex.
- Ηλεκτροκινητήρες 2.800RPM και 600RPM.

Ρύθμιση Στροφών

- Βαθμός Προστασίας IP-55.
- Κλάση Μόνωσης F.

Ισχύς Hr
0.25
0.33
0.5
1.0
1.5
2.0
3.0
4.0
5.5



Χαρακτηριστικά

- Φτερωτές φυγοκεντρικών απορροφητήρων Κουταλοειδείς και Σιρόκο.
- Κατασκευασμένες από γαλβανισμένο χαλυβδόελασμα ή ανοξείδωτη λαμαρίνα.

1450RPM
Κουταλοειδείς

Ισχύς Hr	Διαστάσεις mm
0.5	310 x 135
1	340 x 135
1.5	340 x 135
2	395 x 175
3.5	395 x 175
4	455 x 175
5.5	455 x 175
7.5	480 x 175

950RPM
Κουταλοειδείς

Ισχύς Hr	Διαστάσεις mm
0.5	340 x 135
1	395 x 175
1.5	395 x 175
2	455 x 175
3.5	480 x 175
4	480 x 175
5.5	510 x 230

Σιρόκο

Διαστάσεις mm
124 x 52
133 x 52
160 x 62
180 x 74
200 x 72
225 x 92

*Οι τιμές καθορίζονται κατόπιν παραγγελίας

INOXAIR

Φυγοκεντρικοί
Απορροφητήρες Άμεσης -
Εμμέσης Κίνησης Μονής -
Διπλής Αναρρόφησης



Χαρακτηριστικά

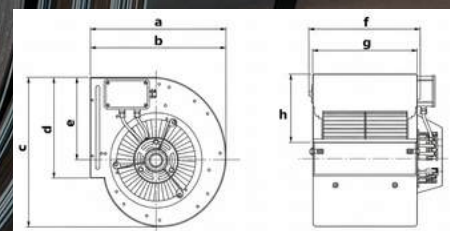
- Χαμηλής - Μέσης Πίεσης.
- Ηλεκτροκινητήρες υψηλών προδιαγραφών με θερμικό προστασίας.
- Φτερωτή τύπου Σιρόκο δυναμικά και στατικά ζυγοσταθμισμένη.
- Εντός του κιβωτίου τοποθετείται ο εξαεριστήρας πάνω σε αντικραδασμικές βάσεις για εξουδετέρωση κραδασμών.
- Πάχος μόνωσης κιβωτίου 10mm.
- Πιστοποίηση CE.
- Κατάλληλοι για εξαερισμό γραφείων, επαγγελματικών χώρων, για τοποθέτηση σε αερολέβητες, κλιματιστικές μονάδες κλπ.
- Δυνατότητα ειδικών κατασκευών στο κιβώτιο.

Ρύθμιση Στροφών

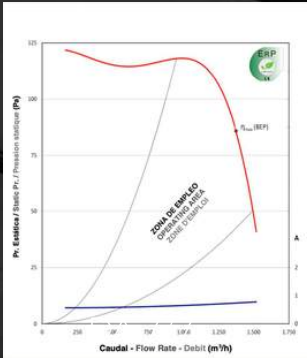
- P15 έως 1,5Hr στα 220V.
- Inverter με είσοδο 220V για κινητήρες 380V έως 4,0Hr.
- Inverter με είσοδο 380V για όλους τους κινητήρες 380V.

Τύπος	Ισχύς Hr	Παροχή m ³ / h	Διαστάσεις mm	Τιμή €	Τιμή (Κιβώτιο) €
DA 7/7	1 / 10	1350	50 x 50 x 50		
DA 9/7	1 / 3	2800	60 x 60 x 60		
DA 9/9	1 / 3	3200	60 x 60 x 60		
DA 10/10	1 / 3	3200	60 x 60 x 60		
DA 10/10	1 / 2	2900	60 x 60 x 60		
DA 10/10	3 / 4	3600	60 x 60 x 60		
DA 12/9	3 / 4	4100	70 x 70 x 70		
DA 12/9	1.0	5200	70 x 70 x 70		
DA 12/12	3 / 4	6300	70 x 70 x 70		
DA 12/12	1.0	6400	70 x 70 x 70		
DA 12/12	1.5/220V	7900	70 x 70 x 70		
DA 12/12	1.5/380V	7900	70 x 70 x 70		
DA 15/15	3.0	13800	80 x 80 x 80		

Τύπος	a	b	c	d	e	f	g	h
DA 7/7	321	157	329	200	186	282	232	146
DA 9/7	378	184	392	261	216	282	232	177
DA 9/9	378	184	392	261	216	355	298	177
DA 10/10	429	207	444	291	247	399	331	197
DA 12/9	497.5	236.5	522	342	291	400	309	230
DA 12/12	497.5	236.5	522	342	291	486	395	230
DA 15/15	579	271	616	404.5	344	524	474	248
DA-R 18/18	697	320	754	480.5	415	637	557	335

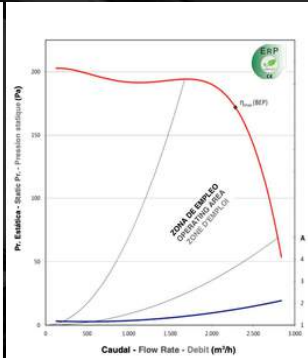


DA 7/7



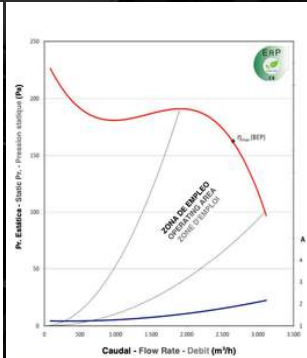
DA 10/10 1/2hp

DA 9/7



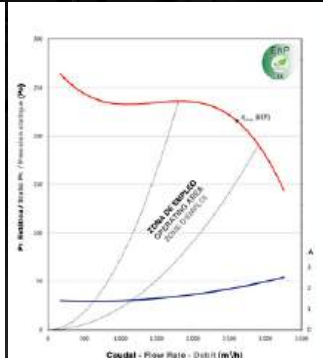
DA 10/10 3/4hp

DA 9/9

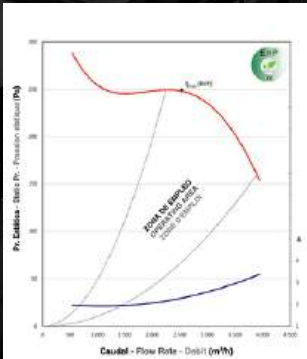


DA 12/9 3/4hp

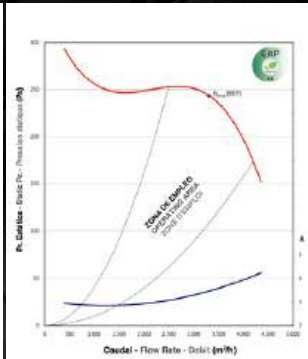
DA 10/10 1/3hp



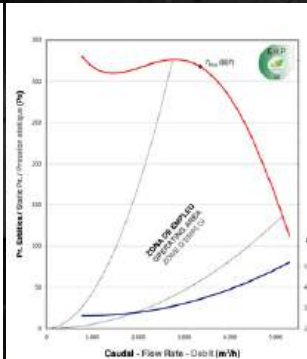
DA 12/9 1.0hp



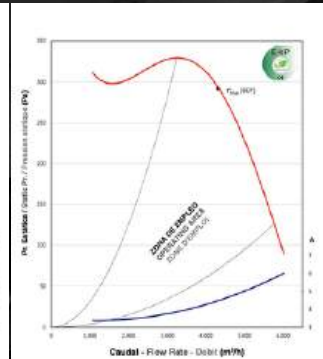
DA 12/12 3/4hp



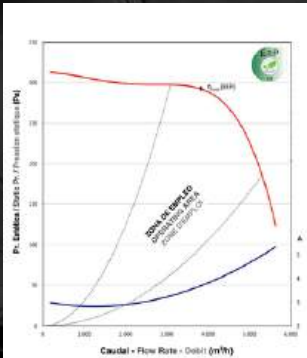
DA 12/12 1hp



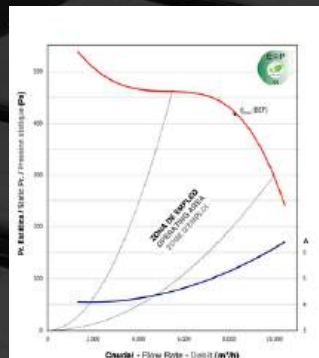
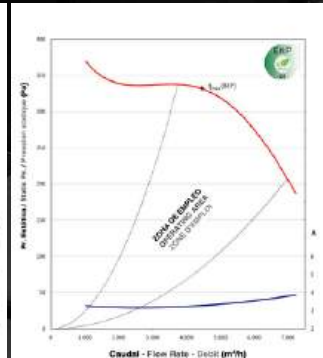
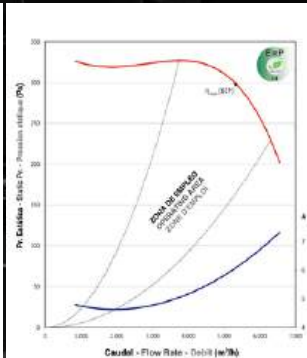
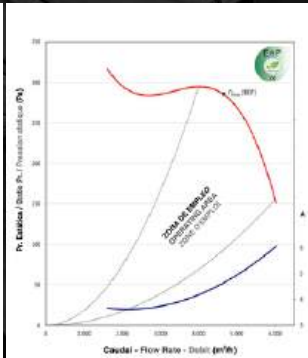
DA 12/12 1.5hp



DA 12/12 1.5hp 350V



DA 15/15 3.0hp 380V





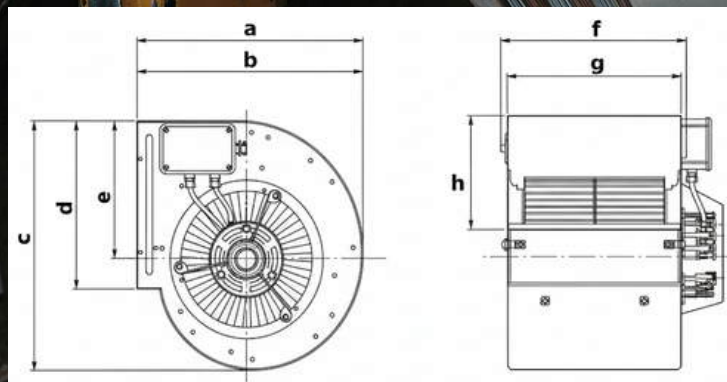
Χαρακτηριστικά

- Χαμηλής - Μέσης Πίεσης.
- Ηλεκτροκινητήρες υψηλών προδιαγραφών με θερμικό προστασίας.
- Φτερωτή τύπου Σιρόκο δυναμικά και στατικά ζυγοσταθμισμένη.
- Εντός του κιβωτίου τοποθετείται ο εξαεριστήρας πάνω σε αντικραδασμικές βάσεις για εξουδετέρωση κραδασμών.
- Πάχος μόνωσης κιβωτίου 10mm.
- Πιστοποίηση CE.
- Κατάλληλοι για εξαερισμό γραφείων, επαγγελματικών χώρων, για τοποθέτηση σε αερολέβητες, κλιματιστικές μονάδες κλπ.
- Δυνατότητα ειδικών κατασκευών στο κιβώτιο.

Ρύθμιση Στροφών

- P15 στα 220V.

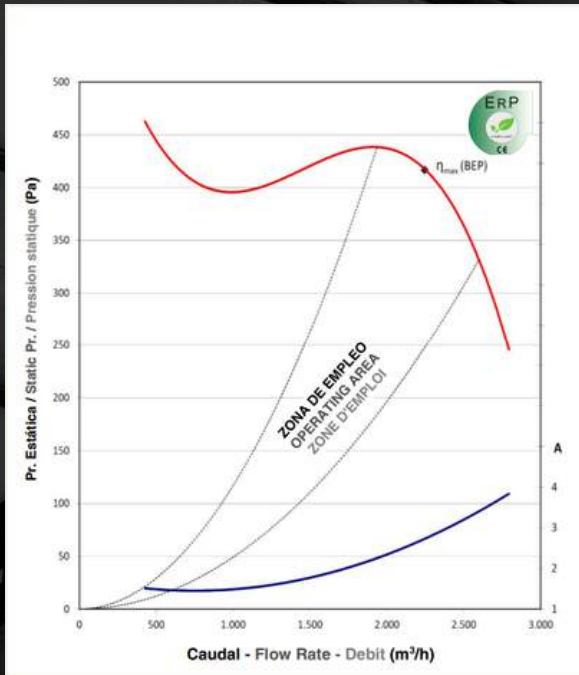
Τύπος	Ισχύς Ηρ	Παροχή m ³ / h	Διαστάσεις mm	Τιμή €	Τιμή (Κιβώτιο) €
DA 7/7	1 / 5	1350	50 x 50 x 50		
DA 9/7	1 / 2	3000	60 x 60 x 60		
DA 9/9	1 / 2	3100	60 x 60 x 60		
DA 9/9	3 / 4	4100	60 x 60 x 60		
DA 10/10	3 / 4	3800	60 x 60 x 60		



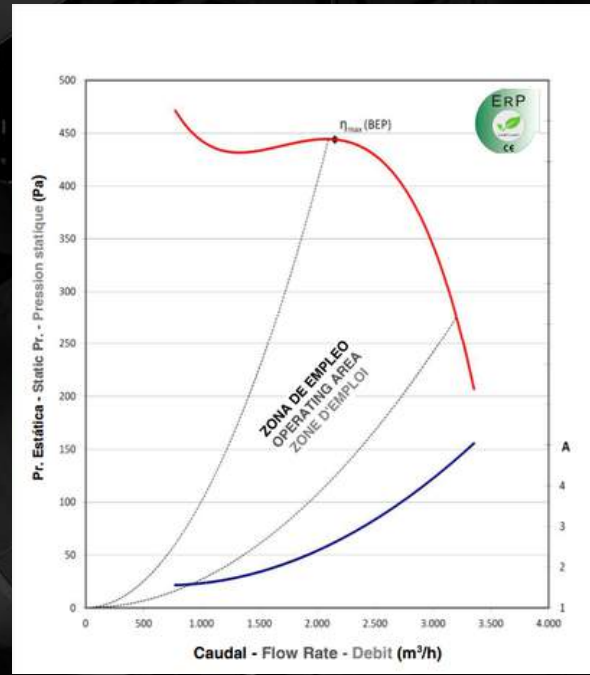
Τύπος	a	b	c	d	e	f	g	h
DA 7/7	321	157	329	200	186	282	232	146
DA 9/7	378	184	392	261	216	282	232	177
DA 9/9	378	184	392	261	216	355	298	177
DA 10/10	429	207	444	291	247	399	331	197

Διαστάσεις(mm)

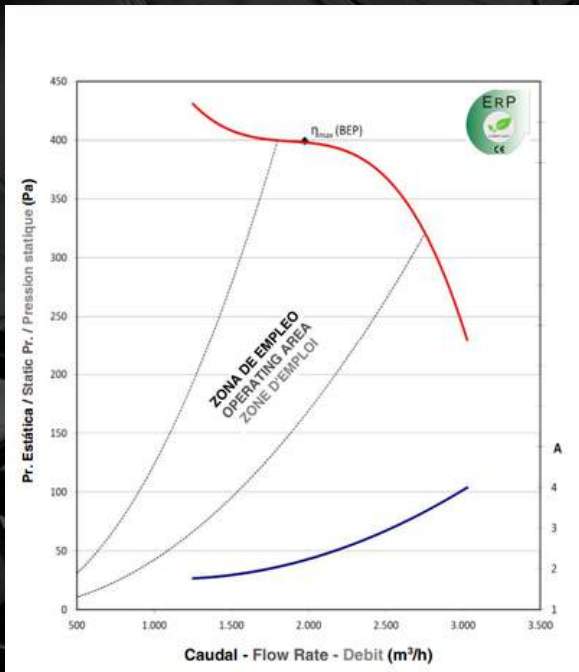
DA 9/7 1/2hp



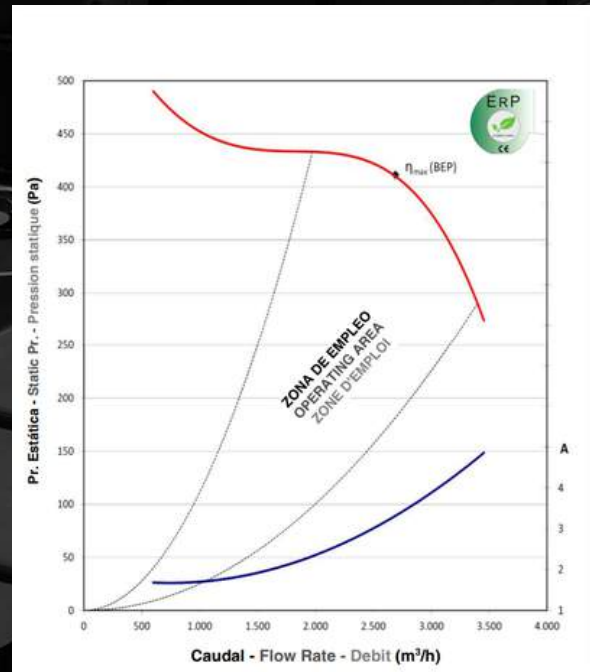
DA 9/7 3/4hp



DA 9/9 1/2hp



DA 10/10 3/4hp





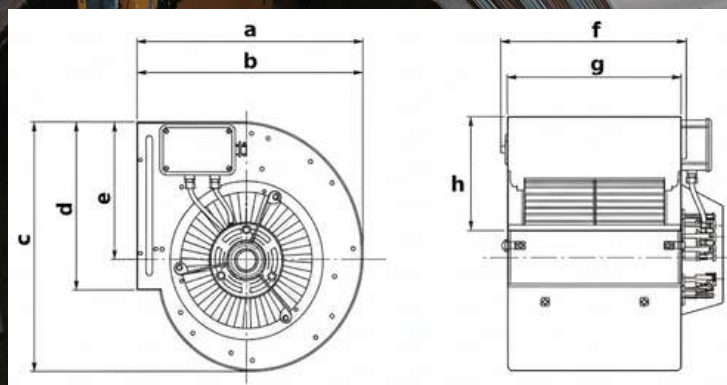
Χαρακτηριστικά

- Χαμηλής - Μέσης Πίεσης.
- Ηλεκτροκινητήρες υψηλών προδιαγραφών με θερμικό προστασίας.
- Φτερωτή τύπου Σιρόκο δυναμικά και στατικά ζυγοσταθμισμένη.
- Εντός του κιβωτίου τοποθετείται ο εξαεριστήρας πάνω σε αντικραδασμικές βάσεις για εξουδετέρωση κραδασμών.
- Πάχος μόνωσης κιβωτίου 10mm.
- Πιστοποίηση CE.
- Κατάλληλοι για εξαερισμό γραφείων, επαγγελματικών χώρων, για τοποθέτηση σε αερολέβητες, κλιματιστικές μονάδες κλπ.
- Δυνατότητα ειδικών κατασκευών στο κιβώτιο.

Ρύθμιση Στροφών

- Με ρυθμιστή 3 ταχυτήτων P4

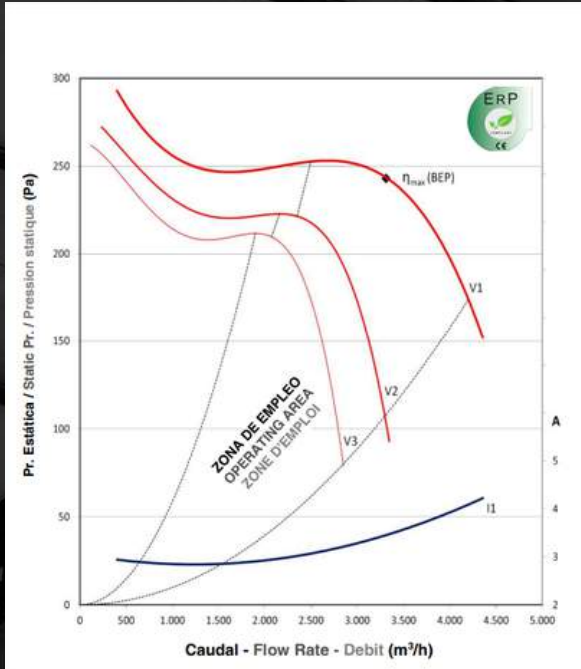
Τύπος	Ισχύς Hp	Τάση Volts	Παροχή m ³ / h (1)	Παροχή m ³ / h (2)	Παροχή m ³ / h (3)	Διαστάσεις mm	Τιμή €	Τιμή (Κιβώτιο)€
DA 9/9	1 / 3	230	1750	2450	3250	50 x 50 x 50		
DA 10/10	1 / 3	230	1800	2500	3250	60 x 60 x 60		
DA 10/10	3 / 4	230	2800	3200	3400	60 x 60 x 60		
DA 12/9	3 / 4	230	3250	4000	4500	70 x 70 x 70		
DA 12/12	3 / 4	230	3500	4900	6300	70 x 70 x 70		
DA 12/12	1.0	230	4200	5000	6000	70 x 70 x 70		



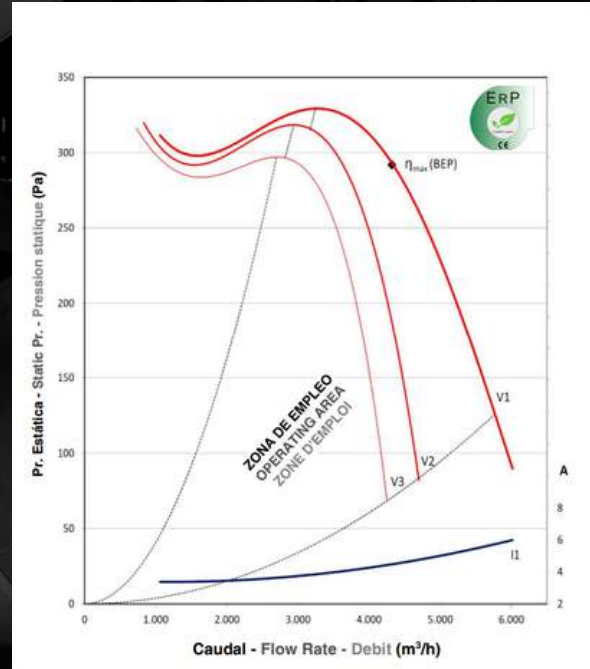
Τύπος	a	b	c	d	e	f	g	h
DA 7/7	321	157	329	200	186	282	232	146
DA 9/7	378	184	392	261	216	282	232	177
DA 9/9	378	184	392	261	216	355	298	177
DA 10/10	429	207	444	291	247	399	331	197
DA 12/9	497.5	236.5	522	342	291	400	309	230
DA 12/12	497.5	236.5	522	342	291	486	395	230

Διαστάσεις (mm)

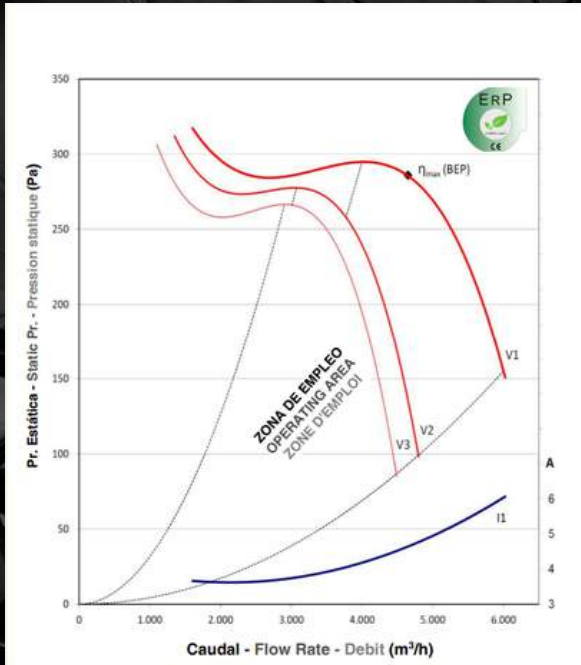
DA 10/10 3/4hp



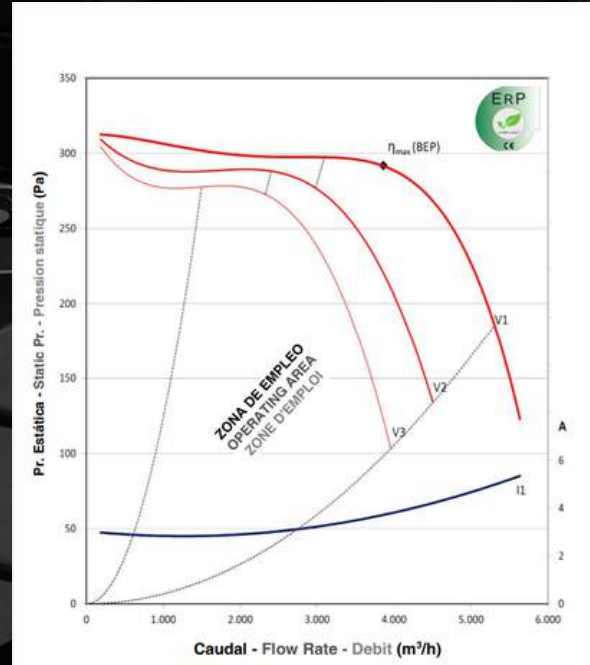
DA 12/9 1.0hp



DA 12/12 1.0hp



DA 12/12 3/4hp



DA-3V



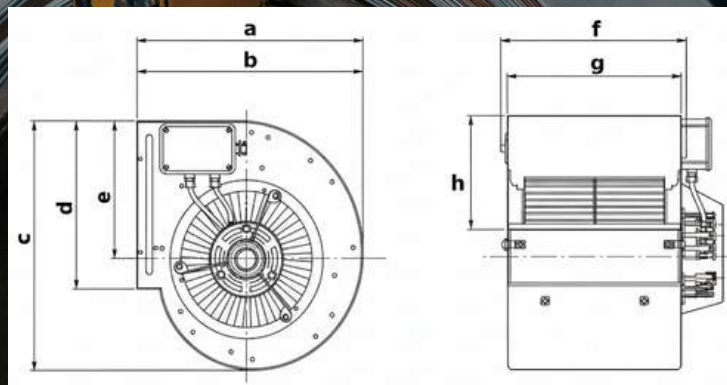
Χαρακτηριστικά

- Χαμηλής - Μέσης Πίεσης.
- Ηλεκτροκινητήρες υψηλών προδιαγραφών με θερμικό προστασία.
- Φτερωτή τύπου Σιρόκο δυναμικά και στατικά ζυγοσταθμισμένα.
- Εντός του κιβωτίου τοποθετείται ο εξαεριστήρας πάνω σε αντικραδασμικές βάσεις για εξουδετέρωση κραδασμών.
- Πάχος μόνωσης κιβωτίου 10mm.
- Πιστοποίηση CE.
- Κατάλληλοι για εξαερισμό γραφείων, επαγγελματικών χώρων, για τοποθέτηση σε αερολέβητες, κλιματιστικές μονάδες κλπ.
- Δυνατότητα ειδικών κατασκευών στο κιβώτιο.

Ρύθμιση Στροφών

- Με ρυθμιστή 3 ταχυτήτων/P4

Τύπος	Ισχύς Hp	Τάση Volts	Παροχή m ³ / h (1)	Παροχή m ³ / h (2)	Παροχή m ³ / h (3)	Διαστάσεις mm	Τιμή €	Τιμή (Κιβώτιο)€
DA 7/7	1 / 5	230	800	1100	1400	50 x 50 x 50		
DA 9/9	1 / 2	230	1400	2100	3000	60 x 60 x 60		
DA 10/10	3 / 4	230	2200	2900	3800	60 x 60 x 60		

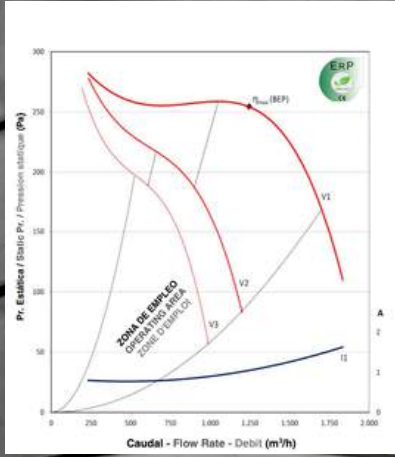


Τύπος	a	b	c	d	e	f	g	h
DA 7/7	321	157	329	200	186	282	232	146
DA 9/7	378	184	392	261	216	282	232	177
DA 9/9	378	184	392	261	216	355	298	177
DA 10/10	429	207	444	291	247	399	331	197

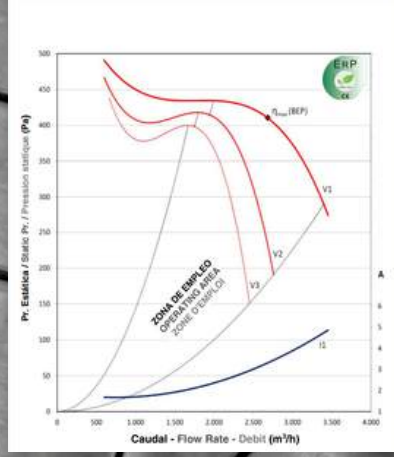
Διαστάσεις (mm)

DA-3V

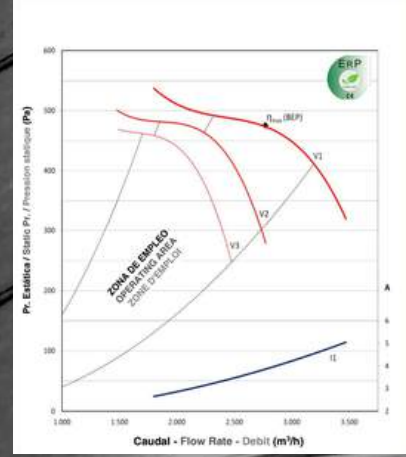
DA 7/7 1/5hp



DA 9/9 3/4hp

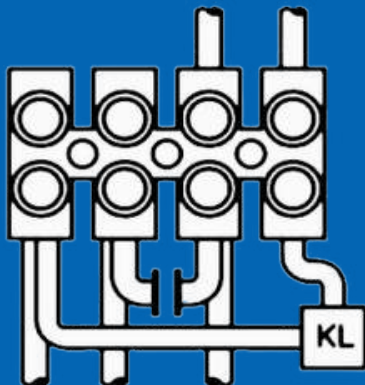


DA 10/10 3/4hp



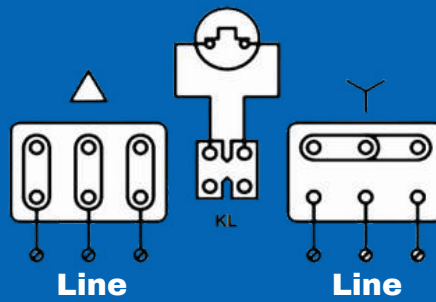
Σχέδιο Καλωδιώσεων

Single Phase Motor 1 speed

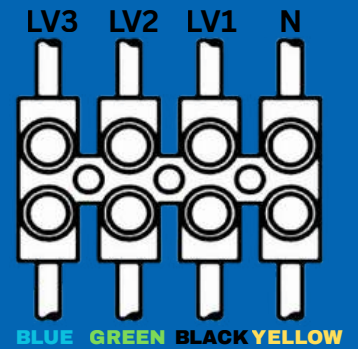


BLACK RED WHITE

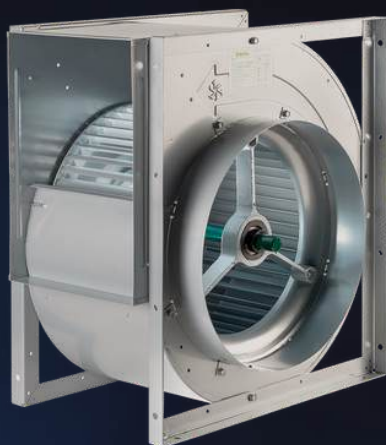
Three Phase Motor 1 speed



Three Phase Motor 3 speed



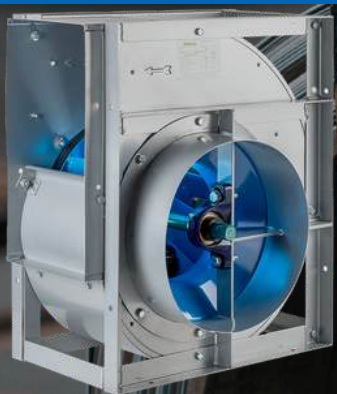
BLUE GREEN BLACK YELLOW



Χαρακτηριστικά

- Κατασκευή κελύφους από γαλβανισμένο χαλυβδοέλασμα.
- Φτερωτή τύπου Σιρόκο δυναμικά και στατικά ζυγοσταθμισμένη.
- Σειρά SR: Διατίθενται έως 18/9 με βαρέως τύπου πλαίσιο και ρουλεμάν.
- Σειρά R: Διατίθενται από 20/10 έως 30/14 με βαρέως τύπου πλαίσιο και ρουλεμάν τύπου Ω.
- Κατάλληλοι για εξαερισμό γραφείων, επαγγελματικών χώρων κλπ.
- Διαθέσιμες διαστάσεις και χαρακτηριστικές καμπύλες.
- Δυνατότητα τοποθέτησης εντός ηχομονωμένου κιβωτίου.

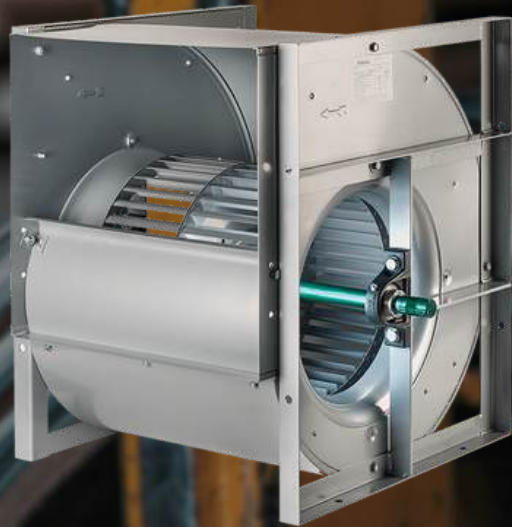
Τύπος	MAX Ισχύς kW	MAX Παροχή m ³ /h	MAX Στατική Πίεση Pa	MAX RPM	Τιμή €
SR 9/4	2.2	3250	1400	2800	
SR 10/5	4	6500	1800	2800	
SR 12/5	5.5	7400	2000	2400	
SR 15/7	5.5	12000	1600	1700	
SR 18/9	7.5	18000	1700	1500	
R 20/10	11	21000	1400	1200	
R 22/11	15	40000	2100	1400	
R 25/13	15	47000	1800	1100	
R 30/14	18.5	52000	1100	700	



Χαρακτηριστικά

- Κατασκευή κελύφους από γαλβανισμένο χαλυβδοέλασμα.
- Φτερωτή δυναμικά και στατικά ζυγοσταθμισμένη, με πίσω κεκλιμένα αραιά πτερύγια που αποτρέπουν την κατακάθιση λιπαρών ουσιών και αυξάνουν το όριο ζωής της φτερωτής.
- Ενσωματωμένο σε μεταλλικό πλαίσιο βαρέως τύπου.
- Κατάλληλοι για εξαερισμό γραφείων, επαγγελματικών χώρων κλπ.
- Διαθέσιμες διαστάσεις και χαρακτηριστικές καμπύλες.
- Δυνατότητα τοποθέτησης εντός ηχομονωμένου κιβωτίου.

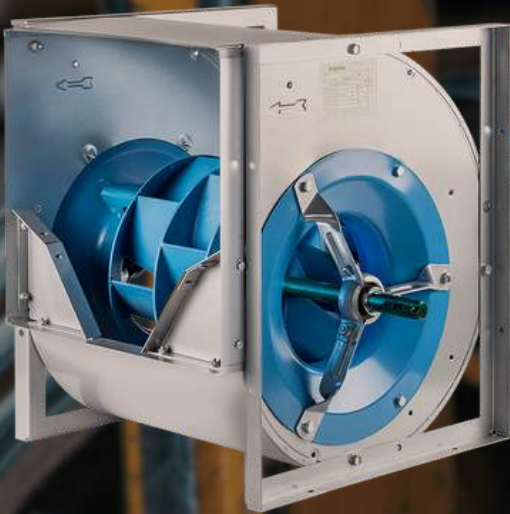
Τύπος	MAX Ισχύς kW	MAX Παροχή m ³ /h	MAX Στατική Πίεση Pa	MAX RPM	Τιμή €
IASI 250	3	4500	3250	5800	
IASI 315	4.5	5800	2250	3700	
IASI 355	5.5	7500	2300	3400	
IASI 400	6.3	9800	2300	3050	
IASI 450	9	14000	3000	3000	
IASI 500	9	15000	2200	2300	
IASI 560	11	18000	2100	2000	
IASI 630	11	21000	2000	1700	
IASI 710	18	27500	2250	1650	
IASI 800	18	35000	2500	1500	
IASI 900	30	51000	2900	1450	
IASI 1000	35	63000	2750	1250	



Χαρακτηριστικά

- Κατασκευή κελύφους από γαλβανισμένο χαλυβδοέλασμα.
- Φτερωτή τύπου Σιρόκο, δυναμικά και στατικά ζυγостаθμισμένη.
- Σειρά TA: Διατίθενται έως 18/18 με βάσεις στήριξης και KIT στήριξης ηλεκτροκινητήρα.
- Σειρά R: Διατίθενται από 20/20 έως 30/28 με βαρέως τύπου πλαίσιο και ρουλεμάν τύπου Ω.
- Κατάλληλοι για εξαερισμό γραφείων, επαγγελματικών χώρων, για τοποθέτηση σε αερολέβητες, κλιματιστικές μονάδες κλπ.

Τύπος	MAX Ισχύς kW	MAX Παροχή m ³ /h	MAX Στατική Πίεση Pa	MAX RPM	Τιμή €
TA 7/7	1	3200	700	2400	
TA 9/7	3	5600	1200	2400	
TA 9/9	3	7600	1000	2200	
TA 10/10	2.2	9000	850	1800	
TA 12/9	2.2	13500	950	1600	
TA 12/12	3	13500	700	1400	
TA 15/15	5.5	15000	950	1200	
TA 18/18	7.5	30000	750	1000	
TA 20/20	8	32000	950	1000	
TA 22/22	13	42000	950	900	
TA 25/25	13	52000	800	750	
TA 30/28	14	56000	850	600	



IADI

Χαρακτηριστικά

- Κατασκευή κελύφους από γαλβανισμένο χαλυβδόελασμα.
- Φτερωτή δυναμικά και στατικά ζυγοσταθμισμένη, με πίσω κεκλιμένα αραδιά πτερύγια που αποτρέπουν την κατακράτηση λιπαρών ουσιών και αυξάνουν το όριο ζωής της φτερωτής.
- Ενσωματωμένο σε μεταλλικό πλαίσιο βαρέως τύπου.
- Κατάλληλοι για εξαερισμό επαγγελματικών εστιών, επαγγελματικών χώρων, για τοποθέτηση σε αερολέβητες, εναλλάκτες θερμότητας, κλιματιστικές μονάδες κλπ.
- Διαθέσιμες διαστάσεις και χαρακτηριστικές καμπύλες.
- Δυνατότητα τοποθέτησης εντός ηχομονωμένου κιβωτίου.

Τύπος	MAX Ισχύς kW	MAX Παροχή m ³ /h	MAX Στατική Πίεση Pa	MAX RPM	Τιμή €
IADI 180	3	3500	2350	7000	
IADI 200	2.8	4400	3300	6200	
IADI 250	5	5900	3100	5800	
IADI 280	5.2	10500	2700	4700	
IADI 315	5.6	12500	2000	3700	
IADI 355	7	15500	2550	3450	
IADI 400	7.5	18000	2600	2750	
IADI 450	8	22000	2000	2500	
IADI 500	10	27000	1750	2100	
IADI 560	14	36000	2050	2000	
IADI 630	14.5	45000	1800	1750	
IADI 710	18	55000	1800	1500	
IADI 800T	18	63000	1500	1200	
IADI 900T	30	90000	1850	1200	
IADI 1000T	35	110000	1800	1065	



Αξονικοί Εξαεριστήρες

IA-AB

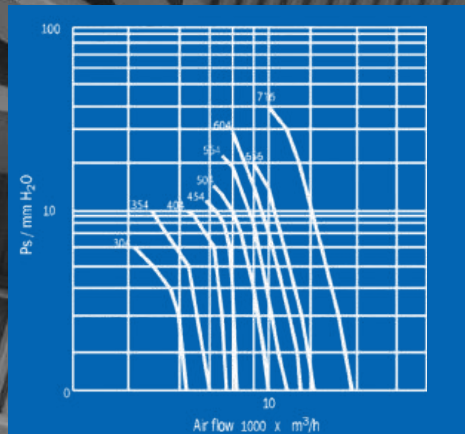


Χαρακτηριστικά

- Κατασκευή κελύφους από χαλυβδοέλασμα βαμμένο με ηλεκτροστατική βαφή υψηλής αντοχής.
- Φτερωτή δυναμικά και στατικά ζυγοσταθμισμένη.
- Ηλεκτροκινητήρες υψηλής απόδοσης, βαθμός προστασίας IP 55, κλάση μόνωσης F.
- Θερμοκρασία λειτουργίας +80°C.
- Πιστοποίηση CE.
- Κατάλληλοι για εξαερισμό βιομηχανικών χώρων, πτηνοτροφείων, θερμοκηπίων, αποθηκών, γκαράζ κλπ.

Ρύθμιση Στροφών

- P15 στα 220V.
- Inverter με είσοδο 220V για κινητήρες 380V.
- Inverter με είσοδο 380V για όλους τους κινητήρες 380V.



Τύπος	Ισχύς Watt	Στροφές RPM	Τάση Volts	Παροχή m ³ / h	Στάθμη Ήχου dB
IA - AB 304	120	1400	230/380	2300	58
IA - AB 354	120	1400	230/380	3800	59
IA - AB 404	180	1400	230/380	5000	62
IA - AB 454	370	1400	230/380	7500	70
IA - AB 504	550	1400	380	9500	66
IA - AB 564	750	1400	380	13000	73
IA - AB 604	1100	1400	380	13500	75
IA - AB 656	750	900	380	15500	70
IA - AB 716	1100	900	380	18000	72

*Οι τιμές καθορίζονται κατόπιν παραγγελίας

Τύπος	d - e	f	b	a	g	c	j
IA - AB 304	400	350	320	310	55	155	9
IA - AB 354	450	400	360	350	55	270	9
IA - AB 404	500	450	410	400	70	270	9
IA - AB 454	550	500	451	445	100	290	9
IA - AB 504	600	550	503	497	100	290	11
IA - AB 564	680	630	559	552	100	305	11
IA - AB 604	730	680	620	600	100	305	11
IA - AB 656	730	680	660	652	100	305	11
IA - AB 716	950	900	710	703	90	260	11

Διαστάσεις(mm)



Χαρακτηριστικά

- Θερμοκρασία Λειτουργίας από -20°C έως +60°C.
- Ηλεκτροκινητήρες υψηλών προδιαγραφών.
- Κίνηση μέσω τροχαλιών και ιμάντα.
- Με περίσδα βαρύτητας.
- Κατάλληλοι για εξαερισμό επαγγελματικών χώρων, θερμοκηπίων, χοιροστασίων, αποθηκών κλπ.

Ρύθμιση Στροφών

- Inverter στα 380V.

Τύπος	Ισχύς Watt	Στροφές RPM	Τάση Volts	Παροχή m ³ / h	Στάθμη Ήχου dB
DM - 50	1.5	43170	50"	900	42
DM - 36	0.54	20800	36"	1500	47

Διαστάσεις(mm)

Τύπος	A	B	C
DM - 50	1380	1380	450
DM - 36	1000	1000	450

*Οι τιμές καθορίζονται κατόπιν παραγγελίας



Εξαεριστήρες Οροφής

IA-OP



*Οι τιμές καθορίζονται κατόπιν παραγγελίας

Τύπος	Ισχύς Watts	RPM	Τάση Volts	Παροχή m ³ / h
IA-OP-25	190	1400	220/380	900
IA-OP-50	370	1400	220/380	1300
IA-OP-100	750	1400	220/380	3200
IA-OP-12	90	1400	220	600

→ Κατάλληλο για σόμπες

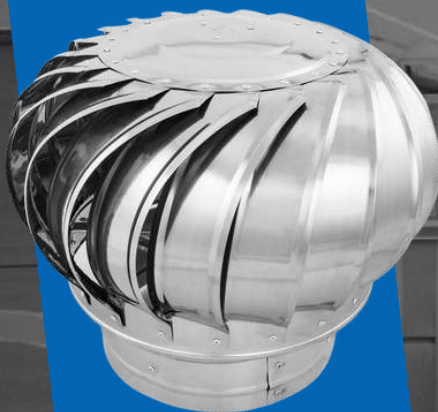
Χαρακτηριστικά

- Φυγοκεντρικοί εξαεριστήρες οροφής / τζακιού.
- Οριζόντια έξοδος του αέρα.
- Κατασκευή από γαλβανισμένο χαλυβδοέλασμα.
- Ηλεκτροκινητήρας υψηλών προδιαγραφών, κλάση μόνωσης F, IP55.
- Με επένδυση θερμομονωτικού υλικού για αποφυγή θέρμανσης του ηλεκτροκινητήρα.

Ρύθμιση Στροφών

- P1 στα 220V.
- Inverter με είσοδο 220V για κινητήρες 380V.
- Inverter με είσοδο 380V για όλους τους κινητήρες 380V.

Περιστροφικά Καπέλα



Χαρακτηριστικά

- Μηχανισμός περιστροφής υψηλής απόδοσης με ρουλεμάν και κουζινέτο ορειχάλκινο.
- Μηχανισμός περιστροφής υψηλής απόδοσης.

Τύπος	Διάμετρος Φ
Περιστροφικό Καπέλο INOX	200
Περιστροφικό Καπέλο INOX	250
Περιστροφικό Καπέλο INOX	300

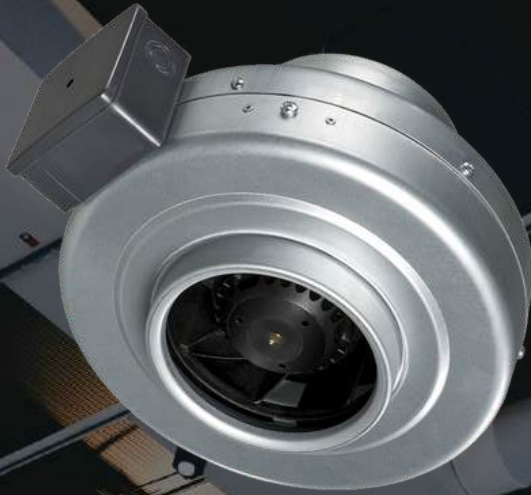
*Οι τιμές καθορίζονται κατόπιν παραγγελίας



INOXAIR

Ενδιάμεσοι Ανεμιστήρες
Εξαεριστήρες Τοίχου - Τζακιού

CK



Χαρακτηριστικά

- Χαμηλής - Μέσης Πίεσης.
- Ηλεκτροκινητήρες υψηλών προδιαγραφών.
- Συμπαγής κατασκευή με οπισθοκλινή φτερωτή.
- Είναι ανθεκτικά σε περιβάλλον με υγρασία.
- Υψηλή απόδοση με χαμηλό επίπεδο θορύβου και θερμικό προστασίας.

Ρύθμιση Στροφών

- Ρ1 στα 220V.

Τύπος	Ισχύς Watt	Στροφές RPM	Τάση Volts	Παροχή m ³ / h	Στάθμη Ήχου dB
CK - 100A	41	1730	220	250	43
CK - 125A	40	1640	220	360	43
CK - 150A	62	2540	220	500	49
CK - 160A	62	2540	220	500	56
CK - 200A	129	2580	220	900	54
CK - 250A	126	2500	220	1080	55
CK - 250B	145	2580	220	900	54
CK - 315B	195	2420	220	1120	56
CK - 315C	224	2500	220	1620	57

*Οι τιμές καθορίζονται κατόπιν παραγγελίας



Χαρακτηριστικά

- Ειδικά σχεδιασμένοι για τοποθέτηση σε ήδη υπάρχον δίκτυο αεραγωγών.
- Χαμηλό επίπεδο θορύβου.
- Πλαίσιο κατασκευασμένο από πολυπροπυλένιο.
- Κινητήρας δύο ταχυτήτων.

Ρύθμιση Στροφών

- Ρ1 στα 220V.

TURBO

Τύπος	Ισχύς Watt	Στροφές RPM	Τάση Volts	Παροχή m ³ / h	Στάθμη Ήχου dB
TURBO 100-270	43 / 28	2500 / 2100	220	160 / 140	18 / 14
TURBO 125-320	43 / 30	2500 / 2100	220	210 / 170	30 / 14
TURBO 150-560	80 / 35	2700 / 2100	220	560 / 420	40 / 34
TURBO 200-910	140 / 80	2700 / 2100	220	820 / 750	52 / 44

*Οι τιμές καθορίζονται κατόπιν παραγγελίας

B-SERIES

Χαρακτηριστικά

- Χαμηλή στάθμη θορύβου.
- Κατασκευασμένο από ενισχυμένο PVC.

Τύπος	Ισχύς Watt
B10	15
B15	28



B-PLUS

Χαρακτηριστικά

- Χαμηλή στάθμη θορύβου.
- Κατασκευασμένο από ενισχυμένο PVC.

Τύπος	Ισχύς Watt
B10 plus	15
B12 plus	20
B15 plus	28



A-9/12

Χαρακτηριστικά

- Χαμηλή στάθμη θορύβου.
- Κατασκευασμένο από ενισχυμένο PVC.
- Κλάση προστασίας X4.

Τύπος	Ισχύς Watt	Στροφές RPM	Παροχή m ³ / h	Στάθμη Ήχου dB
A-9 ON-OFF	15	1350	825	230
A-12 ON-OFF	90	1260	1900	305
A-9 3 Speed	45	1350	825	230
A-12 3 Speed	90	1260	1900	305





Inverters

LS-LG

220V

Τύπος	Ισχύς kW	Ισχύς Hp	Είσοδος Τάσης Volts	Έξοδος Τάσης Volts
LG 0,25 220	0.25	0.33	220V	3 X 220V
LG 0,75 220	0.37	0.5	220V	3 X 220V
LG 1,00 220	0.75	1.0	220V	3 X 220V
LG 2,00 220	1.50	1.5-2.0	220V	3 X 220V
LG 3,00 220	2.20	3.0	220V	3 X 220V
LG 4,00 220	3.00	4.0	220V	3 X 220V



380V



Τύπος	Ισχύς kW	Ισχύς Hp	Είσοδος Τάσης Volts	Έξοδος Τάσης Volts
LG 1.00 380	0.75	1.0	380V	380V
LG 2.00 380	1.50	2.0	380V	380V
LG 3.00 380	2.20	3.0	380V	380V
LG 5.50 380	4.00	4.0-5.5	380V	380V
LG 7.50 380	5.50	7.5	380V	380V
LG 10.0 380	7.50	10.0	380V	380V

*Οι τιμές καθορίζονται κατόπιν παραγγελίας



Χειριστήριο Απομακρυσμένης ρύθμισης
Inverter διακόπτης On/Off και
ποντεσιόμετρο

P4

Χαρακτηριστικά

- Διακόπτης 3 ταχυτήτων για μονοφασικούς κινητήρες εξαεριστήρων διπλής αναρόφησης έως 3/4Hr.

Τύπος	Ισχύς Watts	Τάση Volts
P4	0.75	220



P15

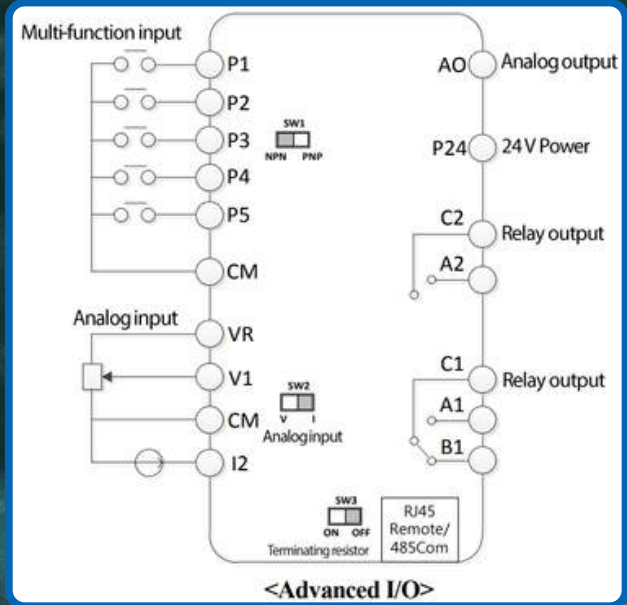
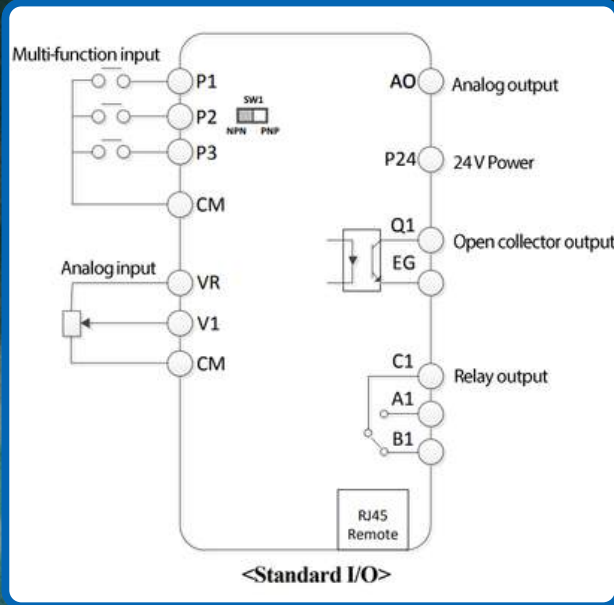
Χαρακτηριστικά

- Ρυθμιστής στροφών για μονοφασικούς κινητήρες έως 1,0 Hr - 220V - 1450RPM.

Τύπος	Ισχύς Watts	Τάση Volts
P15	1100	220

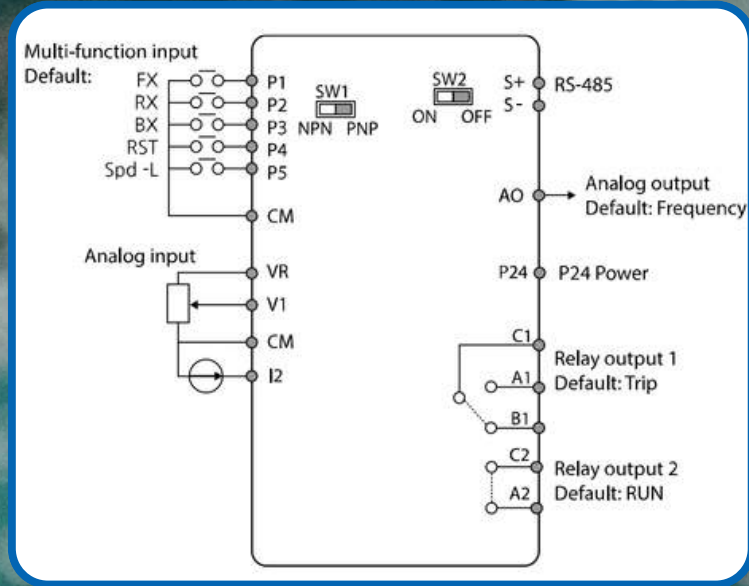


220V



Τύπος (LSLVxxxx M100-1)		0001	0002	0004	0008	0015	0022
Ισχύς Κινητήρα	HP	0,125	0,25	0,5	1	2	3
	Εξοδος	<i>Ρεύμα</i>	0,8 Amp	1,4 Amp	2,4 Amp	4,2 Amp	7,5 Amp
	<i>Καλώδιο</i>	0,75 mm ²		1,5 mm ²		2,5 mm ²	
	<i>Συχνότητα</i>	0.5 - 400 Hz					
	<i>Τάση</i>	3 Ø 0 – Τάση εισόδου					
Είσοδος	<i>Συχνότητα</i>	50 - 60 (±5%) Hz					
	<i>Τάση</i>	1 Ø 200 – 240 (±10%) Volt					
	<i>Ασφάλεια</i>	6 Amp	10 Amp	16 Amp	25 Amp	32 Amp	
	<i>Καλώδιο</i>	1,5 mm ²	2,5 mm ²		4 mm ²		
Μέθοδος Ελέγχου		Τάση / Συχνότητα & Αντιστάθμιση Απόκλισης με PWM					
Ακρίβεια Συχνότητας		±0.01% της μέγιστης ορισθείσας συχνότητας (με ψηφιακή ρύθμιση) ±0.05% της μέγιστης ορισθείσας συχνότητας (με αναλογική ρύθμιση)					
Δυνατότητα Υπερφόρτισης		150% για 1 λεπτό					
Ρύθμιση Συχνότητας		Αναλογική: 0 - 10 V / ποτενσιόμετρο Ψηφιακή: Ψηφιακό χειριστήριο, ψηφιακό ποτενσιόμετρο					
Είσοδοι	<i>Ψηφιακές</i>	3 πλήρως προγραμματιζόμενες, NPN/PNP επιλέξιμες					
	<i>Αναλογικές</i>	1 τάσης 0 – 10Vdc					
Εξοδοι	<i>Ψηφιακές</i>	1 τύπου επαφής (230V/1A) και 1 τύπου τρανζίστορ (24Vdc/50mA)					
	<i>Αναλογικές</i>	1 τάσης 0 – 10Vdc					
Προστασίες		Υπέρταση, Υπόταση, Υπερένταση, Υπερφόρτιση, Βλάβη ανεμιστήρα, Υπερθέρμανση Ρυθμιστή στροφών, Υπερθέρμανση Κινητήρα, Εξωτερικό σφάλμα, Διαρροή ρεύματος προς τη γη.					
Προστασία Κελύφους		IP20					
Συνθήκες Λειτουργίας	<i>Θερμοκρ. Περιβάλ.</i>	-10 °C ÷ +50 °C (χωρίς παρουσία πάγου ή υγρασίας)					
	<i>Υγρασία</i>	Έως 90 %					
	<i>Υψόμετρο</i>	Έως 1000 m					
	<i>Ψύξη</i>	Χωρίς ανεμιστήρα		Με ενσωματωμένο ανεμιστήρα			

380V



Τύπος (LSLVxxxx G100-4)		0004	0008	0015	0022	0040	0055
Ισχύς Κινητήρα	HP	0.5	1	2	3	5.5	7.5
	kW	0.37	0.75	1.5	2.2	4	5.5
Έξοδος	Ρεύμα	1.3 Amp	2.5 Amp	4 Amp	5.5 Amp	9 Amp	12 A
	Καλώδιο	2.5 mm ²			4 mm ²		
	Συχνότητα	0.5 - 400 Hz					
	Τάση	3 ∅ 0 - Τάση εισόδου					
Είσοδος	Συχνότητα	50 - 60 (±5%) Hz					
	Τάση	3 ∅ 380 - 480 Volt (-15% / +10%)					
	Ασφάλεια	8 Amp	10 Amp	16 Amp	20 Amp		
	Καλώδιο	2.5 mm ²			4 mm ²		
Μέθοδος Ελέγχου		Διανυσματικός έλεγχος με PWM (Sensorless Vector Control)					
Ακρίβεια Συχνότητας		±0.01% της μέγιστης ορισθείσας συχνότητας (με ψηφιακή ρύθμιση) ±0.1% της μέγιστης ορισθείσας συχνότητας (με αναλογική ρύθμιση)					
Δυνατότητα Υπερφόρτισης		150% για 1 λεπτό					
Ρύθμιση Συχνότητας		Αναλογική: 0 - 10 V / 4 - 20 mA / ποτενσιόμετρο Ψηφιακή: Ψηφιακό χειριστήριο, ψηφιακό ποτενσιόμετρο, σειριακή επικ.					
Είσοδοι	Ψηφιακές	5 πλήρως προγραμματιζόμενες, NPN/PNP επιλέξιμες					
	Αναλογικές	1 τάσης 0 - 10Vdc και 1 ρεύματος 4-20mA					
Έξοδοι	Ψηφιακές	2 τύπου επαφής (230V/1A)					
	Αναλογικές	1 τάσης 0 - 10Vdc					
Προστασίες		Υπέρταση, Υπόταση, Υπερένταση, Υπερφόρτιση, Βλάβη ανεμιστήρα, Υπερθέρμανση Ρυθμιστή στροφών, Υπερθέρμανση Κινητήρα, Εξωτερικό σφάλμα, Διαρροή ρεύματος προς τη γη.					
Επικοινωνία		Σειριακή επικοινωνία RS485/ Bus Type					
Προστασία Καλώφους		IP20					
Συνθήκες Λειτουργίας	Θερμοκρα. Περιβάλ.	-10 °C + +40 °C (χωρίς παρουσία πάγου ή υγρασίας)					
	Υγρασία	Έως 90 %					
	Υψόμετρο	Έως 1000 m					
	Ψύξη	Με ενσωματωμένο ανεμιστήρα					

Τύπος (LSLVxxxx G100-4)		0075	0110	0150	0185	0220
Ισχύς Κινητήρα	HP	10	15	20	25	30
	kW	7.5	11	15	18.5	22
Έξοδος	Ρεύμα	16	24	30	39	45
	Καλώδιο	6 mm ²	10 mm ²		16 mm ²	
	Συχνότητα	0.5 - 400 Hz				
	Τάση	3 ∅ 0 - Τάση εισόδου				
Είσοδος	Συχνότητα	50 - 60 (±5%) Hz				
	Τάση	3 ∅ 380 - 480 Volt (-15% / +10%)				
	Ασφάλεια	25 A	32 Amp	40 Amp	50 Amp	63 Amp
	Καλώδιο	6 mm ²	10 mm ²		16 mm ²	
Μέθοδος Ελέγχου		Διανυσματικός έλεγχος με PWM (Sensorless Vector Control)				
Ακρίβεια Συχνότητας		±0.01% της μέγιστης ορισθείσας συχνότητας (με ψηφιακή ρύθμιση) ±0.1% της μέγιστης ορισθείσας συχνότητας (με αναλογική ρύθμιση)				
Δυνατότητα Υπερφόρτισης		150% για 1 λεπτό				
Ρύθμιση Συχνότητας		Αναλογική: 0 - 10 V / 4 - 20 mA / ποτενσιόμετρο Ψηφιακή: Ψηφιακό χειριστήριο, ψηφιακό ποτενσιόμετρο, σειριακή επικ.				
Είσοδοι	Ψηφιακές	5 πλήρως προγραμματιζόμενες, NPN/PNP επιλέξιμες				
	Αναλογικές	1 τάσης 0 - 10Vdc και 1 ρεύματος 4-20mA				
Έξοδοι	Ψηφιακές	2 τύπου επαφής (230V/1A)				
	Αναλογικές	1 τάσης 0 - 10Vdc				
Προστασίες		Υπέρταση, Υπόταση, Υπερένταση, Υπερφόρτιση, Βλάβη ανεμιστήρα, Υπερθέρμανση Ρυθμιστή στροφών, Υπερθέρμανση Κινητήρα, Εξωτερικό σφάλμα, Διαρροή ρεύματος προς τη γη.				
Επικοινωνία		Σειριακή επικοινωνία RS485/ Bus Type				
Προστασία Καλώφους		IP20				
Συνθήκες Λειτουργίας	Θερμοκρα. Περιβάλ.	-10 °C + +40 °C (χωρίς παρουσία πάγου ή υγρασίας)				
	Υγρασία	Έως 90 %				
	Υψόμετρο	Έως 1000 m				
	Ψύξη	Με ενσωματωμένο ανεμιστήρα				

INOXAIR

Εύκαμπτοι Αεραγωγοί
Εξαρτήματα
Ηχοαπορροφητικά
Θερμομονωτικά Υλικά

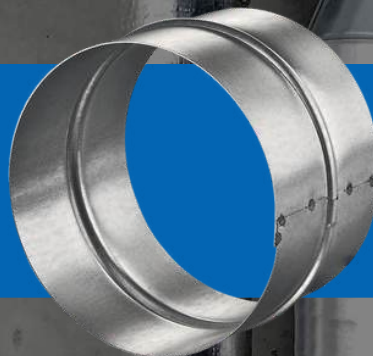
Δύσκαμπτο Αεραγωγοί

Διάμετρος mm	Τιμή € / m (Αλουμίνιο)	Τιμή € / m (Inox)
100		
120		
125		
150		
180		
200		
250		
300		



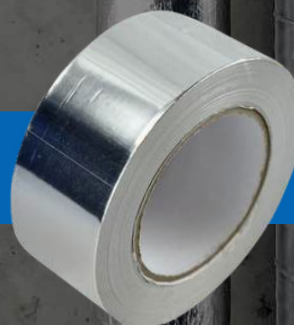
Μούφες Σύνδεσης

Διάμετρος mm	Τιμή €
100	
120 / 125	
140	
150	
160 / 180	
200 / 225	
250	
300	



Αλουμινοταινίες (45m / 50mm)

Περιγραφή	Τιμή €
Απλή	



Μεταλλικοί Σφιγκτήρες

Περιγραφή	Τιμή €
Ρολό 30 m	
Κλιπς 50 Τεμ.	



Πλαστικοί Σφιγκτήρες

Περιγραφή	Τιμή €
9 x 912mm F100-250	
9 x 1200mm F260-350	



Αντικραδασμικές Βάσεις

Περιγραφή	Τιμή €
Βάση 101 m6	
Βάση 161 m8	

Αντικραδασμικός Σύνδεσμος

Διαστάσεις	Τιμή € / m
45 / 60 / 45	

Σιλικόνη Πολυουρεθάνης

Συσκευασία	Τιμή €
Φύσιγγα 300ml	
Υψηλής Θερμοκρασίας	



Αμόνωτοι

- Θερμοκρασία -30°C έως +150°C.
- Μέγιστη Πίεση 3.000 Pa.
- Μέγιστη Ταχύτητα 30m/sec.
- Πιστοποίηση M1.
- Συσκευασία 10m.



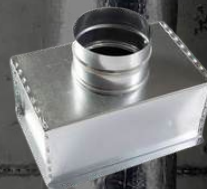
Μονωμένοι

- Μόνωση υαλοβάμβακα 25mm.
- Θερμοκρασία -30°C έως +150°C.
- Μέγιστη Πίεση 3.000 Pa.
- Μέγιστη Ταχύτητα 30m/sec.
- Πιστοποίηση M1.

Διάμετρος mm	Poly Flex Τιμή €/m	Alu Flex Τιμή €/m	Combi Flex Τιμή €/m	Iso Poly Flex Τιμή €/m	Iso Alu Flex Τιμή €/m
102					
127					
152					
180					
203					
254					
305					
356					
406					

Ακροκιβώτια Στομίων

- Ακροκιβώτια στομίων βάθους 15cm με λαιμό (ο λαιμός περιλαμβάνεται στην τιμή).
- Δυνατότητα επικάλυψης φελλοπολτού ή Frelen με επιπλέον επιβάρυνση.



Διάμετρος mm	150	200	250	300	350	400	450	500
150								
200								
250								
300								
350								
400								
500								

Επιπλέον λαιμοί επί κιβωτίων

Διαστάσεις mm	150	200	250	300	350	400	450	500
Τιμή €								

Τύπος	Διαστάσεις	Τιμή € / m
POLITHERM	20m X 1.2m X 5mm	Contact us

- Θερμομονωτικό υλικό από αφρώδες πολυαιθυλένιο κλειστής κυψέλης. Κατάλληλο για εφαρμογές ψύξης και θέρμανσης, με αντοχή από -40°C έως +90°C.
- Μόνωση αεραγωγών κλιματισμού, μηχανήματα, τοιχοποιία, οροφή, πατώματα, πλακάκια και δάπεδα σκυροδέματος.

Τύπος	Διαστάσεις	Τιμή € / m ²
POL.ALUM	1200 X 400 X 5mm	

- Κατάλληλο για ψύξη - κλιματισμό, εσωτερικού και εξωτερικού χώρου. Διαθέτει επικάλυψη αλουμινίου ενισχυμένη με πλαστική ίνα για χρήση σε σκληρές καιρικές συνθήκες (νερό, ήλιο, υγρασία).

Τύπος	Διαστάσεις	Τιμή € / m ²
EUROFLEX	2000 X 1000 X 50	

- Ηχομονωτικό υλικό από πολυουρεθάνη ανοιχτής κυψέλης. Αντοχή από -30°C έως +100°C.
- Κουτιά Fan Section, HVAC, στούντιο ηχογράφησης, γεννήτριες, πλοία.

Τύπος	Διαστάσεις	Τιμή € / m ²
IALO 30mm	24m X 1.2m X 30mm	

- Υαλοβάμβακας κίτρινου χρώματος για θερμομόνωση, ηχομόνωση και πυροπροστασία.

Τύπος	Διαστάσεις	Τιμή € / m ²
PETR.30mm	9000 X 1000 X 30	

- Ρολό πετροβάμβακα (FIBRANgeo R-050-AL) με μεμβράνη αλουμινίου οπλισμένη με υαλόπλεγμα.





Δισκοβαλβίδες



Γρίλλιες Εξαερισμού

Διάμετρος	Πλαστικές	Μεταλλικές	Inox	Τύπος	Τιμή €
100mm				KRO d100 mm	
125mm				KRO d125 mm	
150mm				KRO d150 mm	



Γρίλλιες Εξαερισμού



Γρίλλιες Βαρύτητας

Τύπος	Τιμή €	Τύπος	Τιμή €
KR d100 / 125 mm		B-PVC	
KR d150 mm		-	



Περσίδα Βαρύτητας (χωρίς πλαίσιο)

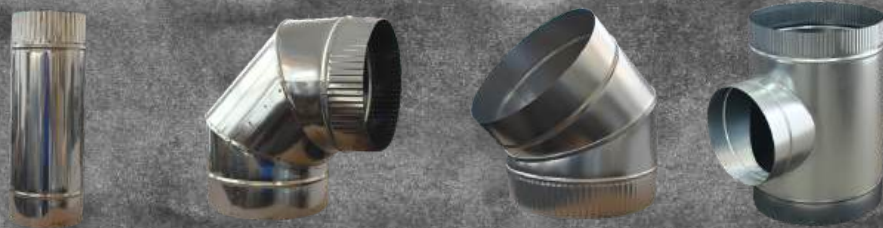
Τύπος	Τιμή €
B-L-PVC	

INOXAIR

Αεραγωγοί Εξαρτήματα
Καμινάδες Ηχοπαγίδες
Τάμπερ

Γαλβανιζέ

Διάμετρος Φ	Σωλήνας Ευθείας Ραφής Τιμή €	90° Καμπύλη (3 Φετών) Τιμή €	45° Καμπύλη (2 Φετών) Τιμή €	Σύνδεσμος Ταφ Τιμή €
100				
120				
150				
180				
200				
250				
300				
350				
400				
450				
500				
550				
600				



Inox

Διάμετρος Φ	Σωλήνας Ευθείας Ραφής Τιμή €	90° Καμπύλη (3 Φετών) Τιμή €	45° Καμπύλη (2 Φετών) Τιμή €	Σύνδεσμος Ταφ Τιμή €
100				
120				
150				
180				
200				
250				
300				
350				
400				
450				
500				
550				
600				

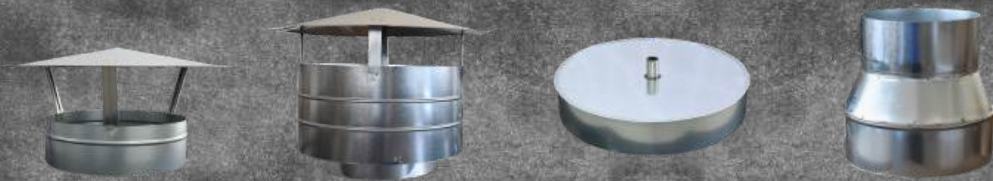
Στεφάνια Ανάρτησης Αεραγωγών / Στηρίγματα Αντιρίδας

Διάμετρος Φ	150	160	180	200	250	305	365	405
Τιμή €								

Διάμετρος Φ	150	200	250	300	350	400	450	500
Τιμή €								

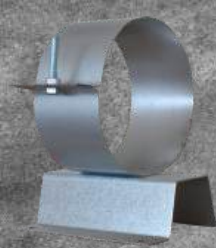
Γαλβανιζέ

Διάμετρος Φ	Καπέλο Βροχής Τιμή €	Καπέλο Αντιανεμικό Τιμή €	Τάπες Τερματικές Τιμή €	Συστολές Ομόκεντρες Τιμή €
100				
120				
150				
180				
200				
250				
300				
350				
400				
450				
500				
550				
600				



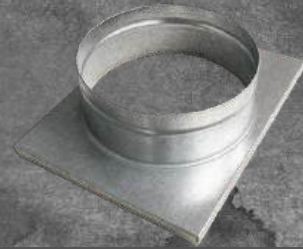
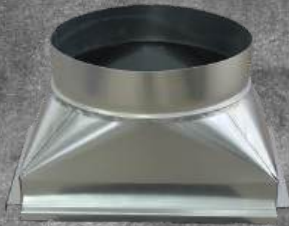
Inox

Διάμετρος Φ	Καπέλο Βροχής Τιμή €	Καπέλο Αντιανεμικό Τιμή €	Τάπες Τερματικές Τιμή €	Συστολές Ομόκεντρες Τιμή €
100				
120				
150				
180				
200				
250				
300				
350				
400				
450				
500				
550				
600				



Γαλβανιζέ και Inox Στηρίγματα Τοίχου

Diameter Φ	100	120	150	200	250	300	350	400	450	600
Price €										
Diameter Φ	100	120	150	200	250	300	350	400	450	600
Price €										



Κωνικό Καπάκι Εξαγωγής		
Διάμετρος (Φ)	Γαλβανιζέ Τιμή €	INOX AISI 304 Τιμή €
120		
140		
160		
180		
200		
250		
300		
350		
400		
450		
500		
550		
600		

Απλό Καπάκι Εξαγωγής		
Διάμετρος (Φ)	Γαλβανιζέ Τιμή €	INOX AISI 304 Τιμή €
120		
140		
160		
180		
200		
250		
300		
350		
400		
450		
500		
550		
600		



Ηχοπαγίδες	
Διάμετρος (Φ)	Γαλβανιζέ Τιμή €
100	
125	
150	
200	
250	
300	
350	
400	
450	
500	
550	
600	

Τάμπερ Χειροκίνητο	
Διάμετρος (Φ)	Γαλβανιζέ Τιμή €
100	
125	
150	
200	
250	
300	
350	
400	
450	
500	
550	
600	

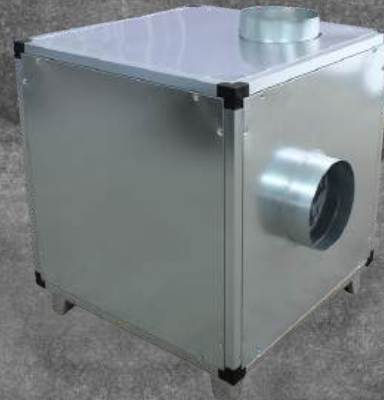
Σκέπαστρο Μοτέρ	
Ηρ	Τιμή €
0.5	
1	
1.5	
2	
3	
4	
5.5	
7.5	

Χειριστήριο Διαφραγμάτων	
Τύπος	Τιμή €
PVC	
METAL 30	
METAL 40	



Σωλήνα Γαλβανιζέ Ελικοειδούς Ραφής € / m	Διάμετρος (Φ)	Σωλήνα Inox Ελικοειδούς Ραφής € / m
	125	
	150	
	180	
	200	
	250	
	300	
	350	
	400	
	450	
	500	
	550	

Διαστάσεις (cm)	Τιμή € Αμοντάριστα	Τιμή € Μονταρισμένα
50 X 50 X 50		
60 X 60 X 60		
70 X 70 X 70		
80 X 80 X 80		
90 X 90 X 90		
100 X 100 X 100		
120 X 120 X 120		



Κυκλικού Αγωγού		Ορθογωνικού Αγωγού	
250x150 Τιμή €	400x300 Τιμή €	250x150 Τιμή €	400x300 Τιμή €



The logo for INOXAIR, featuring the brand name in a bold, sans-serif font. The letters are white and set against a dark, stylized background that resembles a series of overlapping, curved metallic bands. The 'O' and 'X' are particularly prominent due to their unique shapes and the way they interact with the background lines.

INOXAIR

Φίλτρα Ενεργού
Άνθρακα

Χαρακτηριστικά

- Κέλυφος από γαλβανισμένο χαλυβδοέλασμα.
- Ιδανική εφαρμογή εξαρτημάτων με τέλεια στεγανότητα για την αποφυγή διαρροών αέρα.
- Διαθέτει προφίλτρο, σακκόφιλτρο και φυσίγγια άνθρακα.
- Ιδανική λύση για την κατακράτηση των οσμών που εκλύονται από τις επαγγελματικές κουζίνες στο περιβάλλον.
- Κατά την εγκατάσταση του φίλτρου στην κουζίνα απαιτούνται φίλτρα κατακράτησης λαδιού στη χοάνη.
- Δυνατότητα τοποθέτησης συνδυασμού ενεργού άνθρακα και ενεργής αλουμίνας για μεγαλύτερη κατακράτηση οσμών.
- Τιμές κατόπιν τηλεφωνικής επικοινωνίας.

Τύπος	Παροχή (m ³ /h)	Αριθμός Cartridges	Τιμή €
IA-CF-1A	1500	8	
IA-CF-1B	3000	16	
IA-CF-1A1B	4500	24	
IA-CF-2B	6000	32	
IA-CF-1A2B	7500	40	
IA-CF-3B	9000	48	
IA-CF-1A3B	10500	56	
IA-CF-4B	12000	64	
IA-CF-1A4B	13500	72	
IA-CF-5B	15000	80	
IA-CF-1A5B	16500	88	
IA-CF-6B	18000	96	

Διαστάσεις(mm)

Τύπος	A	B	C
IA-CF-1A	750	700	1400
IA-CF-1B	700	700	1400
IA-CF-1A1B	1050	700	1400
IA-CF-2B	1000	700	1400
IA-CF-1A2B	1350	700	1400
IA-CF-3B	2100	700	1400
IA-CF-1A3B	2950	700	1400
IA-CF-4B	1400	1400	1400
IA-CF-1A4B	3150	700	1400
IA-CF-5B	3800	700	1400
IA-CF-1A5B	3850	700	1400
IA-CF-6B	2100	1400	1400



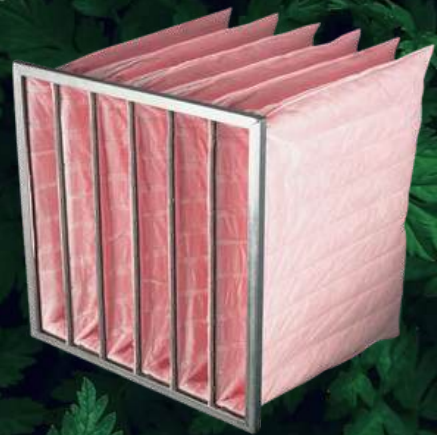
PRE-FILTERS

Χαρακτηριστικά	
Υλικό	Συνθετικό
Πλαίσιο	Γαλβανιζέ
Μεγ. Θερμοκρασία	100°C
Μεγ. Υγρασία Λειτουργίας	90-95%
Μέση κατακράτηση	G3 85% - G4 90%
Αντίσταση κατά πυρκαγιάς	F1-DIN.53438
Διαστάσεις mm	Τιμή €
287 x 592 x 48	
287 x 592 x 98	
592 x 592 x 48	
592 x 592 x 98	



POCKET FILTERS

Χαρακτηριστικά	
Υλικό	Συνθετικό
Πλαίσιο	Γαλβανιζέ/Πλαστικό
Μεγ. Θερμοκρασία	80°C
Μεγ. Υγρασία Λειτουργίας	100%
Μέση Αποδοτικότητα στα 0.4µm	F5 55% - F6 65% - F7 85% - F8 90% - F9 95%
Αντίσταση κατά πυρκαγιάς	F1-DIN.53438
Διαστάσεις mm	Τιμή €
287 x 592 x 3 pockets	
592 x 592 x 6 pockets	



ABSOLUTE FILTERS

Χαρακτηριστικά	
Υλικό	Ενεργός Άνθρακας
Πλαίσιο	Γαλβανιζέ/Πλαστικό
Μεγ. Θερμοκρασία	40°C
Μεγ. Υγρασία Λειτουργίας	60%
Διαστάσεις mm	Τιμή €
287 x 592 x 292	
592 x 592 x 292	



COMPACT FILTERS

Χαρακτηριστικά	
Υλικό	Συνθετικό
Πλαίσιο	Πλαστικό/Χάρτινο/Γαλβανιζέ
Μεγ. Θερμοκρασία	80°C
Μεγ. Υγρασία Λειτουργίας	100%
Μέση Αποδοτικότητα στα 0.4μm	F5 55% - F6 65% - F7 85% - F8 90% - F9 95%
Αντίσταση κατά πυρκαγιάς	F1-DIN.53438
Διαστάσεις mm	Τιμή €
287 x 592 x 96	
592 x 592 x 96	



CARBON

Περιγραφή	Τιμή €
25 Κιλά	



***Καθαρισμός**
 Υγρό και σκόνη καθαρισμού για όλες τις κυψέλες των ηλεκτροστατικών φίλτρων και ιονιστών



INOXAIR

Αεροκουρτίνες &
Ανεμιστήρες Τζακιών

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΜΟΝΤΕΛΑ



Χαρακτηριστικά

- Εύκολη τοποθέτηση.
- Ρύθμιση της κατεύθυνσης του αέρα.
- Χαμηλή στάθμη θορύβου.
- Πλήρης αυτοματισμός και ασφάλεια λειτουργίας.
- Φραγή για έντομα, σκόνη, οσμές, ρύπανση και υγρασία.

Τύπος	Πλάτος Ανοίγματος	RPM	Ισχύς Watt	Παροχή m ³ /h	Στάθμη Θορύβου dB	Τιμή €
K - 43	1	1,066	180	2,435	55	
K - 43UD	1	1,066	180	2,435	55	
K - 44	1.2	1,200	180	2,800	55	
K - 44UD	1.2	1,200	180	2,800	55	
K - 46	1.6	1,650	240	3,790	56	
K - 46UD	1.6	1,650	240	3,790	56	

Note: UD - Electronic control (K-43UD, K-44UD and K-46UD also accept external control).

ΘΕΡΜΕΝΟΜΕΝΕΣ



Χαρακτηριστικά

- Εύκολη τοποθέτηση.
- Ρύθμιση της κατεύθυνσης του αέρα.
- Χαμηλή στάθμη θορύβου.
- Πλήρης αυτοματισμός και ασφάλεια λειτουργίας.
- Φραγή για έντομα, σκόνη, οσμές, ρύπανση και υγρασία.

Τύπος	Πλάτος Ανοίγματος	RPM	Ισχύς Watt	Παροχή m ³ /h	Στάθμη Θορύβου dB	Θερμική Ισχύς kcal/h	Τιμή €
KEH - 43	1	1,066	120	2,070	58	6	
KEH - 44	1.2	1,200	240	2,355	58	6	
KEH - 46	1.6	1,650	240	3,010	58	9	
MINI - 700	0.7	698	120	300	58	4	
MINI - 800 S	0.8	809	120	725	58	4.5	
ΑΕΗ - 13 S	1	1,069	120	1,645	58	6	
ΑΕΗ - 13 S	1	1,069	120	1,645	58	6	

Φυσητήρες για Ενεργειακά Τζάκια

Τύπος	Ισχύς Watt	Στροφές RPM	Παροχή m ³ /h	Διαστάσεις mm	Τιμή €
VCE 12R	85	2170	390	65x80	
VCE 14/15R	120	1720	420	90x105	
VCE 14/35R	200	2250	550	90x105	

Τύπος	Ισχύς Watt	Στροφές RPM	Παροχή m ³ /h	Διαστάσεις mm	Τιμή €
CF 70	28	2,150	73	55x30	
CF 100	82	2,495	190	72x60	

Θερμορυθμιστής

Τύπος	Τάση Volts	Τιμή €
FC810	220V	





ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΕΣ ΛΥΣΕΙΣ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟΥ
ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΕΣΤΙΑΣΗΣ, ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΕΣ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ, ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΥ &
ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ