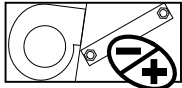
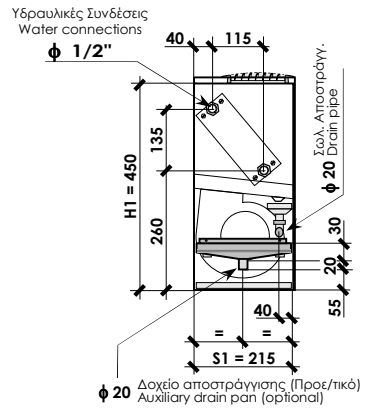
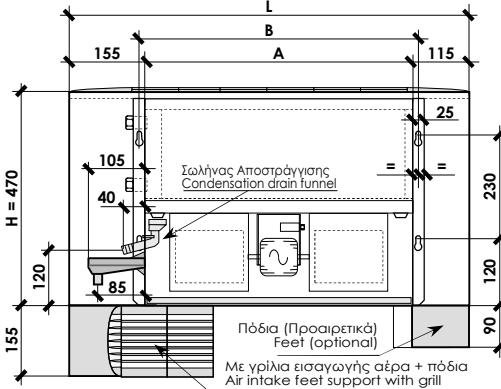


FC-VM1



1 BATTERY COIL
2 Tubi - Pipes



Εκδόσεις με καπάκι
Versions with cabinet
H1 = 470 mm
S = 220 mm

Εκδόσεις χωρίς καπάκι
Versions without cabinet
H1 = 450 mm
S1 = 215 mm

Μοντέλο - Size	FC	12	22	32	42	52	62	72	82	92	102	92P	102P	112P	122P			
Ψυκτική Ισχύς Cooling capacity	Συνολική - Total (1) W	1.500	2.000	2.530	3.020	3.750	4.250	5.520	6.420	7.530	9.020	8.140	9.820	9.600	10.710			
	Αισθητή - Sensible (1) W	1.290	1.620	2.070	2.310	2.870	3.230	4.330	4.800	5.670	6.620	6.200	7.300	7.640	8.360			
Θερμική Ισχύς Heating capacity (2)	W	3.740	4.910	5.980	6.710	8.160	9.440	12.000	13.300	15.500	18.100	16.830	19.790	21.100	23.200			
Ροή Αέρα - Nominal Air flow (3)	m³/h	370	400	500	550	670	720	1.000	1.050	1.280	1.310	1.450	1.500	1.910	1.940			
Ροή Νερού Water flow (4)	Ψύξη - Cooling l/h	258	344	436	520	645	731	950	1.105	1.296	1.552	1.401	1.690	1.652	1.843			
	Θέρμ. - Heating l/h	322	423	515	578	702	812	1.032	1.144	1.333	1.557	1.448	1.702	1.815	1.996			
Πτώση πίεσης νερού Water pressure drops (5)	Ψύξη - Cooling kPa	13,1	16,3	18,5	20,8	22,6	24,1	24,5	27,1	28,8	29,2	33,7	34,6	31,0	33,4			
	Θέρμ. - Heating kPa	15,9	19,2	20,1	20,0	20,9	23,2	22,6	22,7	23,8	22,9	28,0	27,4	29,2	30,6			
Θόρυβος - Sound levels (6)	Min-Med-Max dB(A)	24-31-38	25-31-38	30-38-44	31-38-45	26-33-37	27-34-37	34-41-43	35-41-45	39-46-48	40-46-49	43-48-51	44-49-52	45-48-51	46-48-51			
Μοτέρ/Ανεμιστήρες - Motors/Fans	No./No.	1/1		1/1		1/2		1/2		1/2		1/2		1/3				
Ισχύς εισόδου ρεύματος Nominal current input	MAX(7) W	55W		85W		75W		145W		175W		225W		285W				
	MAX(7) A	0,25A		0,40A		0,35A		0,65A		0,77A		1,00A		1,30A				
Παροχή Ρεύματος - Power supply		230Vac-1Ph-50Hz										230Vac-1Ph-50Hz						
Στοιχείο Θέρμ./Ψύξης Heating/cooling coil	Σιράδες - Rows No. Συνδέσεις-Connections DN(*)	3R		3R		3R		3R		3R		3R		3R				
Αποχέτευση - Drain pipe	φ (mm)	20		20		20		20		20		20		20				
Κύριες Διαστάσεις Main dimensions	L mm	670		870		1.070		1.270		1.470		1.470		1.670				
	H mm	470		470		470		470		470		470		470				
	S mm	220		220		220		220		220		220		220				
	A mm	400		600		800		1.000		1.200		1.200		1.200				
B mm	425		625		825		1.025		1.225		1.225		1.225					
Κάτω σημείο λειτουργίας Lower working limit	LFI ESP = 0 Pa	Max 0,77 Min 0,61	1,00 0,77 0,61	1,00 0,77 0,61	1,00 0,80 0,61	1,00 0,80 0,61	1,00 0,88 0,69	1,00 0,88 0,69	1,00 0,89 0,65	1,00 0,89 0,65	1,00 0,89 0,68	1,00 0,89 0,68	1,00 0,89 0,68	1,00 0,89 0,68	1,00 0,86 0,78	1,00 0,86 0,78		
(8) Πτώση Πίεσης Αέρα Ειδικός συντελεστής "Ροή Αέρα / Στατική πίεση" (σε 3 σκάλες Max-Med-Min) AIR FLOW REDUCTION Coefficients defining the "Air flow / Static pressure" diagrams (at 3 speed Max-Med-Min)	15 Pa	Max 0,94 Med 0,69 Min 0,50	0,94 0,77 0,50	0,92 0,71 0,51	0,92 0,71 0,51	0,92 0,77 0,57	0,92 0,77 0,57	0,92 0,79 0,57	0,91 0,79 0,57	0,91 0,79 0,57	0,91 0,79 0,57	0,94 0,84 0,63	0,94 0,84 0,63	0,96 0,83 0,65	0,96 0,83 0,65	0,95 0,82 0,73	0,95 0,82 0,73	
	30 Pa	Max 0,85 Med 0,59 Min 0,37	0,85 0,59 0,37	0,83 0,61 0,41	0,83 0,61 0,41	0,83 0,66 0,45	0,81 0,66 0,45	0,81 0,66 0,45	0,83 0,70 0,50	0,83 0,70 0,50	0,83 0,70 0,50	0,87 0,79 0,59	0,87 0,79 0,59	0,87 0,79 0,59	0,90 0,76 0,60	0,90 0,76 0,60	0,90 0,78 0,70	0,90 0,78 0,70
	45 Pa	Max 0,75 Med 0,48 Min 0,25	0,75 0,48 0,25	0,75 0,50 0,28	0,75 0,50 0,28	0,75 0,55 0,33	0,71 0,55 0,33	0,71 0,55 0,33	0,70 0,61 0,42	0,73 0,61 0,42	0,73 0,61 0,42	0,79 0,72 0,52	0,79 0,72 0,52	0,79 0,72 0,52	0,83 0,69 0,55	0,83 0,69 0,55	0,83 0,72 0,64	0,83 0,72 0,64
	60 Pa	Max 0,61 Med 0,36 Min /	0,61 0,36 /	0,61 0,36 /	0,57 0,38 /	0,57 0,38 /	0,58 0,44 /	0,58 0,44 /	0,62 0,50 /	0,62 0,50 /	0,62 0,50 /	0,69 0,61 /	0,69 0,61 /	0,69 0,61 /	0,73 0,60 /	0,73 0,60 /	0,73 0,63 /	0,73 0,63 /
	75 Pa	Max 0,39 Med 0,19 Min /	0,39 0,19 /	0,39 0,20 /	0,38 0,20 /	0,38 0,20 /	0,43 0,31 /	0,43 0,31 /	0,50 0,39 /	0,50 0,39 /	0,50 0,49 /	0,56 0,49 /	0,56 0,50 /	0,56 0,50 /	0,61 0,50 /	0,61 0,52 /	0,62 0,52 /	0,62 0,52 /
	90 Pa	Max / Med / Min /	/	/	/	/	0,29 0,19 /	0,29 0,19 /	0,34 0,24 /	0,34 0,24 /	0,34 0,24 /	0,42 0,35 /	0,42 0,35 /	0,42 0,35 /	0,47 0,38 /	0,47 0,38 /	0,47 0,37 /	0,47 0,37 /
FS Άνω σημείο λειτουργίας Upper working limit	ESP (Pa)	Max	86 Pa	86 Pa	86 Pa	86 Pa	98 Pa	98 Pa	103 Pa	103 Pa	113 Pa	113 Pa	115 Pa	115 Pa	119 Pa	119 Pa		
	Qa (x m³/h)	Med	x 0,20	x 0,20	x 0,20	x 0,20	x 0,20	x 0,20	x 0,20	x 0,20	x 0,20	x 0,20	x 0,20	x 0,20	x 0,20	x 0,20		
	ESP (Pa)	Min	56 Pa	56 Pa	57 Pa	57 Pa	68 Pa	68 Pa	80 Pa	80 Pa	99 Pa	99 Pa	98 Pa	98 Pa	111 Pa	111 Pa		
	Qa (x m³/h)		x 0,16	x 0,16	x 0,16	x 0,16	x 0,17	x 0,17	x 0,18	x 0,18	x 0,19	x 0,19	x 0,18	x 0,18	x 0,19	x 0,19		

**(9) ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΜΕΙΩΣΗΣ ΣΕ ΨΥΞΗ/ΘΕΡΜΑΝΣΗ (βάσει της πτώσης πίεσης αέρα)
COOLING/HEATING CAPACITY REDUCTION (depending on air flow reduction)**

Ροή Αέρα - Air flow	1,00	0,95	0,90	0,85	0,80	0,75	0,70	0,65	0,60	0,55	0,50	0,45	0,40	0,35	0,30	0,25	0,20	0,15
Ψυκτική Ισχύς Cooling capacity	1,00	0,97	0,95	0,92	0,89	0,87	0,84	0,81	0,77	0,74	0,71	0,67	0,63	0,59	0,55	0,50	0,45	0,39
Θερμική Ισχύς Heating capacity	1,00	0,97	0,93	0,90	0,86	0,83	0,79	0,76	0,72	0,68	0,64	0,60	0,55	0,51	0,46	0,41	0,35	0,29
	1,00	0,97	0,94	0,91	0,87	0,84	0,81	0,77	0,74	0,70	0,66	0,62	0,58	0,53	0,49	0,44	0,38	0,32

DN(*) = Κανονική Διάμετρος ; F = Συνδέσεις στοιχείου νερού

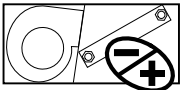
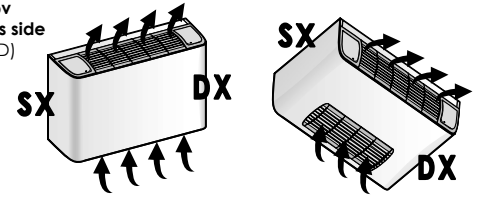
DN(*) = Nominal diameter ; F = Female gas water coil connections

Τα τεχνικά χαρακτηριστικά αναφέρονται στις παρακάτω συνθήκες: Κεν. Συν. Θερμ. - Βάρου, πίεση 1013 mbar - παροχή ρεύματος 230Vac/1Ph/50Hz;
(1) (2) (3) (4) (5): Αναφέρονται οι ροές αέρα (3) επί μέγιστη ταχύτητα (έξωτερική στατική πίεση ESP=0Pa).
(1) Ψύξη: Θέρμ. Βολθού 27°Cdb., 19°Cwb., - Θέρμ. Εισόδου/έξόδου 7/12°C - Μέγιστη ταχύτητα (αναφορά (3)). Για διαφορετικές ταχύτητες (π.χ. Med ή Max) ή/και ESP > 0Pa) δες (8) ή (9); αναφορά κανονική ροή αέρα, θερμοκρασία εισαχόμενου νερού 7°C και ροή νερού Max όπως στο (4).
(2) Θέρμανση: Θέρμ. Αέρα 20°C - Θέρμ. Νερού εκδόου/εξόδου 70/69°C - Max Ταχύτητα (ροή Αέρα αναφοράς (3)). Για διαφορετικές ταχύτητες (π.χ. Med ή/και Min ή/και ESP > 0Pa) δες (8) ή (9); αναφορά κανονική ροή αέρα, θερμοκρασία εισαχόμενου νερού 70°C και ροή νερού Max όπως στο (4).
(3) (4) (5) Θέρμ. & Ψυκτ. Ισχύς: Υπολογίστηκαν μέσα μετρήσεων σε ειδικό θερμιδομετρικό θάλαμο σύμφωνα με το Πρότυπο UNI 7940 parte 1*2.
(6) (7) Θέρμ. Αέρα & Ψυκτ. Ισχύς: Μετρήθηκαν με το περιθώριο όπως προβλέπεται από το AMCA210-74 fig.12 και το πλάνο από το CNR-UNI10023.
(8) (9) Σταθμ. Θορύβου: Σταθμ. θορύβου μετρούμενη στα 2 m. Τα δεδομένα της σταθμ. θορύβου μετρήθηκαν σε ακουστικό θάλαμο σύμφωνα με το ISO 3741 - ISO 3742.
(10) Ηλεκτρικά Δεδομένα: Μετρήθηκαν με Βατόμετρο Jokogawa WT110 (Max. κανονική ισχύς, Μοτέρ = null αναφοράς για το ηλεκτρικό σχέδιο/συστήμα).

Technical data refer to the following conditions: Standard unit - Atmospheric pressure: 1013 mbar - Power supply 230Vac/1Ph/50Hz;
(1) (2) (3) (4) (5): Nominal technical data, refer air flow (3) to the max speed and unit with free air flow (External static pressure ESP=0Pa).
(1) Cooling: Air temp.: 27°Cdb., 19°Cwb., - Entering/leaving water temp.: 7/12°C - Max speed (ref. air flow (3)). For different air flows (ex. Med and/or Min speed and/or ESP > 0Pa) see (8) or (9); ref. nominal air flows, entering water temp.: 7°C and water flow as for Max speed (4).
(2) Heating: Air temp.: 20°C - Entering/leaving water temp.: 70/69°C - Max speed (ref. air flow (3)). For different air flows (ex. Med and/or Min speed and/or ESP > 0Pa) see (8) or (9); ref. nominal air flows, entering water temp.: 70°C and water flow as for Max speed (4).
(3) (4) (5) Cooling and Heating capacity: Data calculated by SW and measurements made in calorimetric room ref. UNI 7940 part 1*2, UNI-EN 1397/2001 standards.
(6) (7) Air flow and static pressure: Nominal data measured with casing ref. AMCA210-74 fig.12 standards and plans + diagrams ref. CNR-UNI10023 standards.
(8) Sound Levels: Free field sound pressure, 2 m distance. Data calculated based on sound power, measured in reverberation room ref. ISO 3741 - ISO 3742 standards.
(9) Technical data: Data measured with Wattmeter Jokogawa WT110 (Max value, nominal, of motor label = reference value for the electrical system design).

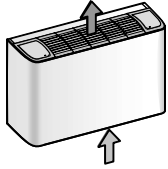
Προσδιορισμός πλευράς παροχών
Specify the water coil connections side

- SX = Αριστερά - Left (STANDARD)
- DX = Δεξιά - Right

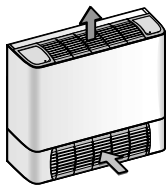


1 BATTERY COIL
2 Tubi - Pipes

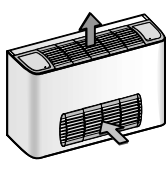
Μοντέλο - Size	FC	12	22	32	42	52	62	72	82	92	102	92P	102P	112P	122P
Ψυκτική Ισχύς Συνολική - Total Cooling cap.	W	1.500	2.000	2.530	3.020	3.750	4.250	5.520	6.420	7.530	9.020	8.140	9.820	9.600	10.710
Θερμική Ισχύς - Heating capacity	W	3.740	4.910	5.980	6.710	8.160	9.440	12.000	13.300	15.500	18.100	16.830	19.790	21.100	23.200
Ροή Αέρα - Air flow	m³/h	370	400	500	550	670	720	1.000	1.050	1.280	1.310	1.450	1.500	1.910	1.940
Θόρυβος - Sound levels	Min-Med-Max dB(A)	24-31-38	25-31-38	30-38-44	31-38-45	26-33-37	27-34-37	34-41-43	35-41-45	39-46-48	40-46-49	43-48-51	44-49-52	45-48-51	46-48-51



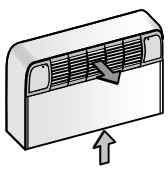
		VM1 κατακόρυφο τοίχου (βασικό) vertical wall version (basic cabinet)													
Μοντέλο	FC 12	FC 22	FC 32	FC 42	FC 52	FC 62	FC72	FC 82	FC 92	FC 102	FC 92P	FC 102P	FC 112P	FC 122P	
Κωδικός	080012001	080022001	080032001	080042001	080052001	080062001	080072001	080082001	080092001	080102001	080093001	080103001	080112001	080122001	
(*) kg	13,5	14,0	16,4	17,2	22,5	23,5	26,0	27,5	30,0	31,5	31,0	32,5	34,0	37,5	
L x H x S	670 x 470 x 220		870 x 470 x 220		1.070 x 470 x 220		1.270 x 470 x 220		1.470 x 470 x 220		1.470 x 470 x 220		1.670 x 470 x 220		



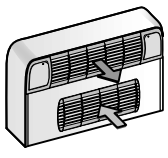
		VM2 κατακόρυφο δαπέδου (με γρίλια εισαγωγής αέρα + πόδια) vertical floor version (cabinet with air intake feet support+grill)													
Μοντέλο	FC 12	FC 22	FC 32	FC 42	FC 52	FC 62	FC72	FC 82	FC 92	FC 102	FC 92P	FC 102P	FC 112P	FC 122P	
Κωδικός	080012002	080022002	080032002	080042002	080052002	080062002	080072002	080082002	080092002	080102002	080093002	080103002	080112002	080122002	
(*) kg	15,0	15,5	18,2	19,0	24,6	25,6	28,4	29,9	32,7	34,2	33,7	35,2	37,0	40,5	
L x H x S	670 x 625 x 220		870 x 625 x 220		1.070 x 625 x 220		1.270 x 625 x 220		1.470 x 625 x 220		1.470 x 625 x 220		1.670 x 625 x 220		



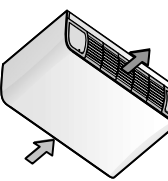
		VM3 κατακόρυφο δαπέδου (με γρίλια εισαγωγής αέρα μπροστά) vertical floor version (cabinet with front air intake grill)													
Μοντέλο	FC 12	FC 22	FC 32	FC 42	FC 52	FC 62	FC72	FC 82	FC 92	FC 102	FC 92P	FC 102P	FC 112P	FC 122P	
Κωδικός	080012003	080022003	080032003	080042003	080052003	080062003	080072003	080082003	080092003	080102003	080093003	080103003	080112003	080122003	
(*) kg	13,8	14,3	16,9	17,7	23,2	24,2	26,9	28,4	31,1	32,6	32,1	33,6	35,3	38,8	
L x H x S	670 x 470 x 220		870 x 470 x 220		1.070 x 470 x 220		1.270 x 470 x 220		1.470 x 470 x 220		1.470 x 470 x 220		1.670 x 470 x 220		



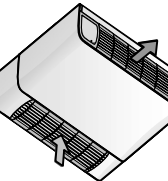
		VM4 κατακόρυφο τοίχου (με γρίλια παροχής αέρα μπροστά) vertical wall version (cabinet with front air supply grill)													
Μοντέλο	FC 12	FC 22	FC 32	FC 42	FC 52	FC 62	FC72	FC 82	FC 92	FC 102	FC 92P	FC 102P	FC 112P	FC 122P	
Κωδικός	080012004	080022004	080032004	080042004	080052004	080062004	080072004	080082004	080092004	080102004	080093004	080103004	080112004	080122004	
(*) kg	13,9	14,4	17,0	17,8	23,3	24,3	27,0	28,5	31,2	32,7	32,2	33,7	35,4	38,9	
L x H x S	670 x 465 x 230		870 x 465 x 230		1.070 x 465 x 230		1.270 x 465 x 230		1.470 x 465 x 230		1.470 x 465 x 230		1.670 x 465 x 230		



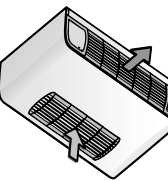
		VM5 κατακόρυφο δαπέδου (με γρίλια εισαγωγής παροχής αέρα μπροστά) vertical floor version (cabinet with front air intake and supply grills)													
Μοντέλο	FC 12	FC 22	FC 32	FC 42	FC 52	FC 62	FC72	FC 82	FC 92	FC 102	FC 92P	FC 102P	FC 112P	FC 122P	
Κωδικός	080012005	080022005	080032005	080042005	080052005	080062005	080072005	080082005	080092005	080102005	080093005	080103005	080112005	080122005	
(*) kg	14,2	14,7	17,5	18,3	24,0	25,0	27,9	29,4	32,3	33,8	33,3	34,8	36,7	40,2	
L x H x S	670 x 465 x 230		870 x 465 x 230		1.070 x 465 x 230		1.270 x 465 x 230		1.470 x 465 x 230		1.470 x 465 x 230		1.670 x 465 x 230		



		OM1 οριζόντιο οροφής εμφανής (βασικό) horizontal ceiling version (basic cabinet)													
Μοντέλο	FC 12	FC 22	FC 32	FC 42	FC 52	FC 62	FC72	FC 82	FC 92	FC 102	FC 92P	FC 102P	FC 112P	FC 122P	
Κωδικός	080012011	080022011	080032011	080042011	080052011	080062011	080072011	080082011	080092011	080102011	080093011	080103011	080112011	080122011	
(*) kg	14,7	15,2	18,0	18,8	24,5	25,5	28,4	29,9	32,8	34,3	33,8	35,3	37,2	40,7	
L x H x S	670 x 470 x 220		870 x 470 x 220		1.070 x 470 x 220		1.270 x 470 x 220		1.470 x 470 x 220		1.470 x 470 x 220		1.670 x 470 x 220		



		OM2 οριζόντιο οροφής εμφανής (με γρίλια για εισαγωγή αέρα + πόδια) horizontal ceiling version (cabinet with air intake feet support+grill)													
Μοντέλο	FC 12	FC 22	FC 32	FC 42	FC 52	FC 62	FC72	FC 82	FC 92	FC 102	FC 92P	FC 102P	FC 112P	FC 122P	
Κωδικός	080012012	080022012	080032012	080042012	080052012	080062012	080072012	080082012	080092012	080102012	080093012	080103012	080112012	080122012	
(*) kg	16,2	16,7	19,8	20,6	26,6	27,6	30,8	32,3	35,5	37,0	36,5	38,0	40,2	43,7	
L x H x S	670 x 625 x 220		870 x 625 x 220		1.070 x 625 x 220		1.270 x 625 x 220		1.470 x 625 x 220		1.470 x 625 x 220		1.670 x 625 x 220		



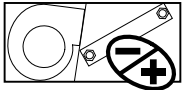
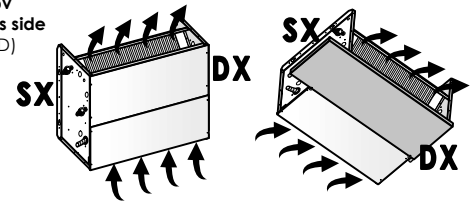
		OM3 οριζόντιο οροφής εμφανής (με γρίλια εισαγωγής αέρα μπροστά) horizontal ceiling version (cabinet with front air intake grill)													
Μοντέλο	FC 12	FC 22	FC 32	FC 42	FC 52	FC 62	FC72	FC 82	FC 92	FC 102	FC 92P	FC 102P	FC 112P	FC 122P	
Κωδικός	080012013	080022013	080032013	080042013	080052013	080062013	080072013	080082013	080092013	080102013	080093013	080103013	080112013	080122013	
(*) kg	15,0	15,5	18,5	19,3	25,2	26,2	29,3	30,8	33,9	35,4	34,9	36,4	38,5	42,0	
L x H x S	670 x 470 x 220		870 x 470 x 220		1.070 x 470 x 220		1.270 x 470 x 220		1.470 x 470 x 220		1.470 x 470 x 220		1.670 x 470 x 220		

(*) kg = Καθαρό βάρος (μόνο η μονάδα, χωρίς της συσκευασία)
L x H x S = Μήκος x Ύψος x Βάθος (διαστάσεις σε mm)

(*) kg = Net weight (unit only, excluding packaging)
L x H x S = Length x Height x Depth (dimensions in mm)

Προσδιορισμός πλευράς παροχών
Specify the water coil connections side

- SX = Αριστερά – Left (STANDARD)
- DX = Δεξιά – Right



1 BATTERY COIL / **2 Tubi - Pipes**

Μοντέλο - Size	FC	12	22	32	42	52	62	72	82	92	102	92P	102P	112P	122P
Ψυκτική Ισχύς Συνολική - Total Cooling cap.	W	1.500	2.000	2.530	3.020	3.750	4.250	5.520	6.420	7.530	9.020	8.140	9.820	9.600	10.710
Θερμική Ισχύς - Heating capacity	W	3.740	4.910	5.980	6.710	8.160	9.440	12.000	13.300	15.500	18.100	16.830	19.790	21.100	23.200
Ροή Αέρα - Air flow	m³/h	370	400	500	550	670	720	1.000	1.050	1.280	1.310	1.450	1.500	1.910	1.940
Θόρυβος - Sound levels	Min-Med-Max dB(A)	24-31-38	25-31-38	30-38-44	31-38-45	26-33-37	27-34-37	34-41-43	35-41-45	39-46-48	40-46-49	43-48-51	44-49-52	45-48-51	46-48-51
IV1 κατακόρυφο κρυφού τύπου (βασικό χωρίς καπάκι) vertical concealed version (basic; without cabinet)															
Μοντέλο	FC 12 IV1	FC 22 IV1	FC 32 IV1	FC 42 IV1	FC 52 IV1	FC 62 IV1	FC72 IV1	FC 82 IV1	FC 92 IV1	FC 102 IV1	FC 92P IV1	FC 102P IV1	FC 112P IV1	FC 122P IV1	
Κωδικός	080012031	080022031	080032031	080042031	080052031	080062031	080072031	080082031	080092031	080102031	080093031	080103031	080112031	080122031	
(*) kg	10,7	11,2	13,5	14,3	19,5	20,5	22,9	24,4	26,8	28,3	27,8	29,3	30,7	34,2	
L x H x S	450 x 450 x 215	650 x 450 x 215	850 x 450 x 215	1.050 x 450 x 215	1.250 x 450 x 215	1.250 x 450 x 215	1.250 x 450 x 215	1.250 x 450 x 215	1.250 x 450 x 215	1.250 x 450 x 215	1.250 x 450 x 215	1.250 x 450 x 215	1.450 x 450 x 215	1.450 x 450 x 215	
IV2 κατακόρυφο κρυφού τύπου (εισαγωγή αέρα μπροστά χωρίς καπάκι) vertical concealed version (front air intake; without cabinet)															
Μοντέλο	FC 12 IV2	FC 22 IV2	FC 32 IV2	FC 42 IV2	FC 52 IV2	FC 62 IV2	FC72 IV2	FC 82 IV2	FC 92 IV2	FC 102 IV2	FC 92P IV2	FC 102P IV2	FC 112P IV2	FC 122P IV2	
Κωδικός	080012032	080022032	080032032	080042032	080052032	080062032	080072032	080082032	080092032	080102032	080093032	080103032	080112032	080122032	
(*) kg	10,6	11,1	13,4	14,2	19,4	20,4	22,7	24,2	26,6	28,1	27,6	29,1	30,5	34,0	
L x H x S	450 x 450 x 215	650 x 450 x 215	850 x 450 x 215	1.050 x 450 x 215	1.050 x 450 x 215	1.050 x 450 x 215	1.050 x 450 x 215	1.050 x 450 x 215	1.250 x 450 x 215	1.250 x 450 x 215	1.250 x 450 x 215	1.250 x 450 x 215	1.450 x 450 x 215	1.450 x 450 x 215	
IV3 κατακόρυφο κρυφού τύπου (παροχή αέρα μπροστά χωρίς καπάκι) vertical concealed version (front air supply; without cabinet)															
Μοντέλο	FC 12 IV3	FC 22 IV3	FC 32 IV3	FC 42 IV3	FC 52 IV3	FC 62 IV3	FC72 IV3	FC 82 IV3	FC 92 IV3	FC 102 IV3	FC 92P IV3	FC 102P IV3	FC 112P IV3	FC 122P IV3	
Κωδικός	080012033	080022033	080032033	080042033	080052033	080062033	080072033	080082033	080092033	080102033	080093033	080103033	080112033	080122033	
(*) kg	11,1	11,6	14,1	14,9	20,3	21,3	23,9	25,4	28,0	29,5	29,0	30,5	32,1	35,6	
L x H x S	450 x 450 x 215	650 x 450 x 215	850 x 450 x 215	1.050 x 450 x 215	1.050 x 450 x 215	1.050 x 450 x 215	1.050 x 450 x 215	1.050 x 450 x 215	1.250 x 450 x 215	1.250 x 450 x 215	1.250 x 450 x 215	1.250 x 450 x 215	1.450 x 450 x 215	1.450 x 450 x 215	
IV4 κατακόρυφο κρυφού τύπου (εισαγωγή και παροχή αέρα μπροστά χωρίς καπάκι) vertical concealed version (front air intake and supply; without cabinet)															
Μοντέλο	FC 12 IV4	FC 22 IV4	FC 32 IV4	FC 42 IV4	FC 52 IV4	FC 62 IV4	FC72 IV4	FC 82 IV4	FC 92 IV4	FC 102 IV4	FC 92P IV4	FC 102P IV4	FC 112P IV4	FC 122P IV4	
Κωδικός	080012034	080022034	080032034	080042034	080052034	080062034	080072034	080082034	080092034	080102034	080093034	080103034	080112034	080122034	
(*) kg	11,0	11,5	14,0	14,8	20,2	21,2	23,7	25,2	27,8	29,3	28,8	30,3	31,9	35,4	
L x H x S	450 x 450 x 215	650 x 450 x 215	850 x 450 x 215	1.050 x 450 x 215	1.050 x 450 x 215	1.050 x 450 x 215	1.050 x 450 x 215	1.050 x 450 x 215	1.250 x 450 x 215	1.250 x 450 x 215	1.250 x 450 x 215	1.250 x 450 x 215	1.450 x 450 x 215	1.450 x 450 x 215	
IO1 οριζόντιο κρυφού τύπου (βασικό χωρίς καπάκι) – Λοξή εξαγωγή φίλτρου ΜΗ καναλιτό horizontal concealed version (basic; without cabinet) - Oblique downward filter extraction, NOT ductable															
Μοντέλο	FC 12 IO1	FC 22 IO1	FC 32 IO1	FC 42 IO1	FC 52 IO1	FC 62 IO1	FC72 IO1	FC 82 IO1	FC 92 IO1	FC 102 IO1	FC 92P IO1	FC 102P IO1	FC 112P IO1	FC 122P IO1	
Κωδικός	080012041	080022041	080032041	080042041	080052041	080062041	080072041	080082041	080092041	080102041	080093041	080103041	080112041	080122041	
(*) kg	11,1	11,6	13,9	14,7	19,9	20,9	23,3	24,8	27,2	28,7	28,2	29,7	31,1	34,6	
L x H x S	545 x 450 x 215	745 x 450 x 215	945 x 450 x 215	1.145 x 450 x 215	1.145 x 450 x 215	1.145 x 450 x 215	1.145 x 450 x 215	1.145 x 450 x 215	1.345 x 450 x 215	1.345 x 450 x 215	1.345 x 450 x 215	1.345 x 450 x 215	1.545 x 450 x 215	1.545 x 450 x 215	
IO2 οριζόντιο κρυφού τύπου (εισαγωγή αέρα μπροστά χωρίς καπάκι) horizontal concealed version (front air intake; without cabinet)															
Μοντέλο	FC 12 IO2	FC 22 IO2	FC 32 IO2	FC 42 IO2	FC 52 IO2	FC 62 IO2	FC72 IO2	FC 82 IO2	FC 92 IO2	FC 102 IO2	FC 92P IO2	FC 102P IO2	FC 112P IO2	FC 122P IO2	
Κωδικός	080012042	080022042	080032042	080042042	080052042	080062042	080072042	080082042	080092042	080102042	080093042	080103042	080112042	080122042	
(*) kg	11,0	11,5	13,8	14,6	19,8	20,8	23,1	24,6	27,0	28,5	28,0	29,5	30,9	34,4	
L x H x S	545 x 450 x 215	745 x 450 x 215	945 x 450 x 215	1.145 x 450 x 215	1.145 x 450 x 215	1.145 x 450 x 215	1.145 x 450 x 215	1.145 x 450 x 215	1.345 x 450 x 215	1.345 x 450 x 215	1.345 x 450 x 215	1.345 x 450 x 215	1.545 x 450 x 215	1.545 x 450 x 215	
IO3 οριζόντιο κρυφού τύπου (βασικό χωρίς καπάκι) – Κατακόρυφη (Κάτω) εξαγωγή φίλτρου Καναλιτό horizontal concealed version (basic; without cabinet) - Vertical downward filter extraction, ductable															
Μοντέλο	FC 12 IO3	FC 22 IO3	FC 32 IO3	FC 42 IO3	FC 52 IO3	FC 62 IO3	FC72 IO3	FC 82 IO3	FC 92 IO3	FC 102 IO3	FC 92P IO3	FC 102P IO3	FC 112P IO3	FC 122P IO3	
Κωδικός	080012043	080022043	080032043	080042043	080052043	080062043	080072043	080082043	080092043	080102043	080093043	080103043	080112043	080122043	
(*) kg	11,2	11,7	14,0	14,8	20,0	21,0	23,4	24,9	27,3	28,8	28,3	29,8	31,2	34,7	
L x H x S	545 x 450 x 215	745 x 450 x 215	945 x 450 x 215	1.145 x 450 x 215	1.145 x 450 x 215	1.145 x 450 x 215	1.145 x 450 x 215	1.145 x 450 x 215	1.345 x 450 x 215	1.345 x 450 x 215	1.345 x 450 x 215	1.345 x 450 x 215	1.545 x 450 x 215	1.545 x 450 x 215	
IO4 οριζόντιο κρυφού τύπου (βασικό χωρίς καπάκι) – Κατακόρυφη (Πάνω) εξαγωγή φίλτρου Καναλιτό horizontal concealed version (basic; without cabinet) - Vertical upward filter extraction, ductable															
Μοντέλο	FC 12 IO4	FC 22 IO4	FC 32 IO4	FC 42 IO4	FC 52 IO4	FC 62 IO4	FC72 IO4	FC 82 IO4	FC 92 IO4	FC 102 IO4	FC 92P IO4	FC 102P IO4	FC 112P IO4	FC 122P IO4	
Κωδικός	080012044	080022044	080032044	080042044	080052044	080062044	080072044	080082044	080092044	080102044	080093044	080103044	080112044	080122044	
(*) kg	11,2	11,7	14,0	14,8	20,0	21,0	23,4	24,9	27,3	28,8	28,3	29,8	31,2	34,7	
L x H x S	545 x 450 x 215	745 x 450 x 215	945 x 450 x 215	1.145 x 450 x 215	1.145 x 450 x 215	1.145 x 450 x 215	1.145 x 450 x 215	1.145 x 450 x 215	1.345 x 450 x 215	1.345 x 450 x 215	1.345 x 450 x 215	1.345 x 450 x 215	1.545 x 450 x 215	1.545 x 450 x 215	

(*) kg = Καθαρό βάρος (μόνο η μονάδα, χωρίς της συσκευασίας)
L x H x S = Μήκος x Ύψος x Βάθος (διαστάσεις σε mm)

(*) kg = Net weight (unit only, excluding packaging)
L x H x S = Length x Height x Depth (dimensions in mm)