

ΠΟΛΥΔΙΑΙΡΟΥΜΕΝΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

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



Τα πολυδαιρούμενα 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 πολυδαιρούμενων 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%)	€	1.420	1.670	2.480	2.720
Τέλη ανακύκλωσης (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	3,55	5,10	6,90	7,41


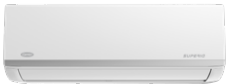


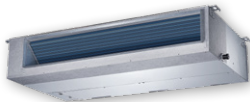

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ

(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	1.278	1.503	2.232	2.448
-----------------------------------	---	-------	-------	-------	-------



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	290	0.80	261	✓	✓	✓	✓
	42QH6012D8SE	330	0.87	297	✓	✓	✓	✓
	42QH6018D8SE	430	1.12	387		✓	✓	✓
	42QH6024D8SE	470	1.36	423		✓	✓	✓
Τοίχου / SUPERIA								
	42QH6009D8SUP	256	0.80	230	✓	✓	✓	✓
	42QH6012D8SUP	310	0.87	279	✓	✓	✓	✓
	42QH6018D8SUP	404	1.12	364		✓	✓	✓
	42QH6024D8SUP	440	1.36	396		✓	✓	✓
Δαπέδου								
	42QY012D8S	464	1.49	418	✓	✓	✓	✓
	42QY018D8S	534	1.50	481		✓	✓	✓
Δαπέδου / Οροφής								
	42QZL018D8S-2	590	2.80	531	✓	✓	✓	✓
	42QZL024D8S	680	2.80	612	✓	✓	✓	✓
Καναλάτα								
	42QSS009D8S	610	1.80	549	✓	✓	✓	✓
	42QSS012D8S-1	630	1.78	567	✓	✓	✓	✓
	42QSS018D8S-1	740	2.44	666		✓	✓	✓
	42QSS024D8S	860	3.23	774		✓	✓	✓
Κασέτες (με στόμιο 40CAS-S4 (9-12-18) & 40CAS-L6 (24))								
	42QTD009D8S	578 (484+94)	1.75	520	✓	✓	✓	✓
	42QTD012D8S-1	604 (510+94)	1.88	544	✓	✓	✓	✓
	42QTD018D8S-2	654 (560+94)	1.85	589		✓	✓	✓
	42QTD024D8S	862 (706+156)	2.76	776		✓	✓	✓

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										
38QHPO9E8S-1	42QHPO9E8S	Rotary	Έξω	3 x 2,5	16 A	5 x 1,5	0,90	3	5	12
38QHPI2E8S-1	42QHPI2E8S	Rotary	Έξω	3 x 2,5	20 A	5 x 1,5	0,90	3	5	12
Τοίχου/ COOLEASY										
38QHE09D8SH	42QHE09D8SH	Rotary	Έξω	3 x 1,5	10 A	5 x 1,5	0,69	3	5	12
38QHE12D8SH	42QHE12D8SH	Rotary	Έξω	3 x 1,5	10 A	5 x 1,5	0,69	3	5	12
38QHE18D8SH	42QHE18D8SH	Rotary	Έξω	3 x 2,5	16 A	5 x 1,5	1,10	3	5	12
38QHE24D8SH	42QHE24D8SH	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 / SUPERIA										
38QHGO09D8SP	42QHGO09D8SUP	Rotary	Έξω	3 x 1,5	10 A	5 x 1,5	0,60	3	5	12
38QHGO12D8SP	42QHGO12D8SUP	Rotary	Έξω	3 x 1,5	10 A	5 x 1,5	0,65	3	5	12
38QHGO18D8SP	42QHGO18D8SUP	Rotary	Έξω	3 x 2,5	16 A	5 x 1,5	1,10	3	5	12
38QHGO24D8SP	42QHGO24D8SUP	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.