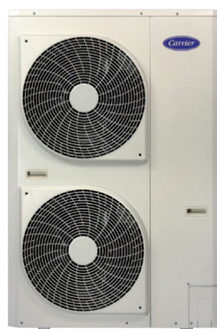


ΠΟΛΥΔΙΑΙΡΟΥΜΕΝΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

Για σπίτια με έως 5 δωμάτια, μικρά γραφεία, καταστήματα, μικρά ξενοδοχεία



Τα πολυδιδαιρούμενα συστήματα Inverter της Carrier, δίνουν ιδιαίτερη έμφαση στην ποιότητα εσωτερικού αέρα, τη στάθμη θορύβου, την εξοικονόμηση ενέργειας και στην περιβαλλοντική ευαισθησία. Οι εξωτερικές μονάδες των πολυδιδαιρούμενων Inverter συστημάτων είναι ελαφριές και συμπαγείς. Καταλαμβάνουν μικρό χώρο στον τοίχο ή τον κήπο. Διατηρούν το εξωτερικό των κτιρίων κομψό και λειτουργούν με χαμηλά επίπεδα θορύβου. Μία μόνο εξωτερική μονάδα μπορεί να εξυπηρετήσει ως και πέντε δωμάτια με επιλογή εσωτερικών μονάδων: τοίχου, κασέτες, καναλάτες ή/και δαπέδου. Η μέγιστη υψομετρική διαφορά της εξωτερικής από τις εσωτερικές μονάδες που είναι 15m καθιστά δυνατή την εγκατάσταση σε κτίρια με ιδιαίτερο αρχιτεκτονικό στυλ. Η υψομετρική διαφορά μεταξύ των εσωτερικών μονάδων μπορεί να φτάσει τα 10m για εγκατάσταση σε πολυόροφα κτίρια. Έως 75m μέγιστο μήκος σωληνώσεων, γεγονός που επιτρέπει την επιλογή του ιδανικότερου σημείου τοποθέτησης της εξωτερικής μονάδας για τη μέγιστη οπτική και ακουστική άνεση.

- ✓ Μονάδες τοίχου: Οι μονάδες τοίχου της Carrier προσφέρουν την άνεση που θέλετε. Επιλέξτε σύμφωνα με τις ανάγκες και τις απαιτήσεις σας ανάμεσα στα κορυφαία μοντέλα κλιματιστικών τοίχου.
- ✓ Μονάδες δαπέδου/οροφής
- ✓ Καναλάτες μονάδες: Λεπτή σχεδίαση μικρού μεγέθους, με πολύ μικρό ύψος, η οποία είναι ιδανική για κάθε διάταξη σπιτιού.
- ✓ Μονάδες τύπου κασέτας: Για σας που αναζητάτε μια λύση ψευδοροφής αλλά έχετε περιορισμούς στις διαστάσεις, οι μονάδες τύπου κασέτας, θα απαντήσουν στις ανάγκες σας για προηγμένο έλεγχο αέρα και διακριτική σχεδίαση.

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ		38QUS018D8S2-1	38QUS027D8S3-1	38QUS036D8S4-1	38QUS042D8S5-1
Ψυκτική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	2.26 - 5.28 - 5.63	2.20 - 7.90 - 8.50	2.74 - 10.55 - 11.29	2.64 - 12.30 - 12.30
Ψυκτική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	BTU/h	7.711 - 18.016 - 19.210	7.507 - 26.956 - 29.003	9.349 - 35.998 - 38.523	9.008 - 41.969 - 45.969
SEER / Ενεργειακή Κλάση		6.1 / A++	6.10 / A++	6.5 / A++	6.5 / A++
Θερμική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	2.37 - 5.57 - 5.68	1.90 - 8.20 - 8.50	3.60-10.55-10.83	3.52 - 12.30-12.30
Θερμική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	BTU/h	8.087 - 19.006 - 19.381	6.483 - 27.980 - 29.003	12.284 - 35.998 - 36.953	12.011 - 41.969 - 41.969
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Μεσαία Ζώνη)		4.0 / A+	4.0 / A+	4.0 / A+	3.8 / A
Διαστάσεις εξωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	554 x 800 x 333	702 x 845 x 363	810 x 946 x 410	810 x 946 x 410
Βάρος εξωτερικής μονάδας	Kg	35.5	51.0	69.0	74.1
Συνδέσεις Flare (αερίου - υγρού)		3/8"x2 - 1/4"x2	3/8"x3 - 1/4"x3	3/8"x3+1/2"x1 - 1/4"x4	3/8"x4+1/2"x1 - 1/4"x5
Μέγιστο μήκος σωληνώσεων / Μέγιστη υψομετρική διαφορά	m	25 - 40 / 15	30 - 60 / 15	35 - 80 / 15	35 - 80 / 15
Δυνατότητα ηλεκτρικής τροφοδοσίας		Έξω	Έξω	Έξω	Έξω
Οίκος κατασκευής / Οίκος προέλευσης		ΑΜΕΡΙΚΗ / ΚΙΝΑ			

ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

(Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	1.380	1.620	2.410	2.640
Τέλη ανακύκλωσης (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	3.55	5.10	6.90	7.41

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ

(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	1.242	1.458	2.169	2.376
-----------------------------------	---	-------	-------	-------	-------



ΠΟΛΥΔΙΑΙΡΟΥΜΕΝΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

Τεχνικά Χαρακτηριστικά - Εσωτερικές Μονάδες

ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ (χωρίς τέλη ανακύκλωσης & ΦΠΑ 24%)	Τέλη ανακύκλωσης (χωρίς ΦΠΑ 24%)	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ (με τέλη ανακύκλωσης & ΦΠΑ 24%)	38QUS018D8S2-1	38QUS027D8S3-1	38QUS036D8S4-1	38QUS042D8S5-1
Τοίχου / EXTREME2								
	42QH6009D8SE	280	0.80	252	✓	✓	✓	✓
	42QH6012D8SE	320	0.87	288	✓	✓	✓	✓
	42QH6018D8SE	420	1.12	378		✓	✓	✓
	42QH6024D8SE	460	1.36	414		✓	✓	✓
Τοίχου / SENSATION								
	42QHB009D8SP	250	0.73	225	✓	✓	✓	✓
	42QHB012D8SP	300	0.86	270	✓	✓	✓	✓
	42QHB018D8SP	390	1.09	351		✓	✓	✓
	42QHB024D8SP	420	1.37	378		✓	✓	✓
Δαπέδου / Οροφής								
	42QZL018D8S-2	574	2.80	517	✓	✓	✓	✓
	42QZL024D8S	656	2.80	591	✓	✓	✓	✓
Καναλίτα								
	42QSS009D8S	590	1.80	531	✓	✓	✓	✓
	42QSS012D8S-1	614	1.78	553	✓	✓	✓	✓
	42QSS018D8S-1	724	2.44	652		✓	✓	✓
	42QSS024D8S	836	3.23	753		✓	✓	✓
Κασέτες (με στόμιο 40CAS-S4 (9-12-18) & 40CAS-L6 (24))								
	42QTD009D8S	560 (470+90)	1.75	504	✓	✓	✓	✓
	42QTD012D8S-1	584 (494+90)	1.88	526	✓	✓	✓	✓
	42QTD018D8S-2	634 (544+90)	1.85	571		✓	✓	✓
	42QTD024D8S	836 (686+150)	2.76	753		✓	✓	✓

ΟΙΚΙΑΚΑ & ΠΟΛΥΔΙΑΡΟΥΜΕΝΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΤΥΠΟΣ ΣΥΜΠΙΕΣΤΗ	ΘΕΣΗ ΠΑΡΟΧΗΣ ΙΣΧΥΟΣ	ΣΥΝΔΕΣΕΙΣ ΙΣΧΥΟΣ		ΚΑΛΩΔΙΑ ΔΙΑΣΥΝΔ. ΕΣΩΤ.-ΕΞΩΤ. (mm ²)	ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΨΥΚΤΙΚΟΥ R32 (kg)	ΕΛΑΧ. ΜΗΚΟΣ ΣΩΛΗΝ. (m)	ΜΗΚΟΣ ΧΩΡΙΣ ΠΛΗΡΩΣΗ (m)	ΕΠΙΠΡΟΣΘ. ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΠΛΗΡΩΣΗΣ (gr/m)
				ΚΑΛΩΔΙΑ (mm ²)	ΑΣΦΑΛΕΙΑ (A)					
Τοίχου / PLATINUM PLUS										
38QHP09E8S-1	42QHP09E8S	Rotary	Έξω	3 x 2,5	16 A	5 x 1,5	0,90	3	5	12
38QHP12E8S-1	42QHP12E8S	Rotary	Έξω	3 x 2,5	20 A	5 x 1,5	0,90	3	5	12
Τοίχου/ COOLEASY										
38QHE009D8SH	42QHE009D8SH	Rotary	Έξω	3 x 1,5	10 A	5 x 1,5	0,69	3	5	12
38QHE012D8SH	42QHE012D8SH	Rotary	Έξω	3 x 1,5	10 A	5 x 1,5	0,69	3	5	12
38QHE018D8SH	42QHE018D8SH	Rotary	Έξω	3 x 2,5	16 A	5 x 1,5	1,10	3	5	12
38QHE024D8SH	42QHE024D8SH	Twin Rotary	Έξω	3 x 2,5	16 A	5 x 1,5	1,50	3	5	12
Τοίχου / EXTREME2										
38QHGO09D8SE	42QHGO09D8SE	Rotary	Έξω	3 x 1,5	10 A	5 x 1,5	0,60	3	5	12
38QHGO12D8SE	42QHGO12D8SE	Rotary	Έξω	3 x 1,5	10 A	5 x 1,5	0,65	3	5	12
38QHGO18D8SE	42QHGO18D8SE	Rotary	Έξω	3 x 2,5	16 A	5 x 1,5	1,10	3	5	12
38QHGO24D8SE	42QHGO24D8SE	Twin Rotary	Έξω	3 x 2,5	16 A	5 x 2,5	1,45	3	5	24
Τοίχου / SENSATION										
38QHGO09D8SP	42QHBO09D8SP	Rotary	Έξω	3 x 1,5	10 A	5 x 1,5	0,55	3	5	12
38QHGO12D8SP	42QHBO12D8SP	Rotary	Έξω	3 x 1,5	10 A	5 x 1,5	0,55	3	5	12
38QHGO18D8SP	42QHBO18D8SP	Rotary	Έξω	3 x 2,5	16 A	5 x 1,5	1,10	3	5	12
38QHGO24D8SP	42QHBO24D8SP	Twin Rotary	Έξω	3 x 2,5	16 A	5 x 2,5	1,45	3	5	24
Πολυδιαριούμενα Συστήματα / Εξωτερικές Μονάδες										
38QUS018D8S2-1		Rotary	Έξω	3 x 2,5	16 A	4 x 1,5	1,25	3/μονάδα	5/μονάδα	15
38QUS027D8S3-1		Twin Rotary	Έξω	3 x 4	20 A	4 x 1,5	1,70	3/μονάδα	5/μονάδα	15 / 30 (μεγ.24)
38QUS036D8S4-1		Twin Rotary	Έξω	3 x 6	25 A	4 x 1,5	2,10	3/μονάδα	5/μονάδα	15 / 30 (μεγ.24)
38QUS042D8S5-1		Twin Rotary	Έξω	3 x 6	25 A	4 x 1,5	2,90	3/μονάδα	5/μονάδα	15 / 30 (μεγ.24)

*Όλες οι καλωδιώσεις πρέπει να συμμορφώνονται με τους τοπικούς και εθνικούς κανονισμούς και πρέπει να εγκαθίστανται από εξουσιοδοτημένο ηλεκτρολόγο.