

Magic Coil



On Demand
Smart Defrost



Fire
Protection

Το κλιματιστικό SEIYA υπόσχεται να σας χαρίσει πολλές ήσυχες νύχτες, χάρη στη χαμηλή στάθμη θορύβου του, αλλά και πολλές ήσυχες ημέρες, χάρη στην υψηλή του απόδοση που εγγυάται πολύ χαμηλή κατανάλωση ρεύματος. Είναι εξοπλισμένο με το Magic Coil®, το οποίο αποτρέπει την προσκόλληση νερού και σκόνης στον εναλλάκτη. Με το σύστημα αυτοκαθαρισμού, ο ανεμιστήρας συνεχίζει να λειτουργεί και μετά την απενεργοποίηση της συσκευής.

- ✓ Υψηλή ενεργειακή κλάση A++ στην ψύξη και A++ στη θέρμανση, στη θερμή ζώνη A+++ στη θέρμανση, στη θερμή ζώνη στη μονάδα 18K BTU/h)
- ✓ Χαμηλή κατανάλωση ενέργειας σε όλες τις συνθήκες λειτουργίας
- ✓ Χαμηλή στάθμη θορύβου της εσωτερικής και της εξωτερικής μονάδας χάρη στις λειτουργίες Quiet και Silent
- ✓ Με Magic Coil® και Σύστημα αυτοκαθαρισμού για καθαρότερο παραγόμενο αέρα και μεγαλύτερη διάρκεια ζωής του εναλλάκτη
- ✓ Κομψή και μοντέρνα εμφάνιση με διακριτικό φωτισμό που αλλάζει χρώμα κατά τη λειτουργία ψύξης ή θέρμανσης

- ✓ Λειτουργία Comfort Sleep για βέλτιστη άνεση όσο κοιμάστε. Ρυθμίζει τη θερμοκρασία ώστε να αυξάνεται κατά 1°C μετά την πρώτη ώρα, σε έναν επιπλέον βαθμό έπειτα από 2 ώρες, διατηρώντας την τελευταία ρύθμιση μέχρι το πρωί
- ✓ Λειτουργία Silent CDU (εξωτερική μονάδα) που μειώνει το θόρυβο της εξωτερικής μονάδας μέχρι και -6dB(A) για τη δική σας άνεση αλλά και των γειτόνων σας
- ✓ Λειτουργία High Power που επιτυγχάνει άμεσα το επιθυμητό επίπεδο θερμοκρασίας
- ✓ On Demand Defrost: σε εξαιρετικά χαμηλές εξωτερικές θερμοκρασίες, μπορείτε να κάνετε ανά πάσα στιγμή χειροκίνητα απόψυξη της εξωτερικής μονάδας πατώντας το πλήκτρο SET για 5 δευτερόλεπτα.

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAS-	10J2AVG-E	13J2AVG-E	16J2AVG-E	18J2AVG-E	24J2AVG-E
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAS-	B10J2KVG-E	B13J2KVG-E	B16J2KVG-E	B18J2KVG-E	B24J2KVG-E
Ψυκτική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	0.80-2.50-3.00	1.00-3.30-3.60	1.20-4.20-4.70	1.30-5.00-5.50	1.60-6.50-7.20
Ψυκτική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	BTU/h	2.730 - 8.531 - 10.236	3.412 - 11.260 - 12.284	4.095 - 14.331 - 16.037	4.436 - 17.061 - 18.767	5.459 - 22.179 - 24.567
SEER / Ενεργειακή Κλάση		6,1 / A++	6,1 / A++	6,1 / A++	6,3 / A++	6,1 / A++
Θερμική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	1.00-3.20-3.90	1.10-3.60-4.50	1.30-5.00-6.00	1.00-5.40-6.00	1.60-7.00-8.10
Θερμική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	BTU/h	3.412 - 10.919 - 13.307	3.753 - 12.284 - 15.355	4.436 - 17.061 - 20.473	3.412 - 18.426 - 20.473	5.459 - 23.885 - 27.638
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Θερμή Ζώνη)		4,6 / A++	4,9 / A++	4,9 / A++	5,2 / A+++	4,9 / A++
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Μεσαία Ζώνη)		4,0 / A+	4,0 / A+	4,0 / A+	4,0 / A+	4,0 / A+
Διαστάσεις εξωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	530 x 660 x 240	530 x 660 x 240	550 x 780 x 290	550 x 780 x 290	550 x 780 x 290
Διαστάσεις εσωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	293 x 798 x 230	293 x 798 x 230	293 x 798 x 230	293 x 798 x 230	320 x 1050 x 250
Βάρος εξωτερικής / εσωτερικής μονάδας	kgr	23 / 9	24 / 9	30 / 10	34 / 9	38 / 14
Συνδέσεις Flare (αερίου - υγρού)		3/8" - 1/4"	3/8" - 1/4"	1/2" - 1/4"	1/2" - 1/4"	1/2" - 1/4"
Μέγιστο μήκος σωληνώσεων / Μέγιστη υψομετρική διαφορά	m	15 / 12	15 / 12	20 / 12	20 / 12	20 / 12
Δυνατότητα ηλεκτρικής τροφοδοσίας		Μέσα / Έξω	Μέσα / Έξω	Μέσα / Έξω	Μέσα / Έξω	Μέσα / Έξω
Οίκος κατασκευής / Οίκος προέλευσης		ΙΑΠΩΝΙΑ / ΤΑΪΛΑΝΔΗ				

ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	864	1.024	1.300	1.520	1.820
Εξωτερικής - Εσωτερικής μονάδας (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	594 - 270	714 - 310	940 - 360	1.120 - 400	1.340 - 480
Τέλη ανακύκλωσης (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	3,20	3,30	4,00	4,30	5,20

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ

(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	599	699	949	1.149	1.249
-----------------------------------	---	-----	-----	-----	-------	-------



* Μέχρι εξαντλήσεως των διαθέσιμων αποθεμάτων



Φίλτρο Ultra Fresh



Low Noise Level



8°C Heating Mode

Η νέα αυτή σειρά κλιματιστικών της Toshiba, εξασφαλίζει την αθόρυβη λειτουργία. Ο κομψός σχεδιασμός της και τα υψηλότερα πρότυπα αποδοτικότητας και άνεσης, μεγιστοποιούν την εξοικονόμηση ενέργειας.

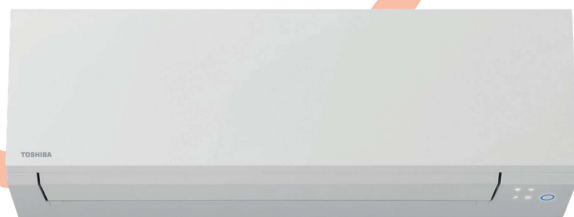
- ✓ Φίλτρο Ultra-Fresh για καθαρή, υγιεινή ατμόσφαιρα, απαλλαγμένη από σκόνη, μυρωδιές και μικροοργανισμούς έως και 85%, δημιουργώντας ένα ευχάριστο εσωτερικό περιβάλλον
- ✓ Εξαιρετικά αθόρυβη λειτουργία έως και 19dB(A)
- ✓ Αυτόματη λειτουργία 8°C για θέρμανση, όταν ο χώρος μένει ακατοίκητος για μεγάλο χρονικό διάστημα
- ✓ Δυνατότητα ελέγχου μέσω WiFi με το προαιρετικό WiFi module της Toshiba
- ✓ Λειτουργία High Power που επιτυγχάνει άμεσα το επιθυμητό επίπεδο θερμοκρασίας
- ✓ Αόρατες προκαταρμμένες εγκαπές για τις συνδέσεις των σωληνώσεων
- ✓ Magic Coil πρωτοποριακή, αυτοκαθαραριζόμενη επιστρώση του στοιχείου
- ✓ Σύστημα Αυτοκαθαρισμού
- ✓ Λειτουργία Silent (εξωτερική μονάδα) που μειώνει το θόρυβο της εξωτερικής μονάδας 3-4 db(A)
- ✓ On Demand Defrost: σε εξαιρετικά χαμηλές εξωτερικές θερμοκρασίες, μπορείτε να κάνετε ανά πάσα στιγμή χειρονίνητα απόψυξη της εξωτερικής μονάδας

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAS-	10E2AVG-E	13E2AVG-E	16E2AVG-E	18E2AVG-E	24E2AVG-E
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAS-	B10E2KVG-E	B13E2KVG-E	B16E2KVG-E	B18E2KVG-E	B24E2KVG-E
Ψυκτική Απόδοση (ελαχ. -ονομ.-μεγ.)	kW	0.80 - 2.50 - 3.00	1.20 - 3.30 - 3.60	1.40 - 4.20 - 4.70	1.45 - 5.00 - 5.50	1.70 - 6.50 - 7.20
Ψυκτική Απόδοση (ελαχ -ονομ.-μεγ.)	BTU/h	2.730 - 8.530 - 10.236	4.095 - 11.260 - 12.284	4.777 - 14.331 - 16.037	4.948 - 17.061 - 18.767	5.801 - 22.179 - 24.567
SEER / Ενεργειακή Κλάση		7.0 / A++	7.0 / A++	7.0 / A++	7.0 / A++	6.9 / A++
Θερμική Απόδοση (ελαχ. -ονομ.-μεγ.)	kW	0.95 - 3.20 - 3.90	0.97 - 3.60 - 4.50	1.30 - 5.00 - 6.00	1.35 - 5.40 - 6.00	1.50 - 7.00 - 8.10
Θερμική Απόδοση (ελαχ. -ονομ.-μεγ.)	BTU/h	3.242 - 10.919 - 13.307	3.310 - 12.284 - 15.355	4.436 - 17.061 - 20.473	4.606 - 18.426 - 20.473	5.118 - 23.885 - 27.638
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Θερμιά Ζώνη)		5.38 / A+++	5.40 / A+++	5.57 / A+++	5.62 / A+++	5.35 / A+++
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Μεσαία Ζώνη)		4.6 / A++	4.6 / A++	4.6 / A++	4.4 / A+	4.3 / A+
Διαστάσεις εξωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	530 x 660 x 240	530 x 660 x 240	550 x 780 x 290	550 x 780 x 290	550 x 780 x 290
Διαστάσεις εσωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	288 x 770 x 225	288 x 770 x 225	293 x 798 x 230	293 x 798 x 230	320 x 1050 x 250
Βάρος εξωτερικής / εσωτερικής μονάδας	kg	22 / 9	22 / 9	30 / 9	34 / 9	38 / 15
Συνδέσεις Flare (αερίου - υγρού)		3/8" - 1/4"	3/8" - 1/4"	1/2" - 1/4"	1/2" - 1/4"	1/2" - 1/4"
Μέγιστο μήκος σωληνώσεων / Μέγιστη υψομετρική διαφορά	m	15 / 12	15 / 12	20 / 12	20 / 12	20 / 12
Δυνατότητα ηλεκτρικής τροφοδοσίας		Μέσα / Έξω	Μέσα / Έξω	Μέσα / Έξω	Μέσα / Έξω	Μέσα / Έξω
Οίκος κατασκευής / Οίκος προέλευσης		ΙΑΠΩΝΙΑ / ΤΑΪΛΑΝΔΗ				

ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ	€	890	1.050	1.330	1.550	1.860
(Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)						
Εξωτερικής - Εσωτερικής μονάδας	€	604 - 286	728 - 322	960 - 370	1.140 - 410	1.360 - 500
(Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)						
Τέλη ανακύκλωσης (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	3.10	3.10	3.90	4.30	5.30
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ						
(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	679	779	1.049	1.249	1.349





Magic Coil



Ultra Pure Filters



Eco Mode

Ευθείες γραμμές, ματ φινιρίσμα και αόρατες προ καραγμένες εγκοπές για τις συνδέσεις των σωληνώσεων. Αυτό είναι το Edge, το νέο κλιματιστικό της Toshiba με κομψό σχεδιασμό και εύκολη εγκατάσταση. Η απόλυτα σιωπηλή του λειτουργία δε θα διαταράξει καμία δραστηριότητά σας.

- ✓ Υψηλή Ενεργειακή Κλάση A+++ στις μονάδες ≤3,5kW και A++ στις μονάδες >3,5kW στην ψύξη και A+++ στη θέρμανση, στη θερμική ζώνη
- ✓ Χαμηλή Κατανάλωση Ενέργειας σε όλες τις συνθήκες λειτουργίας
- ✓ Κομψή και λιτή Εμφάνιση, με ευθείες γραμμές, ματ φινιρίσμα και κρυφές σπές σωληνώσεων
- ✓ Φωτισμός που αλλάζει χρώμα κατά τη λειτουργία ψύξης ή θέρμανσης
- ✓ Φίλτρο Ultra-Pure για καθαρή, υγιεινή ατμόσφαιρα, απαλλαγμένη από σκόνη, μυρωδιές, μικροοργανισμούς και PM25 λεπτά σωματίδια
- ✓ HADA Care Flow (στην ψύξη) που δημιουργεί έμμεση ροή αέρα, εξασφαλίζοντας την ομοιογενή κατανομή της θερμοκρασίας στο χώρο
- ✓ Λειτουργία Fireplace που εκμεταλλεύεται την παραγόμενη θερμότητα από κάποια άλλη πηγή και τη διοχετεύει καλύτερα στο χώρο
- ✓ Τρισδιάστατο έξυπνο σύστημα ροής αέρα, με ανεξάρτητες γρίλιες και 6 πρότυπα χρήσης για απεριόριστη άνεση (μεγέθη 18, 22 & 24 BTU/h)
- ✓ Λειτουργία Silent (εξωτερική μονάδα) που μειώνει το θόρυβο της εξωτερικής μονάδας μέχρι και -6dB(A)
- ✓ Εβδομαδιαίος προγραμματισμός με 4 προγράμματα ανά ημέρα και 7 ημέρες στην εβδομάδα
- ✓ Αυτόματη λειτουργία "8°C" για θέρμανση
- ✓ On Demand Defrost: σε εξαιρετικά χαμηλές εξωτερικές θερμοκρασίες, μπορείτε να κάνετε ανά πάσα στιγμή χειροκίνητα απόψυξη της εξωτερικής μονάδας
- ✓ Λειτουργία Comfort Sleep για βέλτιστη άνεση όσο κοιμάστε

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAS-	10J2AVSG-E1	13J2AVSG-E1	16J2AVSG-E1	18J2AVSG-E	22J2AVSG-E	24J2AVSG-E
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAS-	B10J2KVS-G-E	B13J2KVS-G-E	B16J2KVS-G-E	B18J2KVS-G-E	B22J2KVS-G-E	B24J2KVS-G-E
Ψυκτική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	0.89-2.50-3.20	1.00-3.50-4.10	1.20-4.60-5.30	1.20-5.00-6.00	1.39-6.10-6.70	1.70-7.00-7.70
Ψυκτική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	BTU/h	3.037 - 8.530 - 10.919	3.412-11.943-13.990	4.095-15.696-18.084	4.095-17.061-20.473	4.743 - 20.814-22.861	5.801-23.885-26.273
SEER / Ενεργειακή Κλάση		8.6 / A+++	8.6 / A+++	7.8 / A++	7.8 / A++	7.3 / A++	6.3 / A++
Θερμική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	0.90-3.20-4.80	1.00-4.20-5.30	1.10-5.50-6.50	1.10-6.00-6.50	1.15-7.00-7.50	1.70-8.00-8.80
Θερμική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	BTU/h	3.071 - 10.919 - 16.378	3.412-14.331-18.084	3.753-18.767-22.179	3.753-20.473-22.179	3.924-23.885-25.591	5.801-27.297-30.027
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Θερμική Ζώνη)		6.6 / A+++	6.8 / A+++	5.9 / A+++	6.0 / A+++	6.0 / A+++	5.5 / A+++
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Μεσαία Ζώνη)		5.1 / A+++	5.1 / A+++	4.6 / A++	4.6 / A++	4.6 / A++	4.1 / A+
Διαστάσεις εξωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	550 x 780 x 290	550 x 780 x 290	550 x 780 x 290	550 x 780 x 290	550 x 780 x 290	630 x 800 x 300
Διαστάσεις εσωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	293 x 800 x 226	293 x 800 x 226	293 x 800 x 226	320 x 1.053 x 245	320 x 1.053 x 245	320 x 1.053 x 245
Βάρος εξωτερικής / εσωτερικής μονάδας	Kg	26 / 10	30 / 10	33 / 10	34 / 14	34 / 14	42 / 14
Συνδέσεις Flare (αερίου - υγρού)		3/8" - 1/4"	3/8" - 1/4"	1/2" - 1/4"	1/2" - 1/4"	1/2" - 1/4"	1/2" - 1/4"
Μέγιστο μήκος σωληνώσεων / Μέγιστη υψομετρική διαφορά	m	20 / 12	20 / 12	20 / 12	20 / 12	20 / 12	25 / 15
Δυνατότητα ηλεκτρικής τροφοδοσίας		Μέσα / Εξω	Μέσα / Εξω	Μέσα / Εξω	Μέσα / Εξω	Μέσα / Εξω	Μέσα / Εξω
Οίκος κατασκευής / Οίκος προέλευσης		ΙΑΠΟΝΙΑ / ΤΑΪΛΑΝΔΗ					

ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	1.140	1.330	1.520	1.690	1.880	2.080
Εξωτερικής - Εσωτερικής μονάδας (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	730 - 410	870 - 460	1.020 - 500	1.130 - 560	1.310 - 570	1.460 - 620
Τέλη ανακύκλωσης (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	3.60	4.00	4.30	4.80	4.80	5.60
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ (με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	979	1.079	1.149	1.249	1.349	1.499



HAORI



Plasma Ionizer



HADA Care Flow



Ultra Pure Filter

Υψηλή αισθητική και κορυφαία ιαπωνική τεχνολογία μαζί. Το νέο κλιματιστικό HAORI διαθέτει υφασμάτινη επένδυση σε ποικιλία χρωμάτων, για να ταιριάζει απόλυτα με τα υπόλοιπα στοιχεία διακόσμησης κάθε χώρου.

- ✓ Μέγιστη Ενεργειακή Κλάση A+++ στην ψύξη και στη θέρμανση, στη μεσαία ζώνη
- ✓ Κομψό Design με υφασμάτινη επένδυση σε ποικιλία χρωμάτων, για να ταιριάζει ιδανικά στα στοιχεία διακόσμησης κάθε χώρου
- ✓ Οι υφασμάτινες επενδύσεις σε χρώματα Dark Gray & Light Gray διατίθενται μαζί με το μπρόντσο και οι Bluish Gray, Gray Beige, Dark Brown, Emerald Blue ως αξεσουάρ κατόπιν παραγγελίας
- ✓ Magic Coil πρωτοποριακή, αυτοκαθαριζόμενη επιστρωση του στοιχείου. Το στοιχείο διατηρείται καθαρό, χωρίς υγρασία και μούχλα
- ✓ On Demand Defrost για χειροκίνητη απόψυξη της εξωτερικής μονάδας, σε εξαιρετικά χαμηλές εξωτερικές θερμοκρασίες
- ✓ Plasma Ionizer Ο ισχυρός Plasma Ionizer της Toshiba επιταχύνει την αποτελεσματικότητα συγκράτησης των

αιωρούμενων ρύπων δημιουργώντας όζον (O3). Όταν ρύποι, όπως τα βακτήρια ή οι ιοί, έρχονται σε επαφή με το όζον, απενεργοποιούνται μέσω της οξειδωσης.

- ✓ HADA Care Flow Operation. Δημιουργεί έμμεση ροή αέρα, για ομοιογενή κατανομή της θερμοκρασίας στο χώρο και αποφυγή ξηρότητας του δέρματος.
- ✓ Φίλτρο Ultra-Pure Εξασφαλίζει καθαρή ατμόσφαιρα, απαλλαγμένη από σκόνη, μυρωδιές, μικροοργανισμούς και λεπτά σωματίδια. Το φίλτρο Ultra Pure προσφέρει καθαρισμό PM 2.5 μέχρι και 94%.
- ✓ Ανεξάρτητη λειτουργία περσίδων για μέγιστη άνεση σε κάθε σημείο του χώρου
- ✓ Λειτουργία Fireplace που εκμεταλλεύεται την παραγόμενη θερμότητα από κάποια άλλη πηγή και τη διοχετεύει καλύτερα στον χώρο

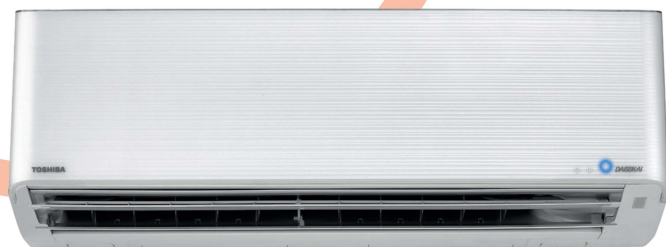
ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAS-	10J2AVSG-E1	13J2AVSG-E1	16J2AVSG-E1
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAS-	B10N4KVRG-E	B13N4KVRG-E	B16N4KVRG-E
Ψυκτική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	0.89 - 2.50 - 3.20	1.00 - 3.50 - 4.10	1.20 - 4.60 - 5.30
Ψυκτική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	BTU/h	3.037 - 8.530 - 10.919	3.412 - 11.943 - 13.990	4.095 - 15.696 - 18.084
SEER / Ενεργειακή Κλάση		8,6 / A+++	8,7 / A+++	7,8 / A++
Θερμική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	0.90 - 3.20 - 4.70	1.00 - 4.20 - 5.30	1.10 - 5.50 - 6.30
Θερμική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	BTU/h	3.071 - 10.919 - 16.037	3.412 - 14.331 - 18.084	3.753 - 18.767 - 21.496
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Θερμιά Ζώνη)		6,7 / A+++	6,3 / A+++	6,1 / A+++
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Μεσαία Ζώνη)		5,1 / A+++	5,1 / A+++	4,6 / A++
Διαστάσεις εξωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	550 x 780 x 290	550 x 780 x 290	550 x 780 x 290
Διαστάσεις εσωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	300 x 987 x 210	300 x 987 x 210	300 x 987 x 210
Βάρος εξωτερικής / εσωτερικής μονάδας	Kg	26 / 11	30 / 11	33 / 12
Συνδέσεις Flare (αερίου - υγρού)		3/8" - 1/4"	3/8" - 1/4"	1/2" - 1/4"
Μέγιστο μήκος σωληνώσεων / Μέγιστη υψομετρική διαφορά	m	20 / 12	20 / 12	20 / 12
Δυνατότητα ηλεκτρικής τροφοδοσίας		Μέσα / Έξω	Μέσα / Έξω	Μέσα / Έξω
Οίκος κατασκευής / Οίκος προέλευσης			ΙΑΠΩΝΙΑ / ΤΑΪΛΑΝΔΗ	

ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	1.390	1.600	1.830
Εξωτερικής - Εσωτερικής μονάδας (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	730 - 660	870 - 730	1.020 - 810
Τέλη ανακύκλωσης (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	3,70	4,10	4,50
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ				
(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	1.099	1.229	1.399



DAISEIKAI 9



Plasma Air Purifier Ionizer



Digital DC Twin Rotary Inverter



Top Energy Class

DAISEIKAI στα Ιαπωνικά σημαίνει «η σωστή απάντηση» και το εμβληματικό κλιματιστικό της Toshiba, το DAISEIKAI 9, είναι ακριβώς αυτό: το ιδανικό οικιακό κλιματιστικό για κάθε ανάγκη. Με άψογες επιδόσεις, υψηλότερη αποδοτικότητα, κορυφαία ποιότητα κατασκευής και έξυπνες λειτουργίες, το DAISEIKAI 9 αποτελεί σημείο αναφοράς στην κατηγορία του.

- ✓ Κορυφαία Ενεργειακή Κλάση A+++ / A+++ τόσο στην ψύξη όσο και στη θέρμανση
- ✓ Πολύ χαμηλή κατανάλωση ενέργειας σε όλες τις συνθήκες λειτουργίας
- ✓ Plasma Air Purifier για βέλτιστη ποιότητα εσωτερικού αέρα
- ✓ Μεγάλο εύρος λειτουργίας με απρόσκοπτη λειτουργία με εξωτερικές θερμοκρασίες από -15°C έως + 46°C
- ✓ Λειτουργία Fireplace που εκμεταλλεύεται την παραγόμενη θερμότητα από κάποια άλλη πηγή και τη διοχετεύει καλύτερα στο χώρο
- ✓ Χαμηλή Στάθμη Θορύβου 20-22dB(A) στην αθόρυβη λειτουργία
- ✓ Κομψή και μοντέρνα εμφάνιση με διακριτικό φωτισμό που αλλάζει χρώμα κατά τη λειτουργία ψύξης ή θέρμανσης
- ✓ Ανεξάρτητη λειτουργία περσίδων για μέγιστη άνεση σε κάθε σημείο του χώρου
- ✓ Ελαχιστοποίηση της ισχύος της μονάδας όταν οι απαιτήσεις λειτουργίας μειώνονται για ακόμα μεγαλύτερη εξοικονόμηση ενέργειας
- ✓ Εβδομαδιαίος χρονοδιακόπτης με τέσσερις προγραμματιζόμενες ρυθμίσεις την ημέρα και 7 διαφορετικά προγράμματα ανά εβδομάδα
- ✓ Λειτουργία Silent για χαμηλότερο επίπεδο θορύβου κατά τη διάρκεια της νύχτας
- ✓ Δυνατότητα ελέγχου μέσω Wifi με το προαιρετικό Wifi module της TOSHIBA
- ✓ Λειτουργία θέρμανσης 8°C για αποφυγή χαμηλών θερμοκρασιών

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAS-	10PAVPG-E	13PAVPG-E	16PAVPG-E
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAS-	10PKVPG-E	13PKVPG-E	16PKVPG-E
Ψυκτική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	0.80 - 2.50 - 3.50	0.90 - 3.50 - 4.10	0.90 - 4.50 - 5.10
Ψυκτική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	BTU/h	2.730 - 8.530 - 11.943	3.071 - 11.943 - 13.990	3.071 - 15.355 - 17.402
SEER / Ενεργειακή Κλάση		10.6 / A+++	9.5 / A+++	8.5 / A+++
Θερμική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	0.70 - 3.20 - 5.80	0.80 - 4.00 - 6.30	0.80 - 4.50 - 6.80
Θερμική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	BTU/h	2.389 - 10.919 - 17.790	2.730 - 13.649 - 21.496	2.730 - 15.355 - 23.203
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Θερμή Ζώνη)		6.2 / A+++	6.4 / A+++	6.0 / A+++
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Μεσαία Ζώνη)		5.2 / A+++	5.1 / A+++	4.6 / A++
Διαστάσεις εξωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	630 x 800 x 300	630 x 800 x 300	630 x 800 x 300
Διαστάσεις εσωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	293 x 851 x 270	293 x 851 x 270	293 x 851 x 270
Βάρος εξωτερικής / εσωτερικής μονάδας	Kg	38 / 14	38 / 14	38 / 14
Συνδέσεις Flare (αερίου - υγρού)		3/8" - 1/4"	3/8" - 1/4"	1/2" - 1/4"
Μέγιστο μήκος σωληνώσεων / Μέγιστη υψομετρική διαφορά	m	25 / 10	25 / 10	25 / 10
Δυνατότητα ηλεκτρικής τροφοδοσίας		Μέσα / Έξω	Μέσα / Έξω	Μέσα / Έξω
Οίκος κατασκευής / Οίκος προέλευσης		ΙΑΠΩΝΙΑ / ΤΑΪΛΑΝΔΗ		

TIMH TIMOKATAΛOΓOY

ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	2.270	2.390	2.890
Εξωτερικής - Εσωτερικής μονάδας (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	1.637 - 633	1.706 - 684	2.134 - 756
Τέλη ανακύκλωσης (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	5.20	5.20	5.20
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ				
(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	1.449	1.549	1.999



Bi-FLOW



Compact Design



Smart User Interface



Magic Coil

Αυτή η καινοτόμα μονάδα έχει σχεδιαστεί για εγκατάσταση στο δάπεδο και σε πολύ χαμηλές επιτοίχιες εφαρμογές, όπως κάτω από παράθυρα ή σε πολύ χαμηλοτάβανους χώρους. Με σύστημα διάχυσης αέρα διπλής ροής (Bi-Flow), μπορείτε να επιλέξετε την έξοδο ροής αέρα που προτιμάτε, ανάμεσα στις δύο διαθέσιμες θέσεις, στο επάνω ή το κάτω μέρος της μονάδας. Η μοναδική λειτουργία θέρμανσης δαπέδου επιτρέπει στη μονάδα να παρέχει ισχυρή ροή κλιματιζόμενου αέρα στο επίπεδο του δαπέδου για ομοιόμορφη και άνετη θέρμανση του χώρου.

- ✓ ΥΨΗΛΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΚΛΑΣΗ A++ στην ψύξη και A+++ στη θέρμανση, στη θερμιά ζώνη
- ✓ ΧΑΜΗΛΗ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ σε όλες τις συνθήκες λειτουργίας
- ✓ ΙΔΑΝΙΚΟ ΓΙΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΧΑΜΗΛΑ όπως κάτω από παράθυρα ή σε πολύ χαμηλοτάβανους χώρους (πχ σοφίτες)
- ✓ ΠΑΙΔΙΚΟ ΚΛΕΙΔΩΜΑ στο panel χειρισμού
- ✓ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ SILENT CDU που μειώνει το θόρυβο της εξωτερικής μονάδας μέχρι και -6dB(A) για τη δική σας άνεση αλλά και των γειτόνων σας
- ✓ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ ΔΑΠΕΔΟΥ που παρέχει ισχυρή ροή κλιματιζόμενου αέρα στο επίπεδο του πατώματος για ομοιόμορφη και άνετη θέρμανση του χώρου
- ✓ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ FIREPLACE που εκμεταλλεύεται την παραγόμενη θερμότητα από κάποια άλλη πηγή και τη διοχετεύει καλύτερα στο χώρο
- ✓ Εβδομαδιαίος προγραμματιστής 24 ωρών
- ✓ Έλεγχος του επιπέδου φωτεινότητας της οθόνης ελέγχου της μονάδας για μείωση του φωτός των λυχνιών LED
- ✓ Λειτουργία αυτόματης επανεκκίνησης με τις προηγούμενες ρυθμίσεις, σε περίπτωση διακοπής ρεύματος
- ✓ Αυτόματη λειτουργία "8°C" για θέρμανση όταν ο χώρος μένει ακατοίκητος για μεγάλο χρονικό διάστημα
- ✓ Λειτουργία Silent CDU (εξωτερική μονάδα) που μειώνει το θόρυβο της εξωτερικής μονάδας μέχρι και -6dB(A)

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAS-	10J2AVSG-E1	13J2AVSG-E1	18J2AVSG-E
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAS-	B10J2FVG-E	B13J2FVG-E	B18J2FVG-E
Ψυκτική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	0.95 - 2.50 - 3.20	1.05 - 3.50 - 4.10	1.20 - 5.00 - 5.60
Ψυκτική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	BTU/h	3.242 - 8.530 - 10.919	3.583 - 11.943 - 13.990	4.095 - 17.061 - 19.108
SEER / Ενεργειακή Κλάση		7,2 / A++	7,0 / A++	6,8 / A++
Θερμική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	0.85 - 3.20 - 4.40	1.00 - 4.20 - 5.00	1.30 - 6.00 - 6.30
Θερμική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	BTU/h	2.900 - 10.919 - 15.013	3.412 - 14.331 - 17.061	4.436 - 20.473 - 21.496
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Θερμιά Ζώνη)		6,2 / A+++	6,5 / A+++	6,3 / A+++
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Μεσαία Ζώνη)		4,7 / A++	4,7 / A++	4,6 / A++
Διαστάσεις εξωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	550 x 780 x 290	550 x 780 x 290	550 x 780 x 290
Διαστάσεις εσωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	600 x 700 x 220	600 x 700 x 220	600 x 700 x 220
Βάρος εξωτερικής / εσωτερικής μονάδας	Kg	26 / 16	30 / 16	34 / 16
Συνδέσεις Flare (αερίου - υγρού)		3/8" - 1/4"	3/8" - 1/4"	1/2" - 1/4"
Μέγιστο μήκος σωληνώσεων / Μέγιστη υψομετρική διαφορά	m	20 / 12	20 / 12	20 / 12
Δυνατότητα ηλεκτρικής τροφοδοσίας		Έξω	Έξω	Έξω
Οίκος κατασκευής / Οίκος προέλευσης			ΙΑΠΟΝΙΑ / ΤΑΪΛΑΝΔΗ	

ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	1.640	1.850	2.370
Εξωτερικής - Εσωτερικής μονάδας (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	730 - 910	870 - 980	1.130 - 1.240
Τέλη ανακύκλωσης (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	4,20	4,60	5,00
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ				
(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	1.476	1.665	2.133



Αξεσουάρ Προϊόντων Οικιακού Κλιματισμού

Υφασμάτινες επενδύσεις μηχανημάτων HAORI



ΚΩΔΙΚΟΣ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΥΦΑΣΜΑΤΙΝΗΣ ΕΠΕΝΔΥΣΗΣ	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ ΠΩΛΗΣΗΣ (με ΦΠΑ 24%) €
RB-I4101-E	Dark Gray - Στάνταρ (μαζί με το μπλόκ)	79
RB-I4102-E	Light Gray - Στάνταρ (μαζί με το μπλόκ)	79
RB-I4103-E	Bluish Gray - Αξεσουάρ (Ειδική παραγγελία)	79
RB-I4104-E	Gray Beige - Αξεσουάρ (Ειδική παραγγελία)	79
RB-I4105-E	Dark Brown - Αξεσουάρ (Ειδική παραγγελία)	79
RB-I4106-E	Emerald Blue - Αξεσουάρ (Ειδική παραγγελία)	79

Ασύρματη λειτουργία μηχανημάτων οικιακού κλιματισμού μέσω WiFi

5 χρώματα για 5 λειτουργίες:
Auto, Cool, Dry, Heat, Fan-only



ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ (χωρίς Τ.Α & Φ.Π.Α. 24%) €	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ ΠΩΛΗΣΗΣ (με Φ.Π.Α. 24%) €
RB-N105S-G	WiFi Module - Χωρίς καλώδιο για οικιακά μηχανήματα (εσωτερική τοποθέτηση)	114	100
RB-N106S-G	WiFi Module - με καλώδιο για οικιακά μηχανήματα (εξωτερική τοποθέτηση)W	122	105

ΟΙΚΙΑΚΑ & ΠΟΛΥΔΙΑΙΡΟΥΜΕΝΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΤΥΠΟΣ ΣΥΜΠΙΕΣΤΗ	ΘΕΣΗ ΠΑΡΟΧ 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 ²)	ΑΣΦΑΛΕΙΑ (A)					
Τοίχου / DAISEIKAI 9										
RAS-10PAPVG-E	RAS-10PKVPG-E	Twin Rotary	Μέσα / Έξω	3 x 1,5	10A	4 x 1,5	1,00	2	15	20
RAS-13PAPVG-E	RAS-13PKVPG-E	Twin Rotary	Μέσα / Έξω	3 x 1,5	10A	4 x 1,5	1,00	2	15	20
RAS-16PAPVG-E	RAS-16PKVPG-E	Twin Rotary	Μέσα / Έξω	3 x 2,5	16A	4 x 1,5	1,00	2	15	20
Τοίχου / HAORI										
RAS-10J2AVSG-E1	RAS-B10N4KVRG-E	Rotary	Μέσα / Έξω	3 x 1,5	10A	4 x 1,5	0,55	2	15	20
RAS-13J2AVSG-E1	RAS-B13N4KVRG-E	Rotary	Μέσα / Έξω	3 x 1,5	10A	4 x 1,5	0,80	2	15	20
RAS-16J2AVSG-E1	RAS-B16N4KVRG-E	Rotary	Μέσα / Έξω	3 x 2,5	16A	4 x 2,5	0,80	2	15	20
Τοίχου / EDGE										
RAS-10J2AVSG-E1	RAS-B10J2KVS-G-E	Rotary	Μέσα / Έξω	3 x 1,5	10 A	4 x 1,5	0,55	2	15	20
RAS-13J2AVSG-E1	RAS-B13J2KVS-G-E	Rotary	Μέσα / Έξω	3 x 1,5	10 A	4 x 1,5	0,80	2	15	20
RAS-16J2AVSG-E1	RAS-B16J2KVS-G-E	Rotary	Μέσα / Έξω	3 x 2,5	16 A	4 x 2,5	0,80	2	15	20
RAS-18J2AVSG-E	RAS-18J2KVS-G-E	Twin Rotary	Μέσα / Έξω	3 x 2,5	16 A	4 x 2,5	1,10	2	15	20
RAS-22J2AVSG-E	RAS-B22J2KVS-G-E	Twin Rotary	Μέσα / Έξω	3 x 2,5	16 A	4 x 2,5	1,10	2	15	20
RAS-24J2AVSG-E	RAS-B24J2KVS-G-E	Twin Rotary	Μέσα / Έξω	3 x 2,5	16 A	4 x 2,5	1,14	2	15	20
Τοίχου / YUKAI										
RAS-10E2AVG-E	RAS-B10E2KVG-E	Rotary	Μέσα / Έξω	3 x 1,5	10 A	4 x 1,5	0,49	2	15	20
RAS-13E2AVG-E	RAS-B13E2KVG-E	Rotary	Μέσα / Έξω	3 x 1,5	10 A	4 x 1,5	0,54	2	15	20
RAS-16E2AVG-E	RAS-B16E2KVG-E	Rotary	Μέσα / Έξω	3 x 2,5	16 A	4 x 1,5	0,68	2	15	20
RAS-18E2AVG-E	RAS-18E2KVG-E	Rotary	Μέσα / Έξω	3 x 2,5	16 A	4 x 1,5	0,93	2	15	20
RAS-24E2AVG-E	RAS-24E2KVG-E	Twin Rotary	Μέσα / Έξω	3 x 2,5	16 A	4 x 1,5	1,18	2	15	20
Τοίχου / SEIYA										
RAS-10J2AVG-E	RAS-B10J2KVG-E	Rotary	Μέσα / Έξω	3 x 1,5	10 A	4 x 1,5	0,43	2	15	-
RAS-13J2AVG-E	RAS-B13J2KVG-E	Rotary	Μέσα / Έξω	3 x 1,5	10 A	4 x 1,5	0,46	2	15	-
RAS-16J2AVG-E	RAS-B16J2KVG-E	Rotary	Μέσα / Έξω	3 x 2,5	16 A	4 x 1,5	0,62	2	15	20
RAS-18J2AVG-E	RAS-18J2KVG-E	Rotary	Μέσα / Έξω	3 x 2,5	16 A	4 x 1,5	0,88	2	15	20
RAS-24J2AVG-E	RAS-24J2KVG-E	Twin Rotary	Μέσα / Έξω	3 x 2,5	16 A	4 x 1,5	1,08	2	15	20
Bi FLOW										
RAS-10J2AVSG-E1	RAS-B10J2FVG-E	Rotary	Έξω	3 x 1,5	10 A	4 x 1,5	0,55	2	15	20
RAS-13J2AVSG-E1	RAS-B13J2FVG-E	Rotary	Έξω	3 x 1,5	10 A	4 x 1,5	0,80	2	15	20
RAS-18J2AVSG-E	RAS-B18J2FVG-E	Twin Rotary	Έξω	3 x 2,5	16 A	4 x 1,5	1,10	2	15	20
Πολυδιαιρούμενα Συστήματα - Εξωτερικές Μονάδες										
RAS-2M14U2AVG-E		Twin Rotary	Έξω	3 x 2,5	16 A	4 x 1,5	1,02	2/unit	30	20
RAS-2M18U2AVG-E		Twin Rotary	Έξω	3 x 2,5	16 A	4 x 1,5	1,02	2/unit	30	20
RAS-3M18U2AVG-E		Twin Rotary	Έξω	3 x 2,5	16 A	4 x 1,5	1,05	2/unit	50	20
RAS-3M26U2AVG-E		Twin Rotary	Έξω	3 x 4	20 A	4 x 1,5	1,92	2/unit	40	20
RAS-4M27U2AVG-E		Twin Rotary	Έξω	3 x 4	20 A	4 x 1,5	1,92	2/unit	40	20
RAS-5M34U2AVG-E		Twin Rotary	Έξω	3 x 4	20 A	4 x 1,5	2,39	2/unit	40	20

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