



Comfort  
Zone Manager



3D DC Inverter



Λειτουργία  
X-ECO

## Η άνεση σε... επιδαπέδια μορφή!

Νέα επιδαπέδια κονσόλα DC Inverter R32 με δυνατότητα εξόδου αέρα από κάτω και από πάνω. Διαθέτει θύρες εισαγωγής νωπού αέρα και εφεδρικές ξηρής επαφής.

### ΒΑΣΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- ✓ WiFi Ready
- ✓ Αυτόματη Επανεκκίνηση
- ✓ Καθαρισμός αέρα Active clean
- ✓ Λειτουργία Turbo
- ✓ Λειτουργία Ύπνου
- ✓ Χρονοδιακόπτης
- ✓ 8°C heating
- ✓ Αυτόματη κίνηση περσίδων
- ✓ Λειτουργία Follow me
- ✓ Ανίχνευση διαρροής ψυκτικού
- ✓ Προστασία ηλεκτρικής τάσης (168 μέχρι 264V)
- ✓ Ενσύρματο χειριστήριο (προαιρετικό)

### 1 Phase Types

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ		38QUS012D8S-1	38QUS018D8S-1
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ		42QZY012D8S	42QZY018D8S
Ψυκτική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	0,77 - 3,70 - 4,25	2,64 - 4,90 - 5,57
Ψυκτική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	BTU/h	2.629 - 12.625 - 14.510	9.013 - 16.719 - 19.016
SEER / Ενεργειακή Κλάση		7,7 / A++	7,1 / A++
Θερμική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	0,46 - 4,00 - 4,70	2,20 - 5,20 - 6,30
Θερμική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	BTU/h	1.570 - 13.649 - 16.046	7.511 - 17.753 - 21.508
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Θερμή Ζώνη)		5,7 / A+++	5,1 / A+++
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Μεσαία Ζώνη)		4,2 / A+	4,2 / A+
Διαστάσεις εξωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	555 x 765 x 303	554 x 805 x 330
Διαστάσεις εσωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	621 x 794 x 200	621 x 794 x 200
Βάρος εξωτερικής / εσωτερικής μονάδας	Kg	26,6 / 14,9	32,5 / 15,0
Συνδέσεις Flare (αερίου - υγρού)		1/4" - 3/8"	1/4" - 1/2"
Μέγιστο μήκος σωληνώσεων / Μέγιστη υψομετρική διαφορά	m	25 / 10	30 / 20

Δυνατότητα ηλεκτρικής τροφοδοσίας

#### ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

Συστήματος (χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	1.209	1.543
Εξωτερικής - Εσωτερικής μονάδος (χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	646 - 563	970 - 573
Τέλη ανακύκλωσης (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	4,15	4,75

#### ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ

(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	1.088	1.389
-----------------------------------	---	-------	-------





## Ευελιξία εγκατάστασης, ευκολία χρήσης

Αυτή η μονάδα χαρακτηρίζεται από τη μεγάλη ευελιξία εγκατάστασης, καθώς μπορεί να τοποθετηθεί είτε στο δάπεδο είτε στην οροφή. Επιπρόσθετα, ο σωλήνας σύνδεσης μπορεί να συνδεθεί στη μονάδα από το κάτω, το πλαϊνό ή το πίσω μέρος, καθιστώντας την εγκατάσταση πολύ πιο εύκολη. Οι οπές αποστράγγισης είναι διαθέσιμες τόσο από την δεξιά όσο και από την αριστερή πλευρά, αποφεύγοντας τον περιορισμό χώρου για την εγκατάσταση του σωλήνα αποστράγγισης.

### ΒΑΣΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- ✓ Κίνηση Περισίδων 3D
- ✓ Ενσωματωμένη Αντλία Αποστράγγισης (προαιρετικό)
- ✓ Ανίχνευση Διαρροής Ψυκτικού
- ✓ Αυτόματη Αποπαγοποίηση
- ✓ Αυτόματη Κίνηση Περισίδων
- ✓ Αυτόματη Επανεκκίνηση
- ✓ Χρονοδιακόπτης
- ✓ Λειτουργία Turbo
- ✓ Λειτουργία Ύπνου
- ✓ Λειτουργία Αφύγνρασης
- ✓ Λειτουργία My Mode
- ✓ Απομνημόνευση Θέσης Περισίδων
- ✓ Αποτροπή Κρύων Ρευμάτων Αέρα
- ✓ Προστασία Ηλεκτρικής Τάσης (168 μέχρι 264V)
- ✓ Φωτιζόμενη Οθόνη Τηλεχειριστηρίου
- ✓ Ενσύρματο χειριστήριο με ενσωματωμένο WiFi

### 1 Phase Types / 3 Phase Types

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ		38QUS018D8S-1 (1PH)	38QUS024D8SX (1PH)	38QUS036D8S (1PH)	38QUS048D8TX (3PH)	38QUS060D8TX (3PH)
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ		42QZL018D8SN	42QZL024D8SN	42QZL036D8SN	42QZL048D8SN	42QZL060D8SN
Ψυκτική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	2,71 - 5,30 - 5,86	3,22 - 7,20 - 7,94	2,72 - 10,50 - 11,43	3,52 - 14,00 - 15,24	4,10 - 15,30 - 16,12
SEER / Ενεργειακή Κλάση		6,4 / A++	6,3 / A++	6,5 / A++	6,1 / A++	6,1 / A++
Θερμική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	2,42 - 5,60 - 6,30	2,72 - 7,60 - 8,50	2,81 - 12,30 - 12,78	4,10 - 16,10 - 17,30	4,40 - 18,17 - 19,34
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Θερμή Ζώνη)		5,4 / A+++	5,4 / A+++	5,5 / A+++	5,1 / A+++	5,1 / A+++
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Μεσαία Ζώνη)		4,0 / A+	4,1 / A+	4,2 / A+	4,0 / A+	4,0 / A+
Διαστάσεις εξωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	554 x 805 x 330	673 x 890 x 342	810 x 946 x 410	975 x 980 x 375	975 x 980 x 375
Διαστάσεις εσωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	675 x 1.068 x 235	675 x 1.068 x 235	675 x 1.650 x 235	675 x 1.650 x 235	675 x 1.650 x 235
Βάρος εξωτερικής / εσωτερικής μονάδας	Kg	32,5 / 28	41,9 / 28	66,9 / 41,5	90,0 / 41,7	92,0 / 42,3
Συνδέσεις Flare (αερίου - υγρού)		1/2" - 1/4"	5/8" - 3/8"	5/8" - 3/8"	5/8" - 3/8"	5/8" - 3/8"
Μέγιστο μήκος σωληνώσεων / Μέγιστη υψομετρική διαφορά	m	30 / 20	50 / 25	65 / 30	75 / 30	75 / 30
Δυνατότητα ηλεκτρικής τροφοδοσίας		Έξω	Έξω	Έξω	Έξω	Έξω
Οίκος κατασκευής / Οίκος προέλευσης				Κίνα / Αμερική		

#### ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

	€	1.689	2.189	3.148	3.524	3.774
<b>Συστήματος</b> (χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€					
<b>Εξωτερικής - Εσωτερικής μονάδος</b> (χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	970 - 719	1.407 - 782	2.189 - 959	2.523 - 1.001	2.773 - 1.001
<b>Τέλη ανακύκλωσης</b> (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	6,05	6,99	10,84	13,17	13,43
<b>ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ</b>						
(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	1.520	1.970	2.833	3.172	3.397





Κατάσταση  
λειτουργίας ύπνου



Comfort  
Zone Manager

**TURBO**  
Λειτουργία Turbo

## Μικρότερο μέγεθος, μεγαλύτερη ισχύς!

Μέγιστη απόδοση ψύξης, με τη μικρότερη δυνατή διάσταση εσωτερικής μονάδας. Η κασέτα της Carrier είναι σχεδιασμένη για την ψύξη/θέρμανση κάθε χώρου, μικρού ή μεγάλου. Με τη δυνατότητα ροής αέρα 360°, ο αέρας κυκλοφορεί σε ολόκληρο τον χώρο, προσφέροντας τη βέλτιστη κατανομή της θερμοκρασίας. Ένα μοτέρ αερισμού μπορεί να εγκατασταθεί στον αγωγό φρέσκου αέρα, συνδεδεμένο στον σύνδεσμο αερισμού, και να λειτουργεί μαζί με τον εσωτερικό ανεμιστήρα για την αύξηση του όγκου του φρέσκου αέρα. Με τις εφεδρικές θύρες, μπορεί να συνδεθεί εύκολα ένας απομακρυσμένος διακόπτης για τηλεχειρισμό. Η ενσωματωμένη πλακέτα PCB μπορεί να παράγει ένα σήμα συναγερμού, το οποίο μπορεί να συνδεθεί σε εξωτερική λυχνία συναγερμού ή σε μετρητή κραδασμών.

### ΒΑΣΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- ✓ Κίνηση Περισίδων 3D
- ✓ Ροή Αέρα 360°
- ✓ Ανίχνευση Διαρροής Ψυκτικού
- ✓ Αυτόματη Αποαποποίηση
- ✓ Αυτόματη Κίνηση Περισίδων
- ✓ Αυτόματη Επανεκκίνηση
- ✓ Χρονοδιακόπτης
- ✓ Λειτουργία Turbo
- ✓ Λειτουργία Ύπνου
- ✓ Λειτουργία Αφύγρυνσης
- ✓ Λειτουργία My Mode
- ✓ Ανεξάρτητη λειτουργία περισίδων
- ✓ Απομνημόνευση Θέσης Περισίδων
- ✓ Αποτροπή Κρύων Ρευμάτων Αέρα
- ✓ Προστασία Ηλεκτρικής Τάσης (168 μέχρι 264V)
- ✓ Φωτιζόμενη Οθόνη Χειριστηρίου
- ✓ Ενσύρματο χειριστήριο με ενσωματωμένο WiFi

### 1 Phase Types

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ		38QUS012D8S-1	38QUS018D8S-1	38QUS024D8SX	38QUS036D8S
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ		42QTD012D8SN	42QTD018D8SN	42QTD024D8SN	42QTD036D8SN
Ψυκτική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	0,85 - 3,50 - 4,11	2,90 - 5,30 - 5,59	3,30 - 7,00 - 7,91	3,90 - 10,50 - 10,60
SEER / Ενεργειακή Κλάση		6,8 / A++	6,3 / A++	6,3 / A++	6,8 / A++
Θερμική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	0,47 - 4,20 - 4,31	2,37 - 5,55 - 6,10	2,78 - 7,60 - 8,50	2,90 - 11,00 - 13,50
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Θερμιά Ζώνη)		5,3 / A+++	4,9 / A+++	5,40 / A+++	5,2 / A+++
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Μεσαία Ζώνη)		4,1 / A+	4,0 / A+	4,0 / A+	4,0 / A+
Διαστάσεις εξωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	555 x 765 x 303	554 x 805 x 330	673 x 890 x 342	810 x 946 x 410
Διαστάσεις εσωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	260 x 570 x 570	260 x 570 x 570	245 x 830 x 830	245 x 830 x 830
Διαστάσεις στομίου (ΥxΠxΒ)	mm	50 x 647 x 647	50 x 647 x 647	55 x 950 x 950	55 x 950 x 950
Βάρος εξωτερικής / εσωτερικής / στομίου	Kg	26,6 / 16,3 / 2,5	32,5 / 16,0 / 2,5	41,9 / 21,6 / 6,0	66,9 / 27,2 / 6,0
Συνδέσεις Flare (αερίου - υγρού)		3/8" - 1/4"	1/2" - 1/4"	5/8" - 3/8"	5/8" - 3/8"
Μέγιστο μήκος σωληνώσεων / Μέγιστη υψομετρική διαφορά	m	25 / 10	30 / 20	50 / 25	65 / 30
Δυνατότητα ηλεκτρικής τροφοδοσίας		Έξω	Έξω	Έξω	Έξω
Οίκος κατασκευής / Οίκος προέλευσης				Κίνα / Αμερική	

ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ					
Συστήματος (χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>1.272</b>	<b>1.721</b>	<b>2.262</b>	<b>3.158</b>
Εξωτερικής - Εσωτερικής μονάδος (χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>646 - 532</b>	<b>970 - 657</b>	<b>1.407 - 699</b>	<b>2.189 - 813</b>
Στομίου 40CAS-S5/ 40CAS-L6 (χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>94</b>	<b>94</b>	<b>156</b>	<b>156</b>
Τέλη ανακύκλωσης (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	<b>4,54</b>	<b>5,10</b>	<b>6,95</b>	<b>10,01</b>
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ					
(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	1.145	1.549	2.036	2.842



### 3 Phase Types

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ		38QUS048D8TX	38QUS060D8TX
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ		42QTD048D8SN	42QTD060D8SN
Ψυκτική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	3,52 - 14,00 - 15,83	5,20 - 15,00 - 16,70
SEER / Ενεργειακή Κλάση		6,1 / A++	6,3 / A++
Θερμική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	4,10 - 16,10 - 17,30	4,30 - 18,00 - 19,30
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Θερμή Ζώνη)		5,1 / A+++	5,2 / A+++
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Μεσαία Ζώνη)		4,0 / A+	4,0 / A+
Διαστάσεις εξωτερικής μονάδας (ΥxΠxB)	mm	975 x 980 x 375	975 x 980 x 375
Διαστάσεις εσωτερικής μονάδας (ΥxΠxB)	mm	287 x 830 x 830	287 x 830 x 830
Διαστάσεις στομίου (ΥxΠxB)	mm	55 x 950 x 950	55 x 950 x 950
Βάρος εξωτερικής / εσωτερικής / στομίου	Kg	90,0 / 29,3 / 6,0	92,0 / 29,3 / 6,0
Συνδέσεις Flare (αερίου - υγρού)		5/8" - 3/8"	5/8" - 3/8"
Μέγιστο μήκος σωληνώσεων / Μέγιστη υψομετρική διαφορά	m	75 / 30	75 / 30
Δυνατότητα ηλεκτρικής τροφοδοσίας		Έξω	Έξω
Οίκος κατασκευής / Οίκος προέλευσης		Κίνα / Αμερική	
ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ			
<b>Συστήματος</b> (χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>3.711</b>	<b>4.097</b>
<b>Εξωτερικής - Εσωτερικής μονάδος</b> (χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>2.523 - 1.032</b>	<b>2.773 - 1.168</b>
<b>Στομίου 40CAS-L6</b> (χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>156</b>	<b>156</b>
<b>Τέλη ανακύκλωσης</b> (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	<b>12,53</b>	<b>12,73</b>
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ			
(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	3.340	3.687





Κατάσταση  
λειτουργίας ύπνου



Comfort  
Zone Manager



Αυτόματη Ανίχνευση  
Διαρροής Ψυκτικού

## Απόλυτη κομψότητα για κάθε οροφή

Η μονάδα τύπου αεραγωγού της Carrier έχει λεπτή σχεδίαση, με μειωμένο βάρος και είναι κατάλληλη για εγκατάσταση στην οροφή. Η καναλάτη μονάδα προσφέρει τη δυνατότητα εισαγωγής αέρα από την πίσω και την κάτω πλευρά, για πιο ευέλικτη εγκατάσταση. Με αυτόματη λειτουργία προσαρμογής της ροής του αέρα, η μονάδα μπορεί να προσαρμόσει την ταχύτητα του ανεμιστήρα της σε χαμηλότερη ή υψηλότερη καμπύλη, για τη μείωση ή την αύξηση της ροής του αέρα, ανάλογα με την αντίσταση. Η βελτιστοποιημένη σχεδίαση σπείρας αέρα που διαθέτει, μπορεί να παρέχει υψηλότερη εξωτερική στατική πίεση.

### ΒΑΣΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- ✓ Ανίχνευση Διαρροής Ψυκτικού
- ✓ Αυτόματη Αποαπογοποίηση
- ✓ Αυτόματη Επανεκκίνηση
- ✓ Χρονοδιακόπτης
- ✓ Λειτουργία Turbo
- ✓ Λειτουργία Ύπνου
- ✓ Λειτουργία Αφύγνρασης
- ✓ Αντλία συμπυκνωμάτων
- ✓ Λειτουργία My Mode
- ✓ Αποτροπή Κρύων Ρευμάτων Αέρα
- ✓ Προστασία Ηλεκτρικής Τάσης (168 μέχρι 264V)
- ✓ Φωτιζόμενη Οθόνη Τηλεχειριστήριου
- ✓ Ενσύρματο Χειριστήριο με ενσωματωμένο Wi-Fi

### 1 Phase Types

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ		38QUS009D8SX	38QUS012D8S-1	38QUS018D8S-1	38QUS024D8SX	38QUS036D8S
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ		42QSV009D8S	42QSV012D8S	42QSV018D8S	42QSV024D8S	42QSV036D8S
Ψυκτική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	0,35 - 2,60 - 3,81	0,53 - 3,50 - 3,91	1,32 - 5,30 - 6,15	3,22 - 7,00 - 7,90	2,75 - 10,50 - 11,14
SEER / Ενεργειακή Κλάση		6,5 / A++	6,5 / A++	6,5 / A++	6,5 / A++	6,3 / A++
Θερμική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	0,94 - 2,90 - 3,48	1,00 - 3,80 - 4,47	1,49 - 6,00 - 6,30	2,78 - 7,60 - 8,56	2,78 - 12,10 - 12,78
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Θερμή Ζώνη)		5,1 / A+++	5,1 / A+++	5,1 / A+++	5,4 / A+++	5,3 / A+++
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Μεσαία Ζώνη)		4,1 / A+	4,1 / A+	4,1 / A+	4,2 / A+	4,0 / A+
Διαστάσεις εξωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	555 x 765 x 303	555 x 765 x 303	554 x 805 x 330	673 x 890 x 342	810 x 946 x 410
Διαστάσεις εσωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	200 x 700 x 506	200 x 700 x 506	245 x 700 x 750	245 x 1.000 x 750	245 x 1.200 x 750
Βάρος εξωτερικής / εσωτερικής μονάδας	Kg	24,6 / 16,6	26,6 / 16,6	32,5 / 24,4	41,9 / 31,8	66,9 / 38,4
Παροχή αέρα	m <sup>3</sup> /h	620 - 540 - 450	660 - 570 - 470	900 - 780 - 650	1.200 - 1.000 - 700	1.700 - 1.400 - 1.100
Εξωτερική στατική πίεση	Pa	0-100	0-100	0-160	0-160	0-160
Συνδέσεις Flare (αερίου - υγρού)		3/8" - 1/4"	3/8" - 1/4"	1/2" - 1/4"	5/8" - 3/8"	5/8" - 3/8"
Μέγιστο μήκος σωληνώσεων / Μέγιστη υψομετρική διαφορά	m	25 / 10	25 / 10	30 / 20	50 / 25	65 / 30
Δυνατότητα ηλεκτρικής τροφοδοσίας		Έξω	Έξω	Έξω	Έξω	Έξω
Οίκος κατασκευής / Οίκος προέλευσης						Κίνα / Αμερική

### ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

Συστήματος (χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	1.178	1.251	1.721	2.220	3.179
Εξωτερικής - Εσωτερικής μονάδος (χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	605 - 573	646 - 605	970 - 751	1.407 - 813	2.189 - 990
Τέλη ανακύκλωσης (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	4,10	4,32	5,69	7,37	10,53
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ						
(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	1.060	1.126	1.549	1.998	2.861



### 3 Phase Types

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ		38QUS048D8TX	38QUS060D8TX
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ		42QSV048D8S	42QSV060D8S
Ψυκτική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	3,52- 14,00- 15,83	4,10- 15,20- 16,10
SEER / Ενεργειακή Κλάση		5,8 / A+	6,1 / A++
Θερμική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	4,10- 16,10- 17,59	4,40- 18,20- 19,34
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Θερμή Ζώνη)		5,1 / A+++	5,1 / A+++
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Μεσαία Ζώνη)		4,0 / A+	4,0 / A+
Διαστάσεις εξωτερικής μονάδας (ΥxΠxB)	mm	975 x 980 x 375	975 x 980 x 375
Διαστάσεις εσωτερικής μονάδας (ΥxΠxB)	mm	245 x 1.200 x 750	300 x 1.200 x 750
Βάρος εξωτερικής / εσωτερικής μονάδας	Kg	90,0 / 40,4	92,0 / 42,9
Παροχή αέρα	m <sup>3</sup> /h	2.000 - 1.700 - 1.300	2.200 - 1.900 - 1.500
Εξωτερική στατική πίεση	Pa	0-160	0-160
Συνδέσεις Flare (αερίου - υγρού)		5/8" - 3/8"	5/8" - 3/8"
Μέγιστο μήκος σωληνώσεων / Μέγιστη υψομετρική διαφορά	m	75 / 30	75 / 30
Δυνατότητα ηλεκτρικής τροφοδοσίας		Έξω	Έξω
Οίκος κατασκευής / Οίκος προέλευσης			Κίνα / Αμερική

ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ			
<b>Συστήματος</b> (χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>3.607</b>	<b>3.909</b>
<b>Εξωτερικής - Εσωτερικής μονάδος</b> (χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>2.523 - 1.084</b>	<b>2.773 - 1.136</b>
<b>Τέλη ανακύκλωσης</b> (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	<b>13,04</b>	<b>13,49</b>
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ			
(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	3.246	3.518





### TURBO

Λειτουργία Turbo



Comfort Zone Manager



Αυτόματη Ανίχνευση Διαρροής Ψυκτικού

## Λειτουργικότητα σε κάθε χώρο

Η μονάδα δαπέδου της Carrier υιοθετεί απλή σχεδίαση που συμπληρώνει ιδανικά κάθε στυλ εσωτερικής διακόσμησης, διασφαλίζοντας παράλληλα μια δροσερή και άνετη ατμόσφαιρα. Μια μεγάλη οθόνη LCD είναι ενσωματωμένη για εύκολο χειρισμό. Η περσίδα εξόδου αέρα κλείνει αυτόματα ώστε να διατηρείται μακριά η σκόνη, έως ότου απενεργοποιηθεί η μονάδα, ελαχιστοποιώντας τις απαιτήσεις για συντήρηση και καθαρισμό. Το σύστημα αυτόματης προστασίας απενεργοποιεί αυτόματα τη μονάδα για την αποφυγή τυχόν κινδύνων και την αποτροπή περαιτέρω φθοράς. Ο κωδικός σφάλματος που εμφανίζεται στην οθόνη επιτρέπει στους τεχνικούς να εντοπίσουν γρήγορα το πρόβλημα, σύμφωνα με το βιβλίο συντήρησης.

### ΒΑΣΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- ✓ Κίνηση Περσίδων 3D
- ✓ Λειτουργία Auto
- ✓ Έξυπνη Οθόνη LCD
- ✓ Ανίχνευση Διαρροής Ψυκτικού
- ✓ Αυτόματη Αποπαγοποίηση
- ✓ Αυτόματη Κίνηση Περσίδων
- ✓ Αυτόματη Επανεκκίνηση
- ✓ Χρονοδιακόπτης
- ✓ Λειτουργία Turbo
- ✓ Λειτουργία Ύπνου
- ✓ Λειτουργία Αφύγρυνσης
- ✓ Λειτουργία My Mode
- ✓ Αποτροπή Κρύων Ρευμάτων Αέρα
- ✓ Προστασία Ηλεκτρικής Τάσης (168 μέχρι 264V)

### 3 Phase Types

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ		38QU5048D8T
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ		42QFD048D8S
Ψυκτική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	4,95- 14,60- 15,45
SEER / Ενεργειακή Κλάση		6,1 / A++
Θερμική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	4,40- 16,10- 18,50
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Θερμή Ζώνη)		5,1 / A+++
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Μεσαία Ζώνη)		4,0 / A+
Διαστάσεις εξωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	1.333 x 952 x 415
Διαστάσεις εσωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	1.935 x 629 x 456
Βάρος εξωτερικής / εσωτερικής μονάδας	Kg	103,7 / 58,4
Συνδέσεις Flare (αερίου - υγρού)		5/8" - 3/8"
Μέγιστο μήκος σωληνώσεων / Μέγιστη υψομετρική διαφορά	m	65 / 30
Δυνατότητα ηλεκτρικής τροφοδοσίας		Έξω
Οίκος κατασκευής / Οίκος προέλευσης		Κίνα / Αμερική
ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ		
<b>Συστήματος</b> (χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>4.087</b>
<b>Εξωτερικής - Εσωτερικής μονάδος</b> (χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>2.523 - 1.564</b>
<b>Τέλη ανακύκλωσης</b> (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	<b>16,21</b>
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ		
(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	3.678

# ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Μηχανημάτων Ηλιοκεντρικών Εφαρμογών

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΤΥΠΟΣ ΣΥΜΠΙΕΣΤΗ	ΘΕΣΗ ΠΑΡΟΧΗΣ ΙΣΧΥΟΣ	ΣΥΝΔΕΣΕΙΣ ΙΣΧΥΟΣ		ΚΑΛΩΔΙΑ ΔΙΑΣΥΝΔ. ΕΣΩΤ.-ΕΞΩΤ.	ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΨΥΚΤΙΚΟΥ R32 (Kg)	ΕΛΑΧ. ΜΗΚΟΣ ΣΩΛΗΝ. (m)	ΜΗΚΟΣ ΧΩΡΙΣ ΠΛΗΡΩΣΗ (m)	ΕΠΙΠΡΟΣΘ. ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΠΛΗΡΩΣΗΣ (gr/m)
				ΚΑΛΩΔΙΑ (mm <sup>2</sup> )	ΑΣΦΑΛΕΙΑ (A)					
<b>ΔΑΠΕΔΟΥ</b>										
<b>38QUS012D8S-1</b>	<b>42Q2Y012D8S</b>	Rotary	Έξω	3 x 4,0	20	4 x 1,0	0,72	3	5	12
<b>38QUS018D8S-1</b>	<b>42Q2Y018D8S</b>	Rotary	Έξω	3 x 4,0	20	4 x 1,0	1,15	3	5	12
<b>ΔΑΠΕΔΟΥ / ΟΡΟΦΗΣ</b>										
<b>38QUS018D8S-1</b>	<b>42QZL018D8SN</b>	Rotary	Έξω	3 x 4,0	20	4 x 1,0	1,15	3	5	12
<b>38QUS024D8SX</b>	<b>42QZL024D8SN</b>	Twin Rotary	Έξω	3 x 4,0	20	4 x 1,0	1,50	3	5	24
<b>38QUS036D8S</b>	<b>42QZL036D8SN</b>	Twin Rotary	Έξω	3 x 6,0	25	4 x 1,0	2,40	3	5	24
<b>38QUS048D8TX</b>	<b>42QZL048D8SN</b>	Twin Rotary	Έξω	5 x 6,0	25	4 x 1,0	2,90	3	5	24
<b>38QUS060D8TX</b>	<b>42QZL060D8SN</b>	Twin Rotary	Έξω	5 x 6,0	25	4 x 1,0	3,00	3	5	24
<b>ΚΑΣΕΤΑ</b>										
<b>38QUS012D8S-1</b>	<b>42GTD012D8SN</b>	Rotary	Έξω	3 x 4,0	20	4 x 1,0	0,72	3	5	12
<b>38QUS018D8S-1</b>	<b>42GTD018D8SN</b>	Rotary	Έξω	3 x 4,0	20	4 x 1,0	1,15	3	5	12
<b>38QUS024D8SX</b>	<b>42GTD024D8SN</b>	Twin Rotary	Έξω	3 x 4,0	20	4 x 1,0	1,50	3	5	24
<b>38QUS036D8S</b>	<b>42GTD036D8SN</b>	Twin Rotary	Έξω	3 x 6,0	25	4 x 1,0	2,40	3	5	24
<b>38QUS048D8TX</b>	<b>42GTD048D8SN</b>	Twin Rotary	Έξω	5 x 6,0	25	4 x 1,0	2,90	3	5	24
<b>38QUS060D8TX</b>	<b>42GTD060D8SN</b>	Twin Rotary	Έξω	5 x 6,0	25	4 x 1,0	3,00	3	5	24
<b>ΚΑΝΑΛΑΤΟ</b>										
<b>38QUS009D8SX</b>	<b>42QSVO09D8S</b>	Rotary	Έξω	3 x 4,0	20	4 x 1,0	0,65	3	5	12
<b>38QUS012D8S-1</b>	<b>42QSVO12D8S</b>	Rotary	Έξω	3 x 4,0	20	4 x 1,0	0,70	3	5	12
<b>38QUS018D8S-1</b>	<b>42QSVO18D8S</b>	Rotary	Έξω	3 x 4,0	20	4 x 1,0	1,15	3	5	12
<b>38QUS024D8SX</b>	<b>42QSVO24D8S</b>	Twin Rotary	Έξω	3 x 4,0	20	4 x 1,0	1,40	3	5	24
<b>38QUS036D8S</b>	<b>42QSVO36D8S</b>	Twin Rotary	Έξω	3 x 6,0	25	4 x 1,0	2,40	3	5	24
<b>38QUS048D8TX</b>	<b>42QSVO48D8S</b>	Twin Rotary	Έξω	5 x 6,0	25	4 x 1,0	2,90	3	5	24
<b>38QUS060D8TX</b>	<b>42QSVO60D8S</b>	Twin Rotary	Έξω	5 x 6,0	25	4 x 1,0	3,00	3	5	24
<b>ΝΤΟΥΛΑΠΑ</b>										
<b>38QUS048D8T</b>	<b>42QFD048D8S</b>	Twin Rotary	Έξω	5 x 6,0	25	4 x 1,0	2,90	3	5	24

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