

# ΗΜΙΚΕΝΤΡΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ





SUPER  
DIGITAL INVERTER

DIGITAL INVERTER



Ποιότητα Αέρα



Άνεση

## Συμπαγής, αθόρυβη και με ελκυστικό σχεδιασμό

Αυτή η μονάδα τοίχου είναι κατάλληλη για κάθε εγκατάσταση σε νέες κατασκευές ή ανακαινίσεις.

### ΒΑΣΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- ✓ Η επιλογή της αυτόματης κίνησης των περσίδων επιτρέπει την καλύτερη και πιο ομοιόμορφη κατανομή του αέρα
- ✓ Ασύρματο τηλεχειριστήριο με προεπιλεγμένες λειτουργίες μέσω ειδικών πλήκτρων: λειτουργία υψηλής ισχύος, αθόρυβη λειτουργία, άνετος ύπνος, οικολογική λειτουργία
- ✓ Αυτοκαθαριζόμενο σύστημα για την πρόληψη του σχηματισμού μούχλας στους εναλλάκτες θερμότητας
- ✓ Λειτουργία άνετου ύπνου με αυτόματη ρύθμιση της θερμοκρασίας του δωματίου και της ταχύτητας του ανεμιστήρα

SUPER  
DIGITAL INVERTER

### 1 Phase Types / 3 Phase Types

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	GP561ATW-E (1PH)	GP801ATW-E (1PH)	GP1101AT-E (1PH)	GP1101AT8-E (3PH)
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	HM561KRTP-E	HM801KRTP-E	HM1101KRTP-E	HM1101KRTP-E
Ψυκτική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	1,2 - 5,0 - 5,6	1,9 - 7,1 - 8,0	3,1 - 10,0 - 12,0	2,6 - 10,0 - 12,0
SEER / Ενεργειακή Κλάση		7,84 / A++	7,56 / A++	7,36 / A++	6,53 / A++
Θερμική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	0,9 - 5,6 - 7,3	1,3 - 8,0 - 11,3	2,6 - 11,2 - 13,0	2,4 - 11,2 - 13,0
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Μεσαία Ζώνη)		4,19 / A+	4,16 / A+	4,42 / A+	4,22 / A+
Διαστάσεις εξωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	630 x 799 x 299	1.050 x 1.010 x 370	1.550 x 1.010 x 370	1.550 x 1.010 x 370
Διαστάσεις εσωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	320 x 1.050 x 250	320 x 1.050 x 250	348 x 1.200 x 280	348 x 1.200 x 280
Βάρος εξωτερικής / εσωτερικής μονάδας	Kg	45 / 14	74 / 14	104 / 19	95 / 19
Συνδέσεις Flare (αερίου - υγρού)		1 / 2" - 1 / 4"	5 / 8" - 3 / 8"	5 / 8" - 3 / 8"	5 / 8" - 3 / 8"
Μέγιστο μήκος σωληνώσεων / Μέγιστη υψομετρική διαφορά	m	50 / 30	50 / 30	75 / 30	75 / 30
Οίκος κατασκευής / Οίκος προέλευσης		Ιαπωνία / Πολωνία - Ταϊλάνδη		Ιαπωνία / Ιαπωνία - Ταϊλάνδη	

### ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

Συστήματος (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	2.880	3.510	4.360	4.840
Εξωτερικής - Εσωτερικής μονάδος (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	2.130 - 750	2.680 - 830	3.490 - 870	3.970 - 870
Τέλη ανακύκλωσης (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	5,90	8,80	12,30	11,40
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ					
(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	2.592	3.159	3.924	4.356



# ΤΟΙΧΟΥ

DIGITAL INVERTER

1 Phase Types / 3 Phase Types

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	GM301ATP-E (1PH)	GM401ATP-E (1PH)	GM561ATP-E1 (1PH)	GM801ATP-E (1PH)	GM901ATP-E (1PH)	GM1101ATP-E (1PH)	GM1101AT8P-E (3PH)
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	HM301KRTP-E	HM401KRTP-E	HM561KRTP-E1	HM801KRTP-E	HM901KRTP-E	HM1101KRTP-E	HM1101KRTP-E
Ψυκτική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	0,9 - 2,5 - 3,0	0,9 - 3,6 - 4,0	1,5 - 5,0 - 5,6	1,5 - 6,7 - 8,0	1,9 - 8,0 - 8,8	3,0 - 9,5 - 11,2	3,0 - 9,5 - 11,2
SEER / Ενεργειακή Κλάση		6,36 / A++	6,12 / A++	6,31 / A++	5,73 / A+	6,10 / A++	6,10 / A++	6,10 / A++
Θερμική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	0,8 - 3,4 - 4,5	0,8 - 4,0 - 5,0	1,5 - 5,3 - 6,3	1,5 - 7,7 - 9,0	1,6 - 9,0 - 9,9	3,0 - 11,2 - 13,0	3,0 - 11,2 - 13,0
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Μεσαία Ζώνη)		4,1 / A+	4,22 / A+	4,0 / A+	4,01 / A+	4,1 / A+	4,2 / A+	4,2 / 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	630 x 800 x 300	890 x 900 x 320	890 x 900 x 320
Διαστάσεις εσωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	293 x 798 x 230	293 x 798 x 230	320 x 1.050 x 250	320 x 1.050 x 250	320 x 1.050 x 250	348 x 1.200 x 280	348 x 1.200 x 280
Βάρος εξωτερικής / εσωτερικής μονάδας	Kg	33 / 10	39 / 10	40 / 14	44 / 14	47 / 14	68 / 19	69 / 19
Συνδέσεις Flare (αερίου - υγρού)		3 / 8" - 1 / 4"	1 / 2" - 1 / 4"	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	20 / 10	20 / 10	30 / 30	30 / 30	50 / 30	50 / 30	50 / 30
Οίκος κατασκευής / Οίκος προέλευσης		Iapωνία / Ταϊλάνδη						

## ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

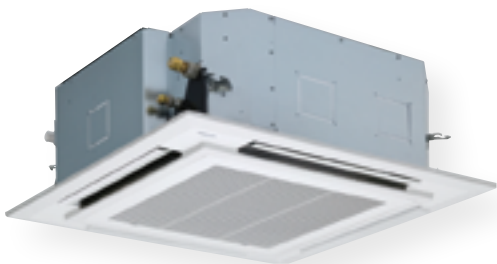
<b>Συστήματος</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>1.730</b>	<b>1.970</b>	<b>2.240</b>	<b>2.530</b>	<b>2.730</b>	<b>3.470</b>	<b>3.670</b>
<b>Εξωτερικής - Εσωτερικής μονάδος</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>1.160 - 570</b>	<b>1.330 - 640</b>	<b>1.490 - 750</b>	<b>1.700 - 830</b>	<b>1.890 - 840</b>	<b>2.600 - 870</b>	<b>2.800 - 870</b>
<b>Τέλη ανακύκλωσης</b> (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	<b>4,30</b>	<b>4,90</b>	<b>5,40</b>	<b>5,80</b>	<b>6,10</b>	<b>8,70</b>	<b>8,80</b>
<b>ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ</b>								
(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	1.557	1.773	2.016	2.277	2.457	3.123	3.303



# ΚΑΣΕΤΑ

4 Κατευθύνσεων

# TOSHIBA



SUPER  
DIGITAL INVERTER

DIGITAL INVERTER



Άνεση



Εύκολη Εγκατάσταση

## Η ιδανική λύση για μικρές εμπορικές εφαρμογές

Κασέτα 4 κατευθύνσεων που σχεδιάστηκε για να προσφέρει ομοιόμορφη κατανομή του αέρα και απόλυτη άνεση.

### ΒΑΣΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- ✓ Δύο επιλογές σχήματος περσίδων: περσίδες ευθείας ροής και περσίδες ευρείας ροής για βέλτιστη κατανομή αέρα
- ✓ Ανεξάρτητη ρύθμιση περσίδων: 3 διαφορετικές επιλογές κίνησης περσίδων: κανονική, διαγώνια, αντίθετη ή επαναφορά
- ✓ Ευρεία ροή αέρα προς όλες τις κατευθύνσεις
- ✓ Λειτουργία αυτοκαθαρισμού και άκρο Ag Ion για προστασία κατά της μούχλας στο καπάκι της αποχέτευσης
- ✓ Ενσωματωμένη αντλία αποχέτευσης μεγάλου ύψους
- ✓ Συμπαγές πλαίσιο με ύψος μόλις 256mm (μεγέθη 5 και 8)
- ✓ Ελαφριά μονάδα για εύκολη και γρήγορη εγκατάσταση

SUPER  
DIGITAL INVERTER

### 1 Phase Types

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	GP561ATW-E	GP801ATW-E	GP1101AT-E	GP1401AT-E1
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	HM561UTP-E	HM801UTP-E	HM1101UTP-E	HM1401UTP-E
Ψυκτική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	1,2 - 5,0 - 5,6	1,9 - 7,1 - 8,0	3,1 - 10,0 - 12,0	3,1 - 12,5 - 14,0
SEER / Ενεργειακή Κλάση		7,73 / A++	8,96 / A+++	9,00 / A+++	8,59 / TBD
Θερμική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	0,9 - 5,6 - 8,1	1,3 - 8,0 - 11,3	2,6 - 11,2 - 13,0	2,6 - 14,0 - 16,5
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Μεσαία Ζώνη)		4,98 / A++	5,24 / A+++	4,76 / A++	4,75 / TBD
Διαστάσεις εξωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	630 x 799 x 299	1.050 x 1.010 x 370	1.550 x 1.010 x 370	1.550 x 1.010 x 370
Διαστάσεις εσωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	256 x 840 x 840	256 x 840 x 840	319 x 840 x 840	319 x 840 x 840
Διαστάσεις στομίου (ΥxΠxΒ)	mm	30 x 950 x 950	30 x 950 x 950	30 x 950 x 950	30 x 950 x 950
Βάρος εξωτερικής / εσωτερικής / στομίου	Kg	45 / 20 / 4	74 / 20 / 4	104 / 24 / 4	104 / 24 / 4
Συνδέσεις Flare (αερίου - υγρού)		1/2" - 1/4"	5/8" - 3/8"	5/8" - 3/8"	5/8" - 3/8"
Μέγιστο μήκος σωληνώσεων / Μέγιστη υψομετρική διαφορά	m	50 / 30	50 / 30	75 / 30	75 / 30
Οίκος κατασκευής / Οίκος προέλευσης		Ιαπωνία / Πολωνία - Ταϊλάνδη		Ιαπωνία / Ιαπωνία - Ταϊλάνδη	

### ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

<b>Συστήματος</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>3.780</b>	<b>4.490</b>	<b>5.630</b>	<b>6.010</b>
<b>Εξωτερικής μονάδας</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>2.130</b>	<b>2.680</b>	<b>3.490</b>	<b>3.810</b>
<b>Εσωτερικής μονάδας</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>1.180</b>	<b>1.340</b>	<b>1.670</b>	<b>1.730</b>
<b>Στομίου RBC-U32PGR-E</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>300</b>	<b>300</b>	<b>300</b>	<b>300</b>
<b>Χειριστηρίου RBC-AWSU52-E</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>170</b>	<b>170</b>	<b>170</b>	<b>170</b>
<b>Τέλη ανακύκλωσης</b> (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	<b>6,90</b>	<b>9,80</b>	<b>13,20</b>	<b>13,20</b>

### ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ

(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	3.402	4.041	5.067	5.409
-----------------------------------	---	-------	-------	-------	-------



# ΚΑΣΕΤΑ

4 Κατευθύνσεων

SUPER  
DIGITAL INVERTER

3 Phase Types

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	GP1101AT8-E	GP1401AT8-E	GP1601AT8-E
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	HM1101UTP-E	HM1401UTP-E	HM1601UTP-E
Ψυκτική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	2,6 -10,0 - 12,0	2,6 - 12,5 - 14,0	2,6 - 14,0 - 16,0
SEER / Ενεργειακή Κλάση		7,32 / A++	7,35 / TBD	6,99 / TBD
Θερμική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	2,4 - 11,2- 15,6	2,4 - 14,0 - 18,0	2,4 - 16,0 - 19,0
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Μεσαία Ζώνη)		4,38 / A+	4,38 / TBD	4,38 / TBD
Διαστάσεις εξωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	1.340 x 900 x 320	1.340 x 900 x 320	1.340 x 900 x 320
Διαστάσεις εσωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	319 x 840 x 840	319 x 840 x 840	319 x 840 x 840
Διαστάσεις στομίου (ΥxΠxΒ)	mm	30 x 950 x 950	30 x 950 x 950	30 x 950 x 950
Βάρος εξωτερικής / εσωτερικής / στομίου	Kg	95 / 24 / 4	95 / 24 / 4	95 / 24 / 4,
Συνδέσεις Flare (αερίου - υγρού)		5 / 8" - 3 / 8"	5 / 8" - 3 / 8"	5 / 8" - 3 / 8"
Μέγιστο μήκος σωληνώσεων / Μέγιστη υψομετρική διαφορά	m	75 / 30	75 / 30	75 / 30
Οίκος κατασκευής / Οίκος προέλευσης		Ιαπωνία / Ιαπωνία - Ταϊλάνδη		

## ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

<b>Συστήματος</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>6.110</b>	<b>6.380</b>	<b>7.160</b>
<b>Εξωτερικής μονάδας</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>3.970</b>	<b>4.180</b>	<b>4.760</b>
<b>Εσωτερικής μονάδας</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>1.670</b>	<b>1.730</b>	<b>1.930</b>
<b>Στομίου RBC-U32RGP-E</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>300</b>	<b>300</b>	<b>300</b>
<b>Χειριστηρίου RBC-AWSU52-E</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>170</b>	<b>170</b>	<b>170</b>
<b>Τέλη ανακύκλωσης</b> (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	<b>12,30</b>	<b>12,30</b>	<b>12,30</b>

## ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ

(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	5.499	5.742	6.444
-----------------------------------	---	-------	-------	-------

DIGITAL INVERTER

1 Phase Types

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	GM561ATP-E(1)	GM801ATP-E	GM901ATP-E	GM1101ATP-E	GM1401ATP-E	GM1601ATP-E
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	HM561UTP-E	HM801UTP-E	HM901UTP-E	HM1101UTP-E	HM1401UTP-E	HM1601UTP-E
Ψυκτική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	1,5 - 5,0 - 5,6	1,5 - 6,7 - 8,0	1,9 - 8,0 - 8,8	3,0 - 9,5 - 11,2	3,0 - 12,0 - 13,2	3,0 - 14,0 - 16,0
SEER / Ενεργειακή Κλάση		6,34 / A++	5,81 / A+	7,20 / A++	6,15 / A++	5,71 / A+	6,3 / TBD
Θερμική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	1,5 - 5,3 - 6,3	1,5 - 7,7 - 9,0	1,6 - 9,0 - 9,9	3,0 - 11,2- 13,0	3,0 - 13,0 - 16,0	3,0 - 16,0 - 18,0
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Μεσαία Ζώνη)		4,6 / A++	4,42 / A+	4,6 / A++	4,28 / A+	4,29 / A+	4,35 / TBD
Διαστάσεις εξωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	550 x 780 x 290	550 x 780 x 290	630 x 800 x 300	890 x 900 x 320	890 x 900 x 320	1.340 x 900 x 320
Διαστάσεις εσωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	256 x 840 x 840	256 x 840 x 840	319 x 840 x 840	319 x 840 x 840	319 x 840 x 840	319 x 840 x 840
Διαστάσεις στομίου (ΥxΠxΒ)	mm	30 x 950 x 950	30 x 950 x 950	30 x 950 x 950	30 x 950 x 950	30 x 950 x 950	30 x 950 x 950
Βάρος εξωτερικής / εσωτερικής / στομίου	Kg	40 / 20 / 4	44 / 20 / 4	47 / 24 / 4	68 / 24 / 4	68 / 24 / 4	95 / 24 / 4
Συνδέσεις Flare (αερίου - υγρού)		1 / 2" - 1 / 4"	5 / 8" - 3 / 8"	5 / 8" - 3 / 8"	5 / 8" - 3 / 8"	5 / 8" - 3 / 8"	5 / 8" - 3 / 8"
Μέγιστο μήκος σωληνώσεων / Μέγιστη υψομετρική διαφορά	m	30 / 30	30 / 30	50 / 30	50 / 30	50 / 30	50 / 30
Οίκος κατασκευής / Οίκος προέλευσης		Ιαπωνία / Ταϊλάνδη					

## ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

<b>Συστήματος</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>3.140</b>	<b>3.510</b>	<b>3.800</b>	<b>4.740</b>	<b>4.950</b>	<b>5.760</b>
<b>Εξωτερικής μονάδας</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)		<b>1.490</b>	<b>1.700</b>	<b>1.890</b>	<b>2.600</b>	<b>2.750</b>	<b>3.360</b>
<b>Εσωτερικής μονάδας</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)		<b>1.180</b>	<b>1.340</b>	<b>1.440</b>	<b>1.670</b>	<b>1.730</b>	<b>1.930</b>
<b>Στομίου RBC-U32RGP-E</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)		<b>300</b>	<b>300</b>	<b>300</b>	<b>300</b>	<b>300</b>	<b>300</b>
<b>Χειριστηρίου RBC-AWSU52-E</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)		<b>170</b>	<b>170</b>	<b>170</b>	<b>170</b>	<b>170</b>	<b>170</b>
<b>Τέλη ανακύκλωσης</b> (χωρίς ΦΠΑ 24%)		<b>6,40</b>	<b>6,80</b>	<b>7,50</b>	<b>9,60</b>	<b>9,60</b>	<b>12,30</b>

## ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ

(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	2.826	3.159	3.420	4.266	4.455	5.184
-----------------------------------	---	-------	-------	-------	-------	-------	-------



# ΚΑΣΕΤΑ

4 Κατευθύνσεων

DIGITAL INVERTER

3 Phase Types

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	GM1101AT8P-E	GM1401AT8P-E	GM1601AT8P-E
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	HM1101UTP-E	HM1401UTP-E	HM1601UTP-E
Ψυκτική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	3,0 - 9,5 - 11,2	3,0 - 12,0 - 13,2	3,0 - 14,0 - 16,0
SEER / Ενεργειακή Κλάση		6,15 / A++	5,71 / A+	6,3 / TBD
Θερμική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	3,0 - 11,2 - 13,0	3,0 - 13,0 - 16,0	3,0 - 16,0 - 18,0
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Μεσαία Ζώνη)		4,28 / A+	4,29 / A+	4,35 / TBD
Διαστάσεις εξωτερικής μονάδας (ΥxΠxB)	mm	890 x 900 x 320	890 x 900 x 320	1.340 x 900 x 320
Διαστάσεις εσωτερικής μονάδας (ΥxΠxB)	mm	319 x 840 x 840	319 x 840 x 840	319 x 840 x 840
Διαστάσεις στομίου (ΥxΠxB)	mm	30 x 950 x 950	30 x 950 x 950	30 x 950 x 950
Βάρος εξωτερικής / εσωτερικής / στομίου	Kg	69 / 24 / 4	69 / 24 / 4	94 / 24 / 4
Συνδέσεις Flare (αερίου - υγρού)		5 / 8" - 3 / 8"	5 / 8" - 3 / 8"	5 / 8" - 3 / 8"
Μέγιστο μήκος σωληνώσεων / Μέγιστη υψομετρική διαφορά	m	50 / 30	50 / 30	50 / 30
Οίκος κατασκευής / Οίκος προέλευσης			Ιαπωνία / Ταϊλάνδη	

## ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

<b>Συστήματος</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>4.940</b>	<b>5.100</b>	<b>6.160</b>
<b>Εξωτερικής μονάδας</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>2.800</b>	<b>2.900</b>	<b>3.760</b>
<b>Εσωτερικής μονάδας</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>1.670</b>	<b>1.730</b>	<b>1.930</b>
<b>Στομίου RBC-U32RGP-E</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>300</b>	<b>300</b>	<b>300</b>
<b>Χειριστηρίου RBC-AWSU52-E</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>170</b>	<b>170</b>	<b>170</b>
<b>Τέλη ανακύκλωσης</b> (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	<b>9,70</b>	<b>9,70</b>	<b>12,20</b>
<b>ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ</b>				
(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	4.446	4.590	5.544



# ΣΥΜΠΑΓΗΣ ΚΑΣΕΤΑ

4 Κατευθύνσεων

# TOSHIBA



SUPER  
DIGITAL INVERTER

DIGITAL INVERTER



Απλός Σχεδιασμός



Εύκολη Εγκατάσταση

## Αποτελεσματικότητα σχεδιασμένη για μικρές εμπορικές εφαρμογές

Η συμπαγής κασέτα 4 κατευθύνσεων έχει σχεδιαστεί ειδικά για μικρές εμπορικές εφαρμογές όπου χρειάζεται μια συμπαγής και αποδοτική μονάδα.

### ΒΑΣΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- ✓ Κομψή και επίπεδη εμφάνιση
- ✓ Ταιριάζει με οροφή πλέγματος T-bar: 620mm x 620mm
- ✓ Ανεξάρτητη ρύθμιση περσίδων: 3 διαφορετικές επιλογές κίνησης περσίδων: κανονική, διαγώνια, αντίθετη ή επαναφορά
- ✓ 5 επιλογές ροής αέρα
- ✓ Συμπαγές και λεπτό πλαίσιο με ύψος μόλις 256mm
- ✓ Ενσωματωμένη αντλία αποχέτευσης μεγάλου ύψους
- ✓ Ελαφριά μονάδα για εύκολη και γρήγορη εγκατάσταση

SUPER  
DIGITAL INVERTER

1 Phase Types

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	GP561ATW-E
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	HM561MUT-E
Ψυκτική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	1,2 - 5,0 - 5,6
SEER / Ενεργειακή Κλάση		6,27 / A+
Θερμική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	0,9 - 5,6 - 7,0
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Μεσαία Ζώνη)		4,32 / A+
Διαστάσεις εξωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	630 x 799 x 299
Διαστάσεις εσωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	256 x 575 x 575
Διαστάσεις στομίου (ΥxΠxΒ)	mm	12 x 620 x 620
Βάρος εξωτερικής / εσωτερικής / στομίου	Kg	45 / 15 / 2,5
Συνδέσεις Flare (αερίου - υγρού)		1 / 2" - 1 / 4"
Μέγιστο μήκος σωληνώσεων / Μέγιστη υψομετρική διαφορά	m	50 / 30
Οίκος κατασκευής / Οίκος προέλευσης		Ιαπωνία / Πολωνία - Ταϊλάνδη

### ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

<b>Συστήματος</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>3.840</b>
<b>Εξωτερικής μονάδας</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>2.130</b>
<b>Εσωτερικής μονάδας</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>1.300</b>
<b>Στομίου RBC-UM21PG(W)</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>240</b>
<b>Χειριστηρίου RBC-AWSU52-E</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>170</b>
<b>Τέλη ανακύκλωσης</b> (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	<b>6,25</b>
<b>ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ</b>		
(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	3.456



# ΣΥΜΠΑΓΗΣ ΚΑΣΕΤΑ

4 Κατευθύνσεων

DIGITAL INVERTER

1 Phase Types

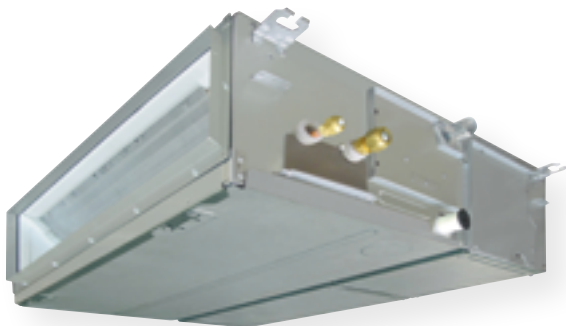
ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	GM301ATP-E	GM401ATP-E	GM561ATP-E(1)
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	HM301MUT-E	HM401MUT-E	HM561MUT-E
Ψυκτική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	0,9 - 2,5 - 3,0	0,9 - 3,6 - 4,0	1,5 - 5,0 - 5,6
SEER / Ενεργειακή Κλάση		5,94 / A+	5,76 / A+	5,69 / A+
Θερμική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	0,8 - 3,4 - 4,5	0,8 - 4,0 - 5,0	1,5 - 5,3 - 6,3
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Μεσαία Ζώνη)		4,7 / A++	4,44 / A+	4,37 / A+
Διαστάσεις εξωτερικής μονάδας (ΥxΠxB)	mm	550 x 780 x 290	550 x 780 x 290	550 x 780 x 290
Διαστάσεις εσωτερικής μονάδας (ΥxΠxB)	mm	256 x 575 x 575	256 x 575 x 575	256 x 575 x 575
Διαστάσεις στομίου (ΥxΠxB)	mm	12 x 620 x 620	12 x 620 x 620	12 x 620 x 620
Βάρος εξωτερικής / εσωτερικής / στομίου	Kg	33 / 15 / 2,5	39 / 15 / 2,5	40 / 15 / 2,5
Συνδέσεις Flare (αερίου - υγρού)		3 / 8" - 1 / 4"	1 / 2" - 1 / 4"	1 / 2" - 1 / 4"
Μέγιστο μήκος σωληνώσεων / Μέγιστη υψομετρική διαφορά	m	20 / 10	20 / 10	30 / 30
Οίκος κατασκευής / Οίκος προέλευσης		Ιαπωνία / Ιαπωνία - Ταϊλάνδη		

## ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

<b>Συστήματος</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>2.770</b>	<b>3.000</b>	<b>3.200</b>
<b>Εξωτερικής μονάδας</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>1.160</b>	<b>1.330</b>	<b>1.490</b>
<b>Εσωτερικής μονάδας</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>1.200</b>	<b>1.260</b>	<b>1.300</b>
<b>Στομίου RBC-UM21PG(W)</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>240</b>	<b>240</b>	<b>240</b>
<b>Χειριστηρίου RBC-AWSU52-E</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>170</b>	<b>170</b>	<b>170</b>
<b>Τέλη ανακύκλωσης</b> (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	<b>5,05</b>	<b>5,65</b>	<b>5,75</b>
<b>ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ</b>				
(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	2.493	2.700	2.880







Προσαρμοστικότητα



Εύκολη Εγκατάσταση

## Μεγαλύτερη άνεση των χρηστών

Όποιο και αν είναι το σχήμα του χώρου σας το ευέλικτο αυτό μοντέλο εξασφαλίζει ομοιόμορφη θερμοκρασία και διανομή του αέρα για μεγαλύτερη άνεση των χρηστών.

### ΒΑΣΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- ✓ Ευέλικτος σχεδιασμός με δυνατότητα διαμόρφωσης για εισαγωγή αέρα από την πίσω πλευρά στο κλασικό σχέδιο ή εναλλακτικά από την κάτω πλευρά της μονάδας. Υπάρχει επίσης πρόβλεψη για παροχή νωπού αέρα μέσω μιας προχαραγμένης αναμονής.
- ✓ Διαθέσιμη πίεση ως 120Pa: χάρη στον ανεμιστήρα DC
- ✓ Συμπαγές και λεπτό πλαίσιο με ύψος μόλις 275mm
- ✓ Ενσωματωμένη αντλία αποχέτευσης μεγάλου ύψους
- ✓ Εύκολη πρόσβαση στον πίνακα ελέγχου από την πλαϊνή πλευρά της μονάδας
- ✓ Προαιρετικό ακροφύσιο αποβολής αέρα

SUPER  
DIGITAL INVERTER

### 1 Phase Types

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	GP561ATW-E	GP801ATW-E	GP1101AT-E	GP1401AT-E1
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	HM561BTP-E	HM801BTP-E	HM1101BTP-E	HM1401BTP-E
Ψυκτική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	1,2 - 5,0 - 5,6	1,9 - 7,1 - 8,0	3,1 - 10,0 - 12,0	3,1 - 12,5 - 14,0
SEER / Ενεργειακή Κλάση		5,81 / A+	7,86 / A++	7,19 / A++	6,77 / TBD
Θερμική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	0,9 - 5,6 - 7,4	1,3 - 8,0 - 11,3	2,6 - 11,2 - 13,0	2,6 - 14,0 - 16,5
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Μεσαία Ζώνη)		4,27 / A+	4,85 / A++	4,30 / A+	4,29 / TBD
Παροχή Αέρα (Y / X)	m <sup>3</sup> / h	800 - 480	1.200 - 750	2.100 - 1.260	2.100 - 1.260
Εξωτερική στατική πίεση	Pa	30 - 150	30 - 150	40 - 150	40 - 150
Διαστάσεις εξωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	630 x 799 x 299	1.050 x 1.010 x 370	1.550 x 1.010 x 370	1.550 x 1.010 x 370
Διαστάσεις εσωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	275 x 700 x 750	275 x 1.000 x 750	275 x 1.400 x 750	275 x 1.400 x 750
Βάρος εξωτερικής / εσωτερικής μονάδας	Kg	45 / 23	74 / 31	104 / 41	104 / 41
Συνδέσεις Flare (αερίου - υγρού)		1 / 2" - 1 / 4"	5 / 8" - 3 / 8"	5 / 8" - 3 / 8"	5 / 8" - 3 / 8"
Μέγιστο μήκος σωληνώσεων / Μέγιστη υψομετρική διαφορά	m	50 / 30	50 / 30	75 / 30	75 / 30
Οίκος κατασκευής / Οίκος προέλευσης		Ιαπωνία / Πολωνία - Ταϊλάνδη		Ιαπωνία / Ιαπωνία - Ταϊλάνδη	

#### ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

<b>Συστήματος</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>3.490</b>	<b>4.220</b>	<b>5.180</b>	<b>5.600</b>
<b>Εξωτερικής μονάδας</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>2.130</b>	<b>2.680</b>	<b>3.490</b>	<b>3.810</b>
<b>Εσωτερικής μονάδας</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>1.190</b>	<b>1.370</b>	<b>1.520</b>	<b>1.620</b>
<b>Χειριστηρίου RBC-AWSU52-E</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>170</b>	<b>170</b>	<b>170</b>	<b>170</b>
<b>Τέλη ανακύκλωσης</b> (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	<b>6,80</b>	<b>10,50</b>	<b>14,50</b>	<b>14,50</b>

#### ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ

(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	3.141	3.798	4.662	5.040
-----------------------------------	---	-------	-------	-------	-------



# ΚΑΝΑΛΑΤΟ

SUPER  
DIGITAL INVERTER

## 3 Phase Types

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	GP1101AT8-E	GP1401AT8-E	GP1601AT8-E
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	HM1101BTP-E	HM1401BTP-E	HM1601BTP-E
Ψυκτική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	2,6 -10,0 - 12,0	2,6 - 12,5 - 14,0	2,6 - 14,0 - 16,0
SEER / Ενεργειακή Κλάση		6,10 / A+	6,02 / TBD	5,81 / TBD
Θερμική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	2,4 - 11,2- 15,6	2,4 - 14,0 - 18,0	2,4 - 16,0 - 19,0
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Μεσαία Ζώνη)		4,19 / A+	3,99 / TBD	3,96 / TBD
Παροχή Αέρα (Υ / Χ)	m <sup>3</sup> / h	2.100 - 1.260	2.100 - 1.260	2.100 - 1.260
Εξωτερική στατική πίεση	Pa	40 - 150	40 - 150	40 - 150
Διαστάσεις εξωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	1.340 x 900 x 320	1.340 x 900 x 320	1.340 x 900 x 320
Διαστάσεις εσωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	275 x 1.400 x 750	275 x 1.400 x 750	275 x 1.400 x 750
Βάρος εξωτερικής / εσωτερικής μονάδας	Kg	95 / 41	95 / 41	95 / 41
Συνδέσεις Flare (αερίου - υγρού)		5 / 8" - 3 / 8"	5 / 8" - 3 / 8"	5 / 8" - 3 / 8"
Μέγιστο μήκος σωληνώσεων / Μέγιστη υψομετρική διαφορά	m	75 / 30	75 / 30	75 / 30
Οίκος κατασκευής / Οίκος προέλευσης		Ιαπωνία / Ιαπωνία - Ταϊλάνδη		

### ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

<b>Συστήματος</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>5.660</b>	<b>5.970</b>	<b>6.660</b>
<b>Εξωτερικής μονάδας</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>3.970</b>	<b>4.180</b>	<b>4.760</b>
<b>Εσωτερικής μονάδας</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>1.520</b>	<b>1.620</b>	<b>1.730</b>
<b>Χειριστηρίου RBC-AWSU52-E</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>170</b>	<b>170</b>	<b>170</b>
<b>Τέλη ανακύκλωσης</b> (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	<b>13,60</b>	<b>13,60</b>	<b>13,60</b>

### ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ

(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	5.094	5.373	5.994
-----------------------------------	---	-------	-------	-------

DIGITAL INVERTER

## 1 Phase Types

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	GM561ATP-E(1)	GM801ATP-E	GM901ATP-E	GM1101ATP-E	GM1401ATP-E	GM1601ATP-E
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	HM561BTP-E	HM801BTP-E	HM901BTP-E	HM1101BTP-E	HM1401BTP-E	HM1601BTP-E
Ψυκτική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	1,5 - 5,0 - 5,6	1,5 - 6,7 - 8,0	1,9 - 8,0 - 8,8	3,0 - 9,5 - 11,2	3,0 - 12,1 - 13,2	3,0 - 14,0 - 16,0
SEER / Ενεργειακή Κλάση		5,28 / A	5,20 / A	6,10 / A++	5,28 / A	5,36 / TBD	5,3 / TBD
Θερμική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	1,5 - 5,3 - 6,3	1,5 - 7,7 - 9,0	1,6 - 9,0 - 9,9	3,0 - 11,2- 13,0	3,0 - 13,0 - 16,0	3,0 - 16,0 - 18,0
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Μεσαία Ζώνη)		4,08 / A+	4,13 / A+	4,6 / A++	4,19 / A+	4,19 / TBD	3,90 / TBD
Παροχή Αέρα (Υ / Χ)	m <sup>3</sup> / h	800 - 480	1.200 - 750	1.700 - 1.000	2.100 - 1.260	2.100 - 1.260	2.100 - 1.260
Εξωτερική στατική πίεση	Pa	30 - 150	30 - 150	40 - 150	40 - 150	40 - 150	40 - 150
Διαστάσεις εξωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	550 x 780 x 290	550 x 780 x 290	630 x 800 x 300	890 x 900 x 320	890 x 900 x 320	1.340 x 900 x 320
Διαστάσεις εσωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	275 x 700 x 750	275 x 1000 x 750	275 x 1400 x 750	275 x 1.400 x 750	275 x 1.400 x 750	275 x 1.400 x 750
Βάρος εξωτερικής / εσωτερικής μονάδας	Kg	40 / 23	44 / 31	47 / 41	68 / 41	68 / 41	95 / 41
Συνδέσεις Flare (αερίου - υγρού)		1 / 2" - 1 / 4"	5 / 8" - 3 / 8"	5 / 8" - 3 / 8"	5 / 8" - 3 / 8"	5 / 8" - 3 / 8"	5 / 8" - 3 / 8"
Μέγιστο μήκος σωληνώσεων / Μέγιστη υψομετρική διαφορά	m	30 / 30	30 / 30	50 / 30	50 / 30	50 / 30	50 / 30
Οίκος κατασκευής / Οίκος προέλευσης		Ιαπωνία / Ιαπωνία - Ταϊλάνδη					

### ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

<b>Συστήματος</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>2.850</b>	<b>3.240</b>	<b>3.560</b>	<b>4.290</b>	<b>4.540</b>	<b>5.260</b>
<b>Εξωτερικής μονάδας</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>1.490</b>	<b>1.700</b>	<b>1.890</b>	<b>2.600</b>	<b>2.750</b>	<b>3.360</b>
<b>Εσωτερικής μονάδας</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>1.190</b>	<b>1.370</b>	<b>1.500</b>	<b>1.520</b>	<b>1.620</b>	<b>1.730</b>
<b>Χειριστηρίου RBC-AWSU52-E</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>170</b>	<b>170</b>	<b>170</b>	<b>170</b>	<b>170</b>	<b>170</b>
<b>Τέλη ανακύκλωσης</b> (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	<b>6,30</b>	<b>7,50</b>	<b>8,80</b>	<b>10,90</b>	<b>10,90</b>	<b>13,60</b>

### ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ

(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	2.565	2.916	3.204	3.861	4.086	4.734
-----------------------------------	---	-------	-------	-------	-------	-------	-------



DIGITAL INVERTER

3 Phase Types

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	GM1101AT8P-E	GM1401AT8P-E	GM1601AT8P-E
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	HM1101BTP-E	HM1401BTP-E	HM1601BTP-E
Ψυκτική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	3,0 - 9,5 - 11,2	3,0 - 12,1 - 13,2	3,0 - 14,0 - 16,0
SEER / Ενεργειακή Κλάση		5,28 / A	5,36 / TBD	5,3 / TBD
Θερμική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	3,0 - 11,2- 13,0	3,0 - 13,0 - 16,0	3,0 - 16,0 - 18,0
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Μεσαία Ζώνη)		4,19 / A+	4,19 / TBD	3,90 / TBD
Παροχή Αέρα (Υ / Χ)	m <sup>3</sup> / h	2.100 - 1.260	2.100 - 1.260	2.100 - 1.260
Εξωτερική στατική πίεση	Pa	40 - 150	40 - 150	40 - 150
Διαστάσεις εξωτερικής μονάδας (ΥxΠxB)	mm	890 x 900 x 320	890 x 900 x 320	1.340 x 900 x 320
Διαστάσεις εσωτερικής μονάδας (ΥxΠxB)	mm	275 x 1.400 x 750	275 x 1.400 x 750	275 x 1.400 x 750
Βάρος εξωτερικής / εσωτερικής μονάδας	Kg	69 / 41	69 / 41	94 / 41
Συνδέσεις Flare (αερίου - υγρού)		5 / 8" - 3 / 8"	5 / 8" - 3 / 8"	5 / 8" - 3 / 8"
Μέγιστο μήκος σωληνώσεων / Μέγιστη υψομετρική διαφορά	m	50 / 30	50 / 30	50 / 30
Οίκος κατασκευής / Οίκος προέλευσης		Ιαπωνία / Ιαπωνία - Ταϊλάνδη		

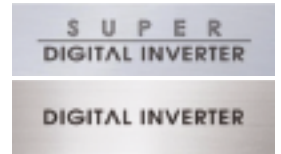
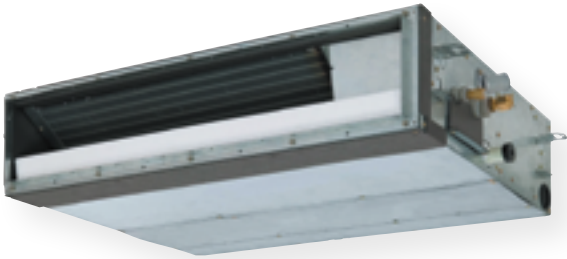
#### ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

<b>Συστήματος</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>4.490</b>	<b>4.690</b>	<b>5.660</b>
<b>Εξωτερικής μονάδας</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>2.800</b>	<b>2.900</b>	<b>3.760</b>
<b>Εσωτερικής μονάδας</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>1.520</b>	<b>1.620</b>	<b>1.730</b>
<b>Χειριστηρίου RBC-AWSU52-E</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>170</b>	<b>170</b>	<b>170</b>
<b>Τέλη ανακύκλωσης</b> (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	<b>10,90</b>	<b>10,90</b>	<b>13,50</b>

#### ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ

(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	4.041	4.221	5.094
-----------------------------------	---	-------	-------	-------





Προσαρμοστικότητα



Εύκολη Εγκατάσταση

## Κομψό, αποτελεσματικό με εξαιρετική ενεργειακή απόδοση!

Με εγκατάσταση σε εσοχή της οροφής ή σε ψευδοροφή, η καναλάτη μονάδα χαμηλού προφίλ της Toshiba προσφέρει την απόλυτη τεχνολογία με εξαιρετική εξοικονόμηση ενέργειας, υψηλή απόδοση και εύκολη εγκατάσταση.

### ΒΑΣΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- ✓ Ευέλικτος σχεδιασμός με δυνατότητα διαμόρφωσης για εισαγωγή αέρα από την πίσω πλευρά στο κλασικό σχέδιο ή εναλλακτικά από την κάτω πλευρά της μονάδας. Υπάρχει επίσης πρόβλεψη για παροχή νωπού αέρα μέσω μιας προχαραγμένης αναμονής.
- ✓ Φυσική αποχέτευση ή ενσωματωμένη αντλία αποχέτευσης για διαχείριση των συμπυκνωμάτων
- ✓ Διαθέσιμη πίεση μέχρι 50Pa με ρύθμιση τεσσάρων βημάτων
- ✓ Λεπτή μονάδα με ύψος μόλις 21cm και βάρος 22kg για αυξημένη ευελιξία κατά τον σχεδιασμό και την εγκατάσταση του συστήματος

SUPER  
DIGITAL INVERTER

1 Phase Types

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	GP561ATW-E
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	RM561SDT-E
Ψυκτική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	1,2 - 5,0 - 5,6
SEER / Ενεργειακή Κλάση		5,77 / A+
Θερμική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	0,9 - 5,6 - 7,0
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Μεσαία Ζώνη)		4,20 / A+
Παροχή Αέρα (Y / X)	m <sup>3</sup> / h	780 - 582
Εξωτερική στατική πίεση	Pa	Apr-44
Διαστάσεις εξωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	630 x 799 x 299
Διαστάσεις εσωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	210 x 845 x 645
Βάρος εξωτερικής / εσωτερικής μονάδας	Kg	45 / 22
Συνδέσεις Flare (αερίου - υγρού)		1 / 2" - 1 / 4"
Μέγιστο μήκος σωληνώσεων / Μέγιστη υψομετρική διαφορά	m	50 / 30
Οίκος κατασκευής / Οίκος προέλευσης		Ιαπωνία / Ταϊλάνδη - Ιαπωνία - Πολωνία

#### ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

<b>Συστήματος</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>3.680</b>
<b>Εξωτερικής μονάδας</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>2.130</b>
<b>Εσωτερικής μονάδας</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>1.380</b>
<b>Χειριστήριου RBC-AWSU52-E</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>170</b>
<b>Τέλη ανακύκλωσης</b> (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	<b>6,70</b>
<b>ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ</b>		
(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	3.312



# ΚΑΝΑΛΑΤΟ

Χαμηλού Προφίλ

SUPER  
DIGITAL INVERTER

1 Phase Types

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	GM301ATP-E	GM401ATP-E	GM561ATP-E(1)
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	RM301SDT-E	RM401SDT-E	RM561SDT-E
Ψυκτική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	0,9 - 2,5 - 3,0	0,9 - 3,6 - 4,0	1,5 - 5,0 - 5,6
SEER / Ενεργειακή Κλάση		6,29 / A++	5,86 / A+	5,14 / A+
Θερμική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	0,8 - 3,4 - 4,5	0,8 - 4,0 - 5,0	1,5 - 5,3 - 6,3
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Μεσαία Ζώνη)		4,6 / A++	4,01 / A+	4,16 / A+
Παροχή Αέρα (Υ / Χ)	m <sup>3</sup> / h	600 - 480	690 - 522	780 - 582
Εξωτερική στατική πίεση	Pa	May-45	5 - 45	Apr-44
Διαστάσεις εξωτερικής μονάδας (ΥxΠxB)	mm	550 x 780 x 290	550 x 780 x 290	550 x 780 x 290
Διαστάσεις εσωτερικής μονάδας (ΥxΠxB)	mm	210 x 845 x 645	210 x 845 x 645	210 x 845 x 645
Βάρος εξωτερικής / εσωτερικής μονάδας	Kg	33 / 22	39 / 22	40 / 22
Συνδέσεις Flare (αερίου - υγρού)		3 / 8" - 1 / 4"	1 / 2" - 1 / 4"	1 / 2" - 1 / 4"
Μέγιστο μήκος σωληνώσεων / Μέγιστη υψομετρική διαφορά	m	20 / 10	20 / 10	30 / 30
Οίκος κατασκευής / Οίκος προέλευσης		Ιαπωνία / Ιαπωνία - Ταϊλάνδη		

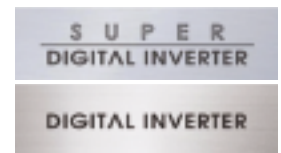
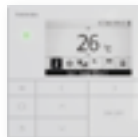
## ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

<b>Συστήματος</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>2.610</b>	<b>2.830</b>	<b>3.040</b>
<b>Εξωτερικής μονάδας</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>1.160</b>	<b>1.330</b>	<b>1.490</b>
<b>Εσωτερικής μονάδας</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>1.280</b>	<b>1.330</b>	<b>1.380</b>
<b>Χειριστηρίου RBC-AWSU52-E</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>170</b>	<b>170</b>	<b>170</b>
<b>Τέλη ανακύκλωσης</b> (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	<b>5,50</b>	<b>6,10</b>	<b>6,20</b>

## ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ

(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	2.349	2.547	2.736
-----------------------------------	---	-------	-------	-------





Αveon



Αξιοπιστία

## Σχεδιασμένο με απλότητα... για τη δική σας άνεση

Ο απλός αλλά κομψός σχεδιασμός βοηθάει στη δημιουργία ευχάριστης και χαλαρωτικής ατμόσφαιρας, φθάνοντας γρήγορα στην επιθυμητή θερμοκρασία.

### ΒΑΣΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- ✓ Αυτόματος έλεγχος περσίδων για άνεση και αποδοτικότητα όλο το χρόνο
- ✓ Χαμηλά επίπεδα θορύβου χάρη στη μεγάλη διάμετρο του ανεμιστήρα και στον κινητήρα DC
- ✓ Λειτουργία αυτοκαθαρισμού που διατηρεί τη ροή νωπού αέρα σταθερή και μειώνει τις επισκέψεις συντήρησης
- ✓ Ο σχεδιασμός αυτός αντιπροσωπεύει την καλύτερη δυνατή λύση όπου υπάρχει έλλειψη χώρου ή εσοχής στην οροφή
- ✓ Το κιτ σύνδεσης παρέχεται ως επιλογή για εξωτερική είσοδο / έξοδο χωρίς προετοιμασία του τοπικού ηλεκτρονόμου
- ✓ Η γωνία της ροής του αέρα ρυθμίζεται αυτόματα στην πιο κατάλληλη λειτουργία ανάλογα με τις ανάγκες ψύξης ή θέρμανσης
- ✓ Προαιρετικά παρέχεται αντιβακτηριδιακή αποχέτευση

SUPER  
DIGITAL INVERTER

1 Phase Types

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	GP561ATWP-E	GP801ATW-E	GP1101AT-E	GP1401AT-E1
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	HM561CTP-E	HM801CTP-E	HM1101CTP-E	HM1401CTP-E
Ψυκτική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	1,2 - 5,0 - 5,6	1,9 - 7,1 - 8,0	3,1 - 10,0 - 12,0	3,1 - 12,5 - 14,0
SEER / Ενεργειακή Κλάση		6,93 / A++	8,35 / A++	8,58 / A++	7,99 / TBD
Θερμική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	0,9 - 5,6 - 7,4	1,3 - 8,0 - 11,3	2,6 - 11,2 - 13,0	2,6 - 14,0 - 16,5
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Μεσαία Ζώνη)		4,73 / A++	5,10 / A++	4,75 / A++	4,74 / TBD
Διαστάσεις εξωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	630 x 799 x 299	1.050 x 1.010 x 370	1.550 x 1.010 x 370	1.550 x 1.010 x 370
Διαστάσεις εσωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	235 x 950 x 690	235 x 1.270 x 690	235 x 1.586 x 690	235 x 1.586 x 690
Βάρος εξωτερικής / εσωτερικής μονάδας	Kg	45 / 23	74 / 29	104 / 37	104 / 37
Συνδέσεις Flare (αερίου - υγρού)		1 / 2" - 1 / 4"	5 / 8" - 3 / 8"	5 / 8" - 3 / 8"	5 / 8" - 3 / 8"
Μέγιστο μήκος σωληνώσεων / Μέγιστη υψομετρική διαφορά	m	50 / 30	50 / 30	75 / 30	75 / 30
Οίκος κατασκευής / Οίκος προέλευσης		Ιαπωνία / Πολωνία - Ταϊλάνδη		Ιαπωνία / Ιαπωνία - Ταϊλάνδη	

#### ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

<b>Συστήματος</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>3.480</b>	<b>4.210</b>	<b>5.140</b>	<b>5.690</b>
<b>Εξωτερικής μονάδας</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>2.130</b>	<b>2.680</b>	<b>3.490</b>	<b>3.810</b>
<b>Εσωτερικής μονάδας</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>1.180</b>	<b>1.360</b>	<b>1.480</b>	<b>1.710</b>
<b>Χειριστηρίου RBC-AWSU52-E</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>170</b>	<b>170</b>	<b>170</b>	<b>170</b>
<b>Τέλη ανακύκλωσης</b> (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	<b>6,80</b>	<b>10,30</b>	<b>14,10</b>	<b>14,10</b>

#### ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ

(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	3.132	3.789	4.626	5.121
-----------------------------------	---	-------	-------	-------	-------



# ΟΡΟΦΗΣ

SUPER  
DIGITAL INVERTER

## 3 Phase Types

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	GP1101AT8-E	GP1401AT8-E	GP1601AT8-E
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	HM1101CTP-E	HM1401CTP-E	HM1601CTP-E
Ψυκτική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	2,6 -10,0 - 12,0	2,6 - 12,5 - 14,0	2,6 - 14,0 - 16,0
SEER / Ενεργειακή Κλάση		6,80 / A++	6,60 / TBD	6,24 / TBD
Θερμική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	2,4 - 11,2- 14,0	2,4 - 14,0 - 18,0	2,4 - 16,0 - 19,0
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Μεσαία Ζώνη)		4,23 / A+	4,22 / TBD	4,21 / TBD
Διαστάσεις εξωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	1.340 x 900 x 320	1.340 x 900 x 320	1.340 x 900 x 320
Διαστάσεις εσωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	235 x 1.586 x 690	235 x 1.586 x 690	235 x 1.586 x 690
Βάρος εξωτερικής / εσωτερικής μονάδας	Kg	95 / 37	95 / 37	95 / 37
Συνδέσεις Flare (αερίου - υγρού)		5 / 8" - 3 / 8"	5 / 8" - 3 / 8"	5 / 8" - 3 / 8"
Μέγιστο μήκος σωληνώσεων / Μέγιστη υψομετρική διαφορά	m	75 / 30	75 / 30	75 / 30
Οίκος κατασκευής / Οίκος προέλευσης		Ιαπωνία / Ιαπωνία - Ταϊλάνδη		

### ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

<b>Συστήματος</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>5.620</b>	<b>6.060</b>	<b>6.740</b>
<b>Εξωτερικής μονάδας</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>3.970</b>	<b>4.180</b>	<b>4.760</b>
<b>Εσωτερικής μονάδας</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>1.480</b>	<b>1.710</b>	<b>1.810</b>
<b>Χειριστηρίου RBC-AWSU52-E</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>170</b>	<b>170</b>	<b>170</b>
<b>Τέλη ανακύκλωσης</b> (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	<b>13,20</b>	<b>13,20</b>	<b>13,20</b>
<b>ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ</b>				
(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	5.058	5.454	6.066

DIGITAL INVERTER

## 1 Phase Types

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	GM401ATP-E	GM561ATP-E(1)	GM801ATP-E	GM901ATP-E	GM1101ATP-E	GM1401ATP-E	GM1601ATP-E
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	HM401CTP-E	HM561CTP-E	HM801CTP-E	HM901CTP-E	HM1101CTP-E	HM1401CTP-E	HM1601CTP-E
Ψυκτική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	0,9 - 3,5 - 4,0	1,5 - 5,0 - 5,6	1,5 - 6,9 - 8,0	1,9 - 8,0 - 8,8	3,0 - 9,5 - 11,2	3,0 - 12,1 - 13,2	3,0 - 14,0 - 16,0
SEER / Ενεργειακή Κλάση		6,34 / A++	5,50 / A	5,62 / A+	6,10 / A++	5,86 / A+	5,36 / TBD	5,90 / TBD
Θερμική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	0,8 - 4,0 - 5,0	1,5 - 5,3 - 6,3	1,5 - 7,7 - 9,0	1,6 - 9,0 - 9,9	3,0 - 11,2- 13,0	3,0 - 13,0 - 16,0	3,0 - 16,0 - 18,0
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Μεσαία Ζώνη)		5,10 / A+++	4,32 / A+	4,21 / A+	4,60 / A++	4,27 / A+	4,19 / TBD	4,10 / TBD
Διαστάσεις εξωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	550 x 780 x 290	550 x 780 x 290	550 x 780 x 290	630 x 800 x 300	890 x 900 x 320	890 x 900 x 320	1.340 x 900 x 320
Διαστάσεις εσωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	235 x 950 x 690	235 x 950 x 690	235 x 1270 x 690	235 x 1586 x 690	235 x 1586 x 690	235 x 1586 x 690	235 x 1586 x 690
Βάρος εξωτερικής / εσωτερικής μονάδας	Kg	39 / 23	40 / 23	44 / 29	47 / 37	68 / 37	68 / 37	95 / 37
Συνδέσεις Flare (αερίου - υγρού)		1 / 2" - 1 / 4"	1 / 2" - 1 / 4"	5 / 8" - 3 / 8"	5 / 8" - 3 / 8"	5 / 8" - 3 / 8"	5 / 8" - 3 / 8"	5 / 8" - 3 / 8"
Μέγιστο μήκος σωληνώσεων / Μέγιστη υψομετρική διαφορά	m	20 / 10	30 / 30	30 / 30	50 / 30	50 / 30	50 / 30	50 / 30
Οίκος κατασκευής / Οίκος προέλευσης		Ιαπωνία / Ταϊλάνδη						

### ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

<b>Συστήματος</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>2.650</b>	<b>2.840</b>	<b>3.230</b>	<b>3.490</b>	<b>4.250</b>	<b>4.630</b>	<b>5.340</b>
<b>Εξωτερικής μονάδας</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>1.330</b>	<b>1.490</b>	<b>1.700</b>	<b>1.890</b>	<b>2.600</b>	<b>2.750</b>	<b>3.360</b>
<b>Εσωτερικής μονάδας</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>1.150</b>	<b>1.180</b>	<b>1.360</b>	<b>1.430</b>	<b>1.480</b>	<b>1.710</b>	<b>1.810</b>
<b>Χειριστηρίου RBC-AWSU52-E</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>170</b>	<b>170</b>	<b>170</b>	<b>170</b>	<b>170</b>	<b>170</b>	<b>170</b>
<b>Τέλη ανακύκλωσης</b> (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	<b>6,20</b>	<b>6,30</b>	<b>7,30</b>	<b>8,40</b>	<b>10,50</b>	<b>10,50</b>	<b>13,20</b>
<b>ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ</b>								
(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	2.385	2.556	2.907	3.141	3.825	4.167	4.806



DIGITAL INVERTER

3 Phase Types

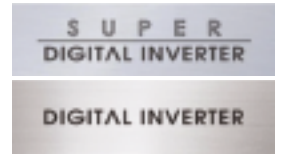
ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	GM1101AT8P-E	GM1401AT8P-E	GM1601AT8P-E
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	HM1101CTP-E	HM1401CTP-E	HM1601CTP-E
Ψυκτική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	3,0 - 9,5 - 11,2	3,0 - 12,1 - 13,2	3,0 - 14,0 - 16,0
SEER / Ενεργειακή Κλάση		5,86 / A+	5,36 / TBD	5,90 / TBD
Θερμική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	3,0 - 11,2 - 13,0	3,0 - 13,0 - 16,0	3,0 - 16,0 - 18,0
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Μεσαία Ζώνη)		4,27 / A+	4,19 / TBD	4,10 / TBD
Διαστάσεις εξωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	890 x 900 x 320	890 x 900 x 320	1.340 x 900 x 320
Διαστάσεις εσωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	235 x 1.586 x 690	235 x 1.586 x 690	235 x 1.586 x 690
Βάρος εξωτερικής / εσωτερικής μονάδας	Kg	69 / 37	69 / 37	94 / 37
Συνδέσεις Flare (αερίου - υγρού)		5 / 8" - 3 / 8"	5 / 8" - 3 / 8"	5 / 8" - 3 / 8"
Μέγιστο μήκος σωληνώσεων / Μέγιστη υψομετρική διαφορά	m	50 / 30	50 / 30	50 / 30
Οίκος κατασκευής / Οίκος προέλευσης			Ιαπωνία / Ταϊλάνδη	

## ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

<b>Συστήματος</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>4.450</b>	<b>4.780</b>	<b>5.740</b>
<b>Εξωτερικής μονάδας</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>2.800</b>	<b>2.900</b>	<b>3.760</b>
<b>Εσωτερικής μονάδας</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>1.480</b>	<b>1.710</b>	<b>1.810</b>
<b>Χειριστηρίου RBC-AWSU52-E</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>170</b>	<b>170</b>	<b>170</b>
<b>Τέλη ανακύκλωσης</b> (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	<b>10,60</b>	<b>10,60</b>	<b>13,10</b>
<b>ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ</b>				
(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	4.005	4.302	5.166







Ευρεία Προσαρμοστικότητα



Εύκολη Εγκατάσταση

## Ιδανική λύση για ψύξη και θέρμανση μεγάλων χώρων

Η νέα μονάδα της Toshiba, τύπου ντουλάπας, αποτελεί την ιδανική λύση για ψύξη και θέρμανση μεγάλων χώρων, προσφέροντας ευκολία στην εγκατάσταση και μεγάλη ροή αέρα.

### ΒΑΣΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- ✓ Μεγάλος εύρος λειτουργίας από 2 έως 6HP.
- ✓ Συνδεσιμότητα με συστήματα 1 προς 1 ή ακόμα και Twin
- ✓ Μεγάλη ταχύτητα ροής αέρα για ψύξη ή θέρμανση μεγάλων χώρων
- ✓ Οριζόντιες και κάθετες περσίδες για βέλτιστη κατανομή του αέρα
- ✓ Άμεση εγκατάσταση με την απευθείας τοποθέτηση της μονάδας στο δάπεδο
- ✓ Λειτουργία της μονάδας με την τοποθέτηση στο ρεύμα και ενσωματωμένο χειριστήριο ελέγχου
- ✓ Ενσωματωμένος ανιχνευτής διαρροής ψυκτικού μέσου

SUPER  
DIGITAL INVERTER

1 Phase Types

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	GP561ATW-E	GP801ATW-E	GP1101AT-E	GP1401AT-E1
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	HM561FT-E	HM801FT-E	HM1101FT-E	HM1401FT-E
Ψυκτική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	1,2 - 5,0 - 5,6	1,9 - 7,1 - 8,0	3,1 - 10,0 - 12,0	3,1 - 12,5 - 14,0
SEER / Ενεργειακή Κλάση		5,87 / A+	6,43 / A++	6,99 / A++	6,49 / TBD
Θερμική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	0,9 - 5,6 - 7,0	1,3 - 8,0 - 11,3	2,6 - 11,2 - 13,0	2,6 - 14,0 - 16,5
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Μεσαία Ζώνη)		4,21 / A+	4,43 / A+	4,40 / A+	4,38 / TBD
Διαστάσεις εξωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	630 x 799 x 299	1.050 x 1.010 x 370	1.550 x 1.010 x 370	1.550 x 1.010 x 370
Διαστάσεις εσωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	1.750 x 600 x 210	1.750 x 600 x 210	1.750 x 600 x 390	1.750 x 600 x 390
Βάρος εξωτερικής / εσωτερικής μονάδας	Kg	45 / 44	74 / 45	104 / 59	104 / 59
Συνδέσεις Flare (αερίου - υγρού)		1 / 2" - 1 / 4"	5 / 8" - 3 / 8"	5 / 8" - 3 / 8"	5 / 8" - 3 / 8"
Μέγιστο μήκος σωληνώσεων / Μέγιστη υψομετρική διαφορά	m	50 / 30	50 / 30	75 / 30	75 / 30
Οίκος κατασκευής / Οίκος προέλευσης		Iαπωνία / Πολωνία - Iαπωνία		Iαπωνία / Iαπωνία	

#### ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

Συστήματος (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	4.600	5.420	6.360	6.810
Εξωτερικής μονάδας (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	2.130	2.680	3.490	3.810
Εσωτερικής μονάδας (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	2.300	2.570	2.700	2.830
Χειριστηρίου RBC-AWSU52-E (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	170	170	170	170
Τέλη ανακύκλωσης (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	8,90	11,90	16,30	16,30

#### ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ

(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	4.140	4.878	5.724	6.129
-----------------------------------	---	-------	-------	-------	-------



SUPER  
DIGITAL INVERTER

## 3 Phase Types

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	GP1101AT8-E	GP1401AT8-E	GP1601AT8-E
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	HM1101FT-E	HM1401FT-E	HM1601FT-E
Ψυκτική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	2,6 -10,0 - 12,0	2,6 - 12,5 - 14,0	2,6 - 14,0 - 16,0
SEER / Ενεργειακή Κλάση		6,14 / A+	6,10 / TBD	5,88 / TBD
Θερμική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	2,4 - 11,2- 14,0	2,4 - 14,0 - 18,0	2,4 - 16,0 - 19,0
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Μεσαία Ζώνη)		4,02 / A+	4,02 / TBD	3,98 / TBD
Διαστάσεις εξωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	1.340 x 900 x 320	1.340 x 900 x 320	1.340 x 900 x 320
Διαστάσεις εσωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	1.750 x 600 x 390	1.750 x 600 x 390	1.750 x 600 x 390
Βάρος εξωτερικής / εσωτερικής μονάδας	Kg	95 / 59	95 / 59	95 / 59
Συνδέσεις Flare (αερίου - υγρού)		5 / 8" - 3 / 8"	5 / 8" - 3 / 8"	5 / 8" - 3 / 8"
Μέγιστο μήκος σωληνώσεων / Μέγιστη υψομετρική διαφορά	m	75 / 30	75 / 30	75 / 30
Οίκος κατασκευής / Οίκος προέλευσης			Ιαπωνία / Ιαπωνία	

ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ				
Συστήματος (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>6.840</b>	<b>7.180</b>	<b>8.030</b>
Εξωτερικής μονάδας (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>3.970</b>	<b>4.180</b>	<b>4.760</b>
Εσωτερικής μονάδας (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>2.700</b>	<b>2.830</b>	<b>3.100</b>
Χειριστήριου RBC-AWSU52-E (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>170</b>	<b>170</b>	<b>170</b>
Τέλη ανακύκλωσης (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	<b>15,40</b>	<b>15,40</b>	<b>15,40</b>
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ				
(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	6.156	6.462	7.227

DIGITAL INVERTER

## 1 Phase Types

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	GM561ATP-E(1)	GM801ATP-E	GM1101ATP-E	GM1401ATP-E
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	HM561FT-E	HM801FT-E	HM1101FT-E	HM1401FT-E
Ψυκτική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	1,5 - 5,0 - 5,6	1,5 - 6,9 - 7,4	3,0 - 9,5 - 11,2	3,0 - 12,1 - 13,2
SEER / Ενεργειακή Κλάση		5,15 / A	4,89 / B	5,16 / A	4,86 / TBD
Θερμική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	1,5 - 5,3 - 6,3	1,5 - 7,7 - 9,0	3,0 - 11,2- 13,0	3,0 - 13,0 - 16,0
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Μεσαία Ζώνη)		4,00 / A+	3,81 / A	3,92 / A	3,90 / TBD
Διαστάσεις εξωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	550 x 780 x 290	550 x 780 x 290	890 x 900 x 320	890 x 900 x 320
Διαστάσεις εσωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	1.750 x 600 x 210	1.750 x 600 x 210	1.750 x 600 x 390	1.750 x 600 x 390
Βάρος εξωτερικής / εσωτερικής μονάδας	Kg	40 / 44	44 / 45	68 / 59	68 / 59
Συνδέσεις Flare (αερίου - υγρού)		1 / 2" - 1 / 4"	5 / 8" - 3 / 8"	5 / 8" - 3 / 8"	5 / 8" - 3 / 8"
Μέγιστο μήκος σωληνώσεων / Μέγιστη υψομετρική διαφορά	m	30 / 30	30 / 30	50 / 30	50 / 30
Οίκος κατασκευής / Οίκος προέλευσης			Ιαπωνία / Ταϊλάνδη - Ιαπωνία		

ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ					
Συστήματος (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>3.960</b>	<b>4.440</b>	<b>5.470</b>	<b>5.750</b>
Εξωτερικής μονάδας (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>1.490</b>	<b>1.700</b>	<b>2.600</b>	<b>2.750</b>
Εσωτερικής μονάδας (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>2.300</b>	<b>2.570</b>	<b>2.700</b>	<b>2.830</b>
Χειριστήριου RBC-AWSU52-E (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>170</b>	<b>170</b>	<b>170</b>	<b>170</b>
Τέλη ανακύκλωσης (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	<b>8,40</b>	<b>8,90</b>	<b>12,70</b>	<b>12,70</b>
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ					
(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	3.564	3.996	4.923	5.175



ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	GM1101AT8P-E	GM1401AT8P-E
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	HM1101FT-E	HM1401FT-E
Ψυκτική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	3,0 - 9,5 - 11,2	3,0 - 12,1 - 13,2
SEER / Ενεργειακή Κλάση		5,16 / A	4,86 / TBD
Θερμική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	3,0 - 11,2- 13,0	3,0 - 13,0 - 16,0
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Μεσαία Ζώνη)		3,92 / A	3,90 / TBD
Διαστάσεις εξωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	890 x 900 x 320	890 x 900 x 320
Διαστάσεις εσωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	1.750 x 600 x 390	1.750 x 600 x 390
Βάρος εξωτερικής / εσωτερικής μονάδας	Kg	69 / 59	69 / 59
Συνδέσεις Flare (αερίου - υγρού)		5 / 8" - 3 / 8"	5 / 8" - 3 / 8"
Μέγιστο μήκος σωληνώσεων / Μέγιστη υψομετρική διαφορά	m	50 / 30	50 / 30
Οίκος κατασκευής / Οίκος προέλευσης		Ιαπωνία / Ταϊλάνδη - Ιαπωνία	

## ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

<b>Συστήματος</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>5.670</b>	<b>5.900</b>
<b>Εξωτερικής μονάδας</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>2.800</b>	<b>2.900</b>
<b>Εσωτερικής μονάδας</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>2.700</b>	<b>2.830</b>
<b>Χειριστηρίου RBC-AWSU52-E</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>170</b>	<b>170</b>
<b>Τέλη ανακύκλωσης</b> (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	<b>12,80</b>	<b>12,80</b>
<b>ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ</b>			
(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	5.103	5.310



## BIG DIGITAL INVERTER



Προσαρμοστικότητα



Εύκολη Εγκατάσταση

### Εντυπωσιακή ροή αέρα ακόμα και σε ανοιχτούς χώρους!

Οι καναλάτες μονάδες υψηλής στατικής πίεσης της Toshiba έχουν σχεδιαστεί ειδικά για τον κλιματισμό μεγάλων ανοιχτών χώρων χάρη στα εντυπωσιακά χαρακτηριστικά ροής αέρα που διαθέτουν.

#### ΒΑΣΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- ✓ Κινητήρας ανεμιστήρα DC 3 ταχυτήτων για σωστή ροή του αέρα και μεγαλύτερη εξοικονόμηση ενέργειας
- ✓ Ελαφριά μονάδα για εύκολη και γρήγορη εγκατάσταση
- ✓ Η καναλάτη μονάδα υψηλής στατικής πίεσης DTP είναι συμβατή με σύστημα υφασμάτων αεραγωγών για ομοιόμορφη διάχυση του αέρα σε ολόκληρο τον κλιματιζόμενο χώρο
- ✓ Με ρυθμίσεις 7 βημάτων η στατική πίεση του συστήματος κυμαίνεται από 50 ως 250Pa
- ✓ Ροή αέρα που φτάνει τα 5.600 m<sup>3</sup> / h για κατανομή του αέρα σε μεγάλους χώρους
- ✓ Τα ηλεκτρονικά στοιχεία είναι προσβάσιμα από την εξωτερική πλευρά της μονάδας

### BIG DIGITAL INVERTER

### 3 Phase Types

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	GM2241AT8-E1	GM2801AT8-E1
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	RM2241DTP-E2	RM2801DTP-E2
Ψυκτική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	4,6 - 19,0 - 22,4	4,6 - 22,5 - 27,0
SEER / Ενεργειακή Κλάση		5,82 / TBD	5,49 / TBD
Θερμική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	4,6 - 22,4 - 25,0	4,6 - 27,0 - 31,5
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Μεσαία Ζώνη)		3,78 / TBD	3,69 / TBD
Παροχή Αέρα (Υ / Χ)	m <sup>3</sup> / h	3.800	4.800
Εξωτερική στατική πίεση	Pa	50 - 250	50 - 250
Διαστάσεις εξωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	1.550 x 1.010 x 370	1.550 x 1.010 x 370
Διαστάσεις εσωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	448 x 1.400 x 900	448 x 1.400 x 900
Βάρος εξωτερικής / εσωτερικής μονάδας	Kg	142 / 97	142 / 97
Συνδέσεις Flare (αερίου - υγρού)		11 / 8" - 1 / 2"	11 / 8" - 1 / 2"
Μέγιστο μήκος σωληνώσεων / Μέγιστη υψομετρική διαφορά	m	100 / 30	100 / 30
Οίκος κατασκευής / Οίκος προέλευσης		Ιαπωνία / Ταϊλάνδη - Ιαπωνία	

#### ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

<b>Συστήματος</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>11.970</b>	<b>13.070</b>
<b>Εξωτερικής μονάδας</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>7.100</b>	<b>7.900</b>
<b>Εσωτερικής μονάδας</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>4.700</b>	<b>5.000</b>
<b>Χειριστήριου RBC-AWSU52-E</b> (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	<b>170</b>	<b>170</b>
<b>Τέλη ανακύκλωσης</b> (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	<b>23,90</b>	<b>23,90</b>

#### ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ

(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	10.773	11.763
-----------------------------------	---	--------	--------

