

INVERTER ΤΟΙΧΟΥ

TOSHIBA



DAISEIKAI 10
WOOD



Digital DC Twin Rotary Inverter



Korufaia Energyklasi



Plasma Ionizer

Καινοτόμος σχεδιασμός & τεχνολογία αιχμής... σε ξύλινη εμφάνιση!

To DAISEIKAI 10 είναι η επιτομή της αξιοπιστίας και της ανθεκτικότητας. Με άψογες επιδόσεις, υψηλότατη αποδοτικότητα, κορυφαία ποιότητα κατασκευής και έξυπνες λειτουργίες.

ΒΑΣΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- ✓ Κορυφαία Ενεργειακή Κλάση A+++ / A+++ τόσο στην ψύξη όσο και στη θέρμανση
- ✓ Κατασκευασμένο από ανακυκλωμένα υλικά (ξύλο και πλαστικά μέρη), με ματ τελειώματα
- ✓ PEFC ξύλο (Programme for the Endorsement of Forest Certification) από ελεγχόμενα δάση, για την επένδυση της εσωτερικής μονάδας
- ✓ Φίλτρο Ultra-Pure για να εξασφαλίζει καθαρή ατμόσφαιρα, απαλλαγμένη από σκόνη, μυρωδίες, μικροοργανισμούς και λεπτά σωματίδια. Το φίλτρο Ultra Pure προσφέρει καθαρισμό PM 2,5 μέχρι και 94%
- ✓ Magic Coil πρωτοποριακή, αυτοκαθαριζόμενη επίστρωση του στοιχείου. Το στοιχείο διατηρείται καθαρό, χωρίς υγρασία και μούχλα
- ✓ Plasma Ionizer. Ο ισχυρός Plasma Ionizer της Toshiba επιταχύνει την αποτελεσματικότητα συγκράτησης των αιωρούμενων ρύπων δημιουργώντας οξύν (O₃). Όταν ρύποι, όπως τα βακτήρια ή οι ιοί, έρχονται σε επαφή με το οξύν, απενεργοποιούνται μέσω της οξείδωσης
- ✓ Smart Sensing (Αισθητήρας θερμότητας)
- ✓ Εξελιγμένος έλεγχος περσίδων

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAS-RAS-	10S4AVPG-E B10S4KVDG-E	13S4AVPG-E B13S4KVDG-E	18S4AVPG-E B18S4KVDG-E
Ψυκτική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	0,60 - 2,50 - 3,50	0,90 - 3,50 - 4,20	0,90 - 5,00 - 6,00
Ψυκτική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	BTU/h	2.047 - 8.530 - 11.943	3.071 - 11.943 - 14.331	3.071 - 17.061 - 20.473
SEER / Ενεργειακή Κλάση		10,7 / A+++	9,7 / A+++	8,6 / A+++
Θερμική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	0,65 - 3,20 - 5,80	0,70 - 4,00 - 6,30	0,80 - 6,00 - 7,20
Θερμική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	BTU/h	2.218 - 10.919 - 17.791	2.388 - 13.649 - 21.496	2.730 - 20.473 - 24.567
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Θερμή Ζώνη)		6,2 / A+++	6,2 / A+++	6,5 / A+++
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Μεσαία Ζώνη)		5,3 / A+++	5,2 / A+++	4,8 / A++
Διαστάσεις εξωτερικής μονάδας (ΥχΠχΒ)	mm	630 x 800 x 300	630 x 800 x 300	630 x 800 x 300
Διαστάσεις εσωτερικής μονάδας (ΥχΠχΒ)	mm	293 x 940 x 257	293 x 940 x 257	293 x 940 x 257
Βάρος εξωτερικής / εσωτερικής μονάδας	Kg	38 / 16	38 / 16	38 / 16
Συνδέσεις Flare (αερίου - υγρού)		3 / 8" - 1 / 4"	3 / 8" - 1 / 4"	1 / 2" - 1 / 4"
Μέγιστο μήκος σωληνώσεων / Μέγιστη υψημετρική διαφορά	m	25 / 15	25 / 15	25 / 15
Δυνατότητα πλεκτρικής τροφοδοσίας		Μέσα / Έξω	Μέσα / Έξω	Μέσα / Έξω
Οίκος κατασκευής / Οίκος προέλευσης			Ταιλάνδη / Ιαπωνία	

ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

Συστήματος (χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	2.992	3.149	3.889
Εξωτερικής - Εσωτερικής μονάδος (χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	1.772 - 1.220	1.908 - 1.241	2.429 - 1.460
Τέλον ανακύκλωσης (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	5,40	5,40	5,40

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ

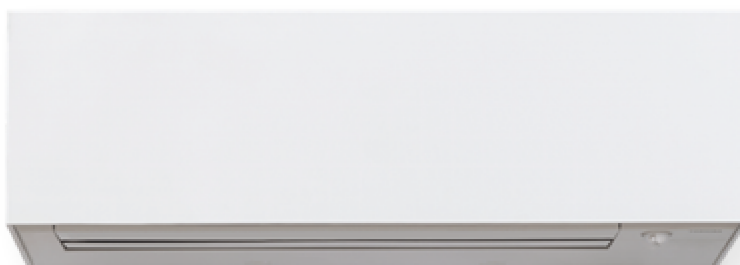
(με τέλον ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	1.919	2.059	2.639
------------------------------------	---	-------	-------	-------



INVERTER ΤΟΙΧΟΥ

TOSHIBA

DAISEIKAI 10
WHITE



Digital DC Twin Rotary Inverter



Κορυφαία Ενεργειακή Κλάση



Plasma Ionizer

Καινοτόμος σχεδιασμός & τεχνολογία αιχμής... σε ολόλευκη εμφάνιση!

Το DAISEIKAI 10 είναι η επιτομή της αξιοπιστίας και της ανθεκτικότητας. Με άψογες επιδόσεις, υψηλότατη αποδοτικότητα, κορυφαία ποιότητα κατασκευής και έξυπνες λειτουργίες.

ΒΑΣΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- ✓ Κορυφαία Ενεργειακή Κλάση A+++ / A+++ τόσο στην ψύξη όσο και στη θέρμανση
- ✓ Κατασκευασμένο από ανακυκλωμένα υλικά (ξύλο και πλαστικά μέρη), με ματ τελειώματα
- ✓ Εξελιγμένος έλεγχος περσίδων
- ✓ Smart Sensing (Αισθητήρας Θερμότητας)
- ✓ Φίλτρο Ultra-Pure για να εξασφαλίζει καθαρή ατμόσφαιρα, απαλλαγμένη από σκόνη, μυρωδιές, μικροοργανισμούς και λεπτά σωματίδια. Το φίλτρο Ultra Pure προσφέρει καθαρισμό PM 2,5 μέχρι και 94%
- ✓ Magic Coil πρωτοποριακή, αυτοκαθαριζόμενη επίστρωση του στοιχείου. Το στοιχείο διατηρείται καθαρό, χωρίς υγρασία και μούχλα
- ✓ Plasma Ionizer. Ο ισχυρός Plasma Ionizer της Toshiba επιταχύνει την αποτελεσματικότητα συγκράτησης των αιωρούμενων ρύπων δημιουργώντας όζον (O_3). Όταν ρύποι, όπως τα βακτήρια ή οι ιοί, έρχονται σε επαφή με το όζον, απενεργοποιούνται μέσω της οξείδωσης

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAS-RAS-	10S4AVPG-E B10S4KVPG-E	13S4AVPG-E B13S4KVPG-E	18S4AVPG-E B18S4KVPG-E
Ψυκτική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	0,60 - 2,50 - 3,50	0,90 - 3,50 - 4,20	0,90 - 5,00 - 6,00
Ψυκτική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	BTU/h	2.047 - 8.530 - 11.943	3.071 - 11.943 - 14.331	3.071 - 17.061 - 20.473
SEER / Ενεργειακή Κλάση		10,7 / A+++	9,7 / A+++	8,6 / A+++
Θερμική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	0,65 - 3,20 - 5,80	0,70 - 4,00 - 6,30	0,80 - 6,00 - 7,20
Θερμική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	BTU/h	2.218 - 10.919 - 17.791	2.388 - 13.649 - 21.496	2.730 - 20.473 - 24.567
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Θερμή Ζώνη)		6,2 / A+++	6,2 / A+++	6,5 / A+++
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Μεσαία Ζώνη)		5,3 / A+++	5,2 / A+++	4,8 / A++
Διαστάσεις εξωτερικής μονάδας (ΥχΠχΒ)	mm	630 x 800 x 300	630 x 800 x 300	630 x 800 x 300
Διαστάσεις εσωτερικής μονάδας (ΥχΠχΒ)	mm	293 x 930 x 255	293 x 930 x 255	293 x 930 x 255
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 / 15	25 / 15	25 / 15
Δυνατότητα πλεκτρικής τροφοδοσίας		Μέσα / Έξω	Μέσα / Έξω	Μέσα / Έξω
Οίκος κατασκευής / Οίκος προέλευσης			Ταϊλάνδη / Ιαπωνία	

ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

Συστήματος (χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	2.731	2.878	3.534
Εξωτερικής - Εσωτερικής μονάδος (χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	1.772 - 959	1.908 - 970	2.429 - 1.105
Τέλη ανακύκλωσης (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	5,20	5,20	5,20

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ

(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	1.749	1.869	2.399
-----------------------------------	---	-------	-------	-------





HAORI



Plasma Ionizer



Υφασμάτινες Επενδύσεις



Φίλτρο Ultra Pure

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. Με άψογες επιδόσεις, υψηλότατη αποδοτικότητα, κορυφαία ποιότητα κατασκευής και έξυπνες λειτουργίες.

ΒΑΣΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

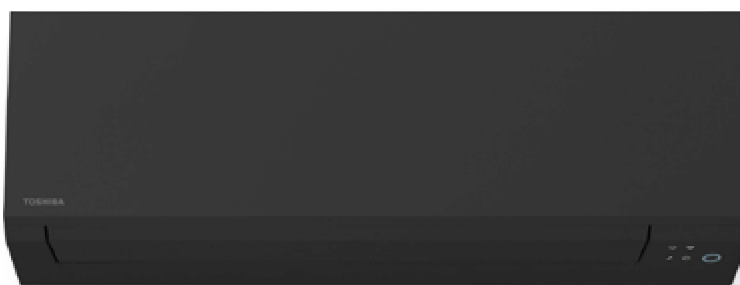
- ✓ Μέγιστρη Ενεργειακή Κλάση A+++ στην ψύξη και στη θέρμανση, στη μεσαία ζώνη
- ✓ Κομψό Design με υφασμάτινη επένδυση σε ποικιλία χρωμάτων, για να ταιριάζει ιδανικά στα στοιχεία διακόσμησης κάθε χώρου
- ✓ Οι υφασμάτινες επενδύσεις σε χρώματα Dark Gray & Light Gray διατίθενται μαζί με το μπλάκια και οι Bluish Gray, Gray Beige, Dark Brown, Emerald Blue ως αξεσουάρ κατόπιν παραγγελίας
- ✓ Magic Coil πρωτοποριακή, αυτοκαθαριζόμενη επίστρωση 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 άζον (O₃). Όταν ρύποι, όπως τα βακτήρια ή οι ιοί, έρχονται σε επαφή με το άζον, 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 για να εξασφαλίζει καθαρή ατμόσφαιρα, απαλλαγμένη από σκόνη, μυρωδιές, μικροοργανισμούς και λεπτά σωματιδία. Το φίλτρο Ultra Pure προσφέρει καθαρισμό PM 2,5 μέχρι και 94%
- ✓ Ανεξάρτητη λειτουργία περιστών 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-RAS-	10J2AVSG-E1 B10N4KVRG-E1	13J2AVSG-E1 B13N4KVRG-E	16J2AVSG-E1 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		8,5 / 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 (Θερμή Ζώνη)		6,6 / A+++	6,3 / A+++	6,1 / A+++
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Μεσαία Ζώνη)		5,1 / A+++	5,1 / A+++	4,6 / A++
Διαστάσεις εξωτερικής μονάδας (ΥχΠχΒ)	mm	550 x 780 x 290	550 x 780 x 290	550 x 780 x 290
Διαστάσεις εσωτερικής μονάδας (ΥχΠχΒ)	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 υψηλοτερική διαφορά	m	20 / 12	20 / 12	20 / 12
Δυνατότητα πλεκτρικής τροφοδοσίας		Μέσα / Έξω	Μέσα / Έξω	Μέσα / Έξω
Οίκος κατασκευής / Οίκος προέλευσης			Ταιλάνδη / Ιαπωνία	

ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

Συστήματος (χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	1.574	1.825	2.085
Εξωτερικής - Εσωτερικής μονάδος (χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	813 - 761	970 - 855	1.157 - 928
Τέλον ανακύκλωσης (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	3,70	4,10	4,50
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ				
(με τέλον ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	1.219	1.429	1.549





**EDGE
BLACK**



Magic Coil



Φίλτρο Ultra Pure



Λειτουργία ECO

Κομψότητα, μινιμαλισμός και άνεση... σε μαύρη εμφάνιση!

Ευθείες γραμμές, ματ φινίρισμα και αόρατες προ χαραγμένες 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.

ΒΑΣΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- ✓ Υψηλή Ενεργειακή Κλάση A+++ στις μονάδες ≤3,5kW και A++ στις μονάδες >3,5kW στην ψύξη και A+++ στη θέρμανση, στη θερμή ζώνη
- ✓ Χαμηλή Κατανάλωση Ενέργειας σε όλες τις συνθήκες λειτουργίας
- ✓ Κομψή και λιτή εμφάνιση, με ευθείες γραμμές, ματ φινίρισμα και κρυφές οπές σωληνώσεων
- ✓ Φωτισμός που αιλάζει χρώμα κατά τη λειτουργία ψύξης ή θέρμανσης
- ✓ Φίλτρο Ultra-Pure για καθαρή, υγιεινή ατμόσφαιρα, απαλλαγμένη από σκόνη, μυρωδιές, μικροοργανισμούς και PM 2,5 λεπτά σωματιδία
- ✓ 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 στον 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-E1	22J2AVSG-E1	24J2AVSG-E2
ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAS-	B10G3KVSGB-E	B13G3KVSGB-E	B16G3KVSGB-E	B18G3KVSGB-E	B22G3KVSGB-E	B24G3KVSGB-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++	7,3 / 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 (Θερμή 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 (ΥχΠxB)	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 (ΥχΠxB)	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 πλεκτρικής τροφοδοσίας		Μέσα / Έξω	Μέσα / Έξω	Μέσα / Έξω	Μέσα / Έξω	Μέσα / Έξω	Μέσα / Έξω
Οίκος κατασκευής / Οίκος προέλευσης					Ταιλάνδη / Ιαπωνία		

ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ						
Συστήματος (χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	1.366	1.596	1.824	2.026	2.252
Εξωτερικής - Εσωτερικής μονάδος (χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	813 - 553	970 - 626	1.157 - 667	1.261 - 765	1.449 - 803
Τέλον ανακύκλωσης (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	3,60	4,00	4,30	4,80	5,60
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ						
(με τέλον ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	969	1.149	1.319	1.429	1.549
						1.759





**EDGE
WHITE**



Magic Coil



Φίλτρο Ultra Pure



Λειτουργία ECO

Κομψότητα, μινιμαλισμός και άνεση... σε λευκή εμφάνιση!

Ευθείες γραμμές, ματ φινίρισμα και αόρατες προ χαραγμένες 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.

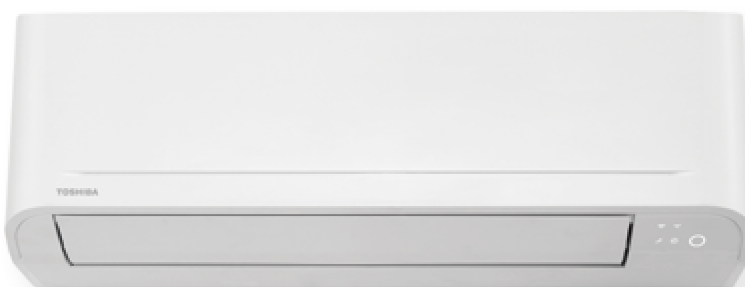
ΒΑΣΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- ✓ Υψηλή Ενεργειακή Κλάση A+++ στις μονάδες ≤3,5kW και A++ στις μονάδες >3,5kW στην ψύξη και A+++ στη θέρμανση, στη θερμή ζώνη
- ✓ Χαμηλή Κατανάλωση Ενέργειας σε όλες τις συνθήκες λειτουργίας
- ✓ Κομψή και λιτή εμφάνιση, με ευθείες γραμμές, ματ φινίρισμα και κρυφές οπές σωληνώσεων
- ✓ Φωτισμός που αιλάζει χρώμα κατά τη λειτουργία ψύξης ή θέρμανσης
- ✓ Φίλτρο Ultra-Pure για καθαρή, υγιεινή ατμόσφαιρα, απαλλαγμένη από σκόνη, μυρωδιές, μικροοργανισμούς και PM 2,5 λεπτά σωματιδία
- ✓ 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 στον 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-E1	22J2AVSG-E1	24J2AVSG-E2
ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAS-	B10G3KVSG-E	B13G3KVSG-E	B16G3KVSG-E	B18G3KVSG-E	B22G3KVSG-E	B24G3KVSG-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++	7,3 / 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 (Θερμή 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 (ΥχΠxB)	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 (ΥχΠxB)	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 υψημετρική διαφορά	m	20 / 12	20 / 12	20 / 12	20 / 12	20 / 12	25 / 15
Δυνατότητα πλεκτηρικής τροφοδοσίας		Μέσα / Έξω	Μέσα / Έξω	Μέσα / Έξω	Μέσα / Έξω	Μέσα / Έξω	Μέσα / Έξω
Οίκος κατασκευής / Οίκος προέλευσης					Ταιλάνδη / Ιαπωνία		

ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ						
Συστήματος (χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	1.293	1.512	1.720	1.901	2.116
Εξωτερικής - Εσωτερικής μονάδος (χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	813 - 480	970 - 542	1.157 - 569	1.261 - 640	1.449 - 667
Τέλον ανακύκλωσης (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	3,60	4,00	4,30	4,80	5,60
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ						
(με τέλον ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	909	1.059	1.209	1.319	1.429
						1.629





YUKAI+



Φίλτρο Ultra Fresh



Χαμηλή Στάθμη Θορύβου



8°C Heating Mode

Αέρας φρεσκάδας και αποτελεσματικότητας... σε σίγασο!

Το νέο YUKAI Plus, είναι η νέα σειρά κλιματιστικών της Toshiba και εξασφαλίζουν την αθόρυβη λειτουργία. Ο κομψός σχεδιασμός της και τα υψηλότερα πρότυπα αποδοτικότητας και άνεσης, μεγιστοποιούν την εξοικονόμηση ενέργειας.

ΒΑΣΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- ✓ Φίλτρο Ultra-Fresh για καθαρί, 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
- ✓ Λειτουργία High Power που επιτυγχάνει άμεσα το επιθυμητό επίπεδο θερμοκρασίας
- ✓ Αόρατες προχαραγμένες εγκοπές για τις συνδέσεις των σωληνώσεων
- ✓ Magic Coil πρωτοποριακή, αυτοκαθαριζόμενη επίστρωση του στοιχείου
- ✓ Σύστημα Αυτοκαθορισμού
- ✓ Λειτουργία Silent (εξωτερική μονάδα) που μειώνει το θόρυβο της εξωτερικής μονάδας 3-4db(A)
- ✓ On Demand Defrost: σε εξαιρετικά χαμηλές εξωτερικές θερμοκρασίες, μπορείτε να κάνετε ανά πάσα στιγμή χειροκίνητα απόψυξη της εξωτερικής μονάδας

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAS-	10E2AVG-E	13E2AVG-E	16E2AVG-E	18E2AVG-E	24E2AVG-E
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAS-	B10S4KVG-E	B13S4KVG-E	B16S4KVG-E	B18S4KVG-E	B24S4KVG-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 (Θερμή 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 (ΥχΠxB)	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 (ΥχΠxB)	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 πληκτρικής τροφοδοσίας		Μέσα / Έξω				
Οίκος κατασκευής / Οίκος προέλευσης				Ταιτάνδη / Ιαπωνία		

ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ						
Συστήματος (χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	959	1.128	1.428	1.664	1.997
Εξωτερικής - Εσωτερικής μονάδος (χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	609 - 350	740 - 388	990 - 438	1.174 - 490	1.424 - 573
Τέλη ανακύκλωσης (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	3,10	3,10	3,90	4,30	5,30
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ						
(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	699	799	1.069	1.249	1.399





Essentō



Αθόρυβη Λειτουργία



On Demand Defrost



Magic Coil

Η νέα τεχνολογία στην άνεση

To ESSENTO είναι μια ολοκληρωμένη και υψηλής ποιότητας λύση με ψυκτικό μέσο R32 για να προσφέρει απόδοση ψύξης και θέρμανσης A++/A+, οδηγώντας σε πραγματική ξεικονόμηση ενέργειας και άνεση όλο το χρόνο.

ΒΑΣΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- ✓ Λειτουργία Silent CDU (εξωτερική μονάδα) που μειώνει το θόρυβο της εξωτερικής μονάδας μέχρι και -6db(a)
- ✓ 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
- ✓ Magic Coil πρωτοποριακή, αυτοκαθαριζόμενη επίστρωση του στοιχείου
- ✓ Εξαιρετικά αθόρυβη λειτουργία έως και 19dB(A)
- ✓ Λειτουργία HI POWER, για γρηγορότερη λειτουργία ψύξης ή θέρμανσης
- ✓ Λειτουργία αυτοκαθαρισμού: Η λειτουργία αυτοκαθαρισμού απομακρύνει την υγρασία από το εσωτερικό του κλιματιστικού, εμποδίζοντας τη δημιουργία μούχλας και βακτηριδίων που προκαλούν δυσάρεστες οσμές κατά την εκκίνηση της μονάδας

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAS-	10B2AVG-E2	13B2AVG-E2	16B2AVG-E2	18B2AVG-E2	24B2AVG-E2
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAS-	B10B2KV2G-E	B13B2KV2G-E	B16B2KV2G-E	B18B2KV2G-E	B24B2KV2G-E
Ψυκτική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	0,80 - 2,50 - 3,00	1,00 - 3,30 - 3,50	1,10 - 4,20 - 4,70	1,10 - 5,00 - 5,35	1,10 - 6,50 - 7,05
Ψυκτική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	BTU/h	2.730 - 8.530 - 10.236	3.412 - 11.260 - 11.942	3.753 - 14.331 - 16.037	3.753 - 17.061 - 18.255	3.753 - 22.179 - 24.056
SEER / Ενεργειακή Κλάση		6,1 / A++				
Θερμική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	0,76 - 3,20 - 3,90	0,76 - 3,60 - 4,30	0,90 - 5,00 - 6,00	1,10 - 5,40 - 6,00	1,20 - 7,00 - 7,90
Θερμική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	BTU/h	2.593 - 10.919 - 13.307	2.593 - 12.284 - 14.672	3.071 - 17.061 - 20.473	3.753 - 18.426 - 20.473	4.095 - 23.885 - 26.956
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Θερμή Ζώνη)		4,6 / A++	4,6 / A++	4,6 / A++	4,7 / A++	4,8 / A++
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Μεσαία Ζώνη)		4,0 / A+				
Διαστάσεις εξωτερικής μονάδας (ΥxΠxB)	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 (ΥxΠxB)	mm	288 x 770 x 225	288 x 770 x 225	293 x 798 x 230	293 x 798 x 230	320 x 1.050 x 250
Βάρος εξωτερικής / εσωτερικής μονάδας	Kg	21 / 9	22 / 9	26 / 10	29 / 10	32 / 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 μίκος σωληνώσεων / Μέγιστη υψημετρική διαφορά	m	10 / 8	10 / 8	15 / 8	15 / 8	15 / 8
Δυνατότητα πλεκτρικής τροφοδοσίας		Έξω	Έξω	Έξω	Έξω	Έξω
Οίκος κατασκευής / Οίκος προέλευσης				Ταϊλάνδη / Ιαπωνία		

ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

Συστήματος (χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	719	861	1.105	1.293	1.501
Εξωτερικής - Εσωτερικής μονάδος (χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	464 - 255	590 - 271	751 - 354	928 - 365	1.105 - 396
Τέλον ανακύκλωσης (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	3,00	3,10	3,60	3,90	4,60
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ						
(με τέλον ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	499	599	799	899	1.049





Zentō



Φίλτρο Ultra Fresh



Χαμηλή Στάθμη Θορύβου



8°C Heating Mode

Υψηλή αξιοπιστία με τη μέγιστη ενεργειακή εξοικονόμηση!

Η νέα σειρά ZENTO της Toshiba για μέγιστη εξοικονόμηση ενέργειας και άριστες επιδόσεις. Χάρη στις πρωτοποριακές τεχνολογίες της Toshiba, απολαμβάνετε άριστη λειτουργία με χαμηλή στάθμη θορύβου και οικονομία.

ΒΑΣΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- ✓ Λειτουργία Silent CDU (εξωτερική μονάδα) που μειώνει το θόρυβο της εξωτερικής μονάδας μέχρι και -6db(a)
- ✓ On Demand Defrost: σε εξαιρετικά χαμηλές εξωτερικές θερμοκρασίες, μπορείτε να κάνετε ανά πάσα στιγμή κειροκίνητα απόψυξη της εξωτερικής μονάδας πατώντας το πλήκτρο SET για 5 δευτερόλεπτα
- ✓ Magic Coil πρωτοποριακή, αυτοκαθαριζόμενη επίστρωση του στοιχείου
- ✓ Εξαιρετικά αθόρυβη λειτουργία έως και 19dB(A)
- ✓ Λειτουργία HI POWER, για γρηγορότερη λειτουργία ψύξης ή θέρμανσης
- ✓ Λειτουργία αυτοκαθαρισμού: Η λειτουργία αυτοκαθαρισμού απομακρύνει την υγρασία από το εσωτερικό του κλιματιστικού, εμποδίζοντας τη δημιουργία μούχλας και βακτηριδίων που προκαλούν δυσάρεστες οσμές κατά την εκκίνηση της μονάδας

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAS-	10LAV2G-E	13LAV2G-E	16LAV2G-E	18LAV2G-E	24LAV2G-E
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAS-	B10LK2G-E	B13LK2G-E	B16LK2G-E	B18LK2G-E	B24LK2G-E
Ψυκτική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	0,80 - 2,50 - 3,00	1,00 - 3,30 - 3,50	1,10 - 4,20 - 4,70	1,10 - 5,00 - 5,35	1,10 - 6,50 - 7,05
Ψυκτική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	BTU/h	2.730 - 8.530 - 10.236	3.412 - 11.260 - 11.942	3.753 - 14.331 - 16.037	3.753 - 17.061 - 18.255	3.753 - 22.179 - 24.056
SEER / Ενεργειακή Κλάση		6,1 / A++				
Θερμική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	0,76 - 3,20 - 3,90	0,76 - 3,60 - 4,30	0,90 - 5,00 - 6,00	1,10 - 5,40 - 6,00	1,20 - 7,00 - 7,90
Θερμική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	BTU/h	2.593 - 10.919 - 13.307	2.593 - 12.284 - 14.672	3.071 - 17.061 - 20.473	3.753 - 18.426 - 20.473	4.095 - 23.885 - 26.956
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Θερμή Ζώνη)		4,6 / A++	4,6 / A++	4,6 / A++	4,7 / A++	4,8 / A++
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Μεσαία Ζώνη)		4,0 / A+				
Διαστάσεις εξωτερικής μονάδας (ΥχΠxB)	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 (ΥχΠxB)	mm	288 x 770 x 225	288 x 770 x 225	293 x 798 x 230	293 x 798 x 230	320 x 1.050 x 250
Βάρος εξωτερικής / εσωτερικής μονάδας	Kg	21 / 9	22 / 9	26 / 10	29 / 10	32 / 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 μίκος σωληνώσεων / Μέγιστη υψηλεμπρική διαφορά	m	10 / 8	10 / 8	15 / 8	15 / 8	15 / 8
Δυνατότητα πλεκτηρικής τροφοδοσίας		Έξω	Έξω	Έξω	Έξω	Έξω
Οίκος κατασκευής / Οίκος προέλευσης				Ταϊλάνδη / Ιαπωνία		

ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

Συστήματος (χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	719	861	1.105	1.293	1.501
Εξωτερικής - Εσωτερικής μονάδος (χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	464 - 255	590 - 271	751 - 354	928 - 365	1.105 - 396
Τέλον ανακύκλωσης (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	3,00	3,10	3,60	3,90	4,60

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ

(με τέλον ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	499	599	799	899	1.049
------------------------------------	---	-----	-----	-----	-----	-------





Bi-FLOW



Συμπαγής Σχεδιασμός



Smart User Interface



Magic Coil

Συμπαγές, ευέλικτο και γεμάτο δύναμη

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 έξodo 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.

ΒΑΣΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- ✓ Υψηλή ενεργειακή κλάση A++ στην ψύξη και A+++ στη θέρμανση, στη θερμή ζώνη
- ✓ Χαμηλή κατανάλωση ενεργείας σε όλες τις συνθήκες λειτουργίας
- ✓ Ιδανικό για τοποθέτηση χαμηλά, όπως κάτω από παράθυρα ή σε πολύ χαμηλοτάβανους χώρους (π.χ. σοφίτες)
- ✓ Παιδικά κλειδώμα στο panel χειρισμού
- ✓ Λειτουργία θέρμανσης δαπέδου που παρέχει ισχυρή ροή κλιματιζόμενου αέρα στο επίπεδο του πατώματος για ομοιόμορφη και άνετη θέρμανση του χώρου
- ✓ Εβδομαδιαίος προγραμματισμός 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-RAS-	10J2AVSG-E1 B10J2FVG-E	13J2AVSG-E1 B13J2FVG-E	18J2AVSG-E1 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 (Θερμή 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 (ΥχΠχΒ)	mm	550 x 780 x 290	550 x 780 x 290	550 x 780 x 290
Διαστάσεις εσωτερικής μονάδας (ΥχΠχΒ)	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 υψηλομετρική διαφορά	m	20 / 12	20 / 12	20 / 12
Δυνατότητα πληκτρικής τροφοδοσίας		Έξω	Έξω	Έξω
Οίκος κατασκευής / Οίκος προέλευσης			Ταϊλάνδη / Ιαπωνία	

ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

Συστήματος (χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	1.803	2.033	2.616
Εξωτερικής - Εσωτερικής μονάδος (χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	813 - 990	970 - 1.063	1.261 - 1.355
Τέλον ανακύκλωσης (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	4,20	4,60	5,00
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ				
(με τέλον ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	1.623	1.830	2.354



ΟΙΚΙΑΚΑ & ΠΟΛΥΔΙΑΙΡΟΥΜΕΝΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΤΥΠΟΣ ΣΥΜΠΙΕΣΤΗ	ΘΕΣΗ ΠΑΡΟΧ ΙΣΧΥΟΣ	ΣΥΝΔΕΣΙΣ ΙΣΧΥΟΣ	ΚΑΛΩΔΙΑ ΔΙΑΣΥΝΔ. ΕΣΩΤ.-ΕΞΩΤ.	ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΨΥΚΤΙΚΟΥ R32 (KG)	ΕΛΑΧ. ΜΗΚΟΣ ΣΩΛΗΝ. (M)	ΜΗΚΟΣ ΧΩΡΙΣ ΠΛΗΡΩΣΗ ΠΛΗΡΩΣΗΣ (M)	ΕΠΙΠΡΟΣΘ. ΠΟΣΟΤΗΤΑ (GR / M)	
ΚΑΛΩΔΙΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑ										
TOIXOY / DAISEIKAI 10 WOOD										
RAS-10S4AVPG-E	RAS-B10S4KVDG-E	Twin Rotary	E ή M	3 x 1,5	10A	4 x 1,5	0,96	2	15	20
RAS-13S4AVPG-E	RAS-B13S4KVDG-E	Twin Rotary	E ή M	3 x 1,5	10A	4 x 1,5	0,96	2	15	20
RAS-18S4AVPG-E	RAS-B18S4KVDG-E	Twin Rotary	E ή M	3 x 2,5	16A	4 x 1,5	0,96	2	15	20
TOIXOY / DAISEIKAI 10 WHITE										
RAS-10S4AVPG-E	RAS-B10S4KVPG-E	Twin Rotary	E ή M	3 x 1,5	10A	4 x 1,5	0,96	2	15	20
RAS-13S4AVPG-E	RAS-B13S4KVPG-E	Twin Rotary	E ή M	3 x 1,5	10A	4 x 1,5	0,96	2	15	20
RAS-18S4AVPG-E	RAS-B18S4KVPG-E	Twin Rotary	E ή M	3 x 2,5	16A	4 x 1,5	0,96	2	15	20
TOIXOY / HAORI										
RAS-10J2AVSG-E1	RAS-B10N4KVRG-E1	Rotary	E ή M	3 x 1,5	10A	4 x 1,5	0,65	2	15	20
RAS-13J2AVSG-E1	RAS-B13N4KVRG-E	Rotary	E ή M	3 x 1,5	10A	4 x 1,5	0,90	2	15	20
RAS-16J2AVSG-E1	RAS-B16N4KVRG-E	Rotary	E ή M	3 x 2,5	16A	4 x 1,5	0,90	2	15	20
TOIXOY / EDGE BLACK										
RAS-10J2AVSG-E1	RAS-B10G3KVSGB-E	Rotary	E ή M	3 x 1,5	10 A	4 x 1,5	0,65	2	15	20
RAS-13J2AVSG-E1	RAS-B13G3KVSGB-E	Rotary	E ή M	3 x 1,5	10 A	4 x 1,5	0,90	2	15	20
RAS-16J2AVSG-E1	RAS-B16G3KVSGB-E	Rotary	E ή M	3 x 2,5	16 A	4 x 1,5	0,90	2	15	20
RAS-18J2AVSG-E1	RAS-B18G3KVSGB-E	Twin Rotary	E ή M	3 x 2,5	16 A	4 x 1,5	1,20	2	15	20
RAS-22J2AVSG-E1	RAS-B22G3KVSGB-E	Twin Rotary	E ή M	3 x 2,5	16 A	4 x 1,5	1,20	2	15	20
RAS-24J2AVSG-E2	RAS-B24G3KVSGB-E	Twin Rotary	E ή M	3 x 2,5	16 A	4 x 1,5	1,34	2	15	20
TOIXOY / EDGE WHITE										
RAS-10J2AVSG-E1	RAS-B10G3KVSG-E	Rotary	E ή M	3 x 1,5	10 A	4 x 1,5	0,65	2	15	20
RAS-13J2AVSG-E1	RAS-B13G3KVSG-E	Rotary	E ή M	3 x 1,5	10 A	4 x 1,5	0,90	2	15	20
RAS-16J2AVSG-E1	RAS-B16G3KVSG-E	Rotary	E ή M	3 x 2,5	16 A	4 x 1,5	0,90	2	15	20
RAS-18J2AVSG-E1	RAS-B18G3KVSG-E	Twin Rotary	E ή M	3 x 2,5	16 A	4 x 1,5	1,20	2	15	20
RAS-22J2AVSG-E1	RAS-B22G3KVSG-E	Twin Rotary	E ή M	3 x 2,5	16 A	4 x 1,5	1,20	2	15	20
RAS-24J2AVSG-E2	RAS-B24G3KVSG-E	Twin Rotary	E ή M	3 x 2,5	16 A	4 x 1,5	1,34	2	15	20
TOIXOY / YUKAI PLUS										
RAS-10E2AVG-E	RAS-B10S2KVG-E	Rotary	E ή M	3 x 1,5	10 A	4 x 1,5	0,49	2	15	-
RAS-13E2AVG-E	RAS-B13S2KVG-E	Rotary	E ή M	3 x 1,5	10 A	4 x 1,5	0,54	2	15	-
RAS-16E2AVG-E	RAS-B16S2KVG-E	Rotary	E ή M	3 x 2,5	16 A	4 x 1,5	0,68	2	15	20
RAS-18E2AVG-E	RAS-B18S2KVG-E	Rotary	E ή M	3 x 2,5	16 A	4 x 1,5	0,93	2	15	20
RAS-24E2AVG-E	RAS-B24S2KVG-E	Twin Rotary	E ή M	3 x 2,5	16 A	4 x 1,5	1,18	2	15	20
TOIXOY / ESSENTO										
RAS-10B2AVG-E2	RAS-B10B2KV2G-E	Rotary	E	3 x 1,5	10 A	4 x 1,5	0,51	2	15	-
RAS-13B2AVG-E2	RAS-B13B2KV2G-E	Rotary	E	3 x 1,5	10 A	4 x 1,5	0,58	2	15	-
RAS-16B2AVG-E2	RAS-B16B2KV2G-E	Rotary	E	3 x 2,5	16 A	4 x 1,5	0,68	2	15	20
RAS-18B2AVG-E2	RAS-B18B2KV2G-E	Rotary	E	3 x 2,5	16 A	4 x 1,5	0,93	2	15	20
RAS-24B2AVG-E2	RAS-B24B2KV2G-E	Twin Rotary	E	3 x 2,5	16 A	4 x 1,5	1,23	2	15	20
TOIXOY / ZENTO										
RAS-10LAV2G-E	RAS-B10LKV2G-E	Rotary	E	3 x 1,5	10 A	4 x 1,5	0,51	2	15	-
RAS-13LAV2G-E	RAS-B13LKV2G-E	Rotary	E	3 x 1,5	10 A	4 x 1,5	0,58	2	15	-
RAS-16LAV2G-E	RAS-B16LKV2G-E	Rotary	E	3 x 2,5	16 A	4 x 1,5	0,68	2	15	20
RAS-18LAV2G-E	RAS-B18LKV2G-E	Rotary	E	3 x 2,5	16 A	4 x 1,5	0,93	2	15	20
RAS-24LAV2G-E	RAS-B24LKV2G-E	Twin Rotary	E	3 x 2,5	16 A	4 x 1,5	1,23	2	15	20
BI FLOW										
RAS-10J2AVSG-E1	RAS-B10J2FVG-E	Rotary	Έξω	3 x 1,5	10 A	4 x 1,5	0,65	2	15	20
RAS-13J2AVSG-E1	RAS-B13J2FVG-E	Rotary	Έξω	3 x 1,5	10 A	4 x 1,5	0,90	2	15	20
RAS-18J2AVSG-E	RAS-B18J2FVG-E	Twin Rotary	Έξω	3 x 2,5	16 A	4 x 1,5	1,20	2	15	20
MULTI OUTDOOR UNITS										
RAS-2M14G3AVG-E		Twin Rotary	Έξω	3 x 2,5	16 A	4 x 1,5	1,02	2/μονάδα	30	20
RAS-2M18G3AVG-E		Twin Rotary	Έξω	3 x 2,5	16 A	4 x 1,5	1,02	2/μονάδα	30	20
RAS-3M18G3AVG-E		Twin Rotary	Έξω	3 x 2,5	16 A	4 x 1,5	1,05	2/μονάδα	50	20
RAS-3M26G3AVG-E		Twin Rotary	Έξω	3 x 4	20 A	4 x 1,5	1,92	2/μονάδα	40	20
RAS-4M27G3AVG-E		Twin Rotary	Έξω	3 x 4	20 A	4 x 1,5	1,92	2/μονάδα	40	20
RAS-5M34G3AVG-E1		Twin Rotary	Έξω	3 x 4	20 A	4 x 1,5	1,92	2/μονάδα	40	20

ΑΞΕΣΟΥΑΡ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΟΙΚΙΑΚΟΥ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ

Υφασμάτινες επενδύσεις μηχανημάτων HAORI

TOSHIBA



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

ΑΣΥΡΜΑΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΟΙΚΙΑΚΟΥ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ ΜΕΣΩ WI-FI

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



ΚΩΔΙΚΟΣ	RB-N105S-G	RB-N106S-G
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Wi-Fi Module Χωρίς καλώδιο για οικιακά μηχανήματα (εσωτερική τοποθέτηση)	Wi-Fi Module Με καλώδιο για οικιακά μηχανήματα (εξωτερική τοποθέτηση)
ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ		
(χωρίς Τ.Α. & Φ.Π.Α. 24%) €	115	123
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ		
(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	104	112