

# Ημικεντρικός Κλιματισμός

**TOSHIBA**

# ΤΟΙΧΟΥ



Ποιότητα Αέρα



Άνεση

Συμπαγής, αθόρυβη και με ελκυστικό σχεδιασμό, αυτή η μονάδα τοίχου είναι κατάλληλη για κάθε εγκατάσταση σε νέες κατασκευές ή ανακαινίσεις.

- ✓ 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-	GP561ATP-E / GP561ATW-E (1ph)	GP801ATW-E (1ph)	GP1101AT-E (1ph)	GP1101AT8-E (3ph)
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	RM561KRTP-E	RM801KRTP-E	GM1101KRTP-E	GM1101KRTP-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		7.59 / A++	7.34 / A++	7.20 / A++	6.35 / 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)		4.17 / A+	4.13 / A+	4.41 / A+	4.21 / 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		ΙΑΠΩΝΙΑ / ΠΟΛΩΝΙΑ - ΤΑΪΛΑΝΔΗ		ΙΑΠΩΝΙΑ / ΙΑΠΩΝΙΑ - ΤΑΪΛΑΝΔΗ	

## ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	2.770	3.360	4.290	4.760
Εξωτερικής - Εσωτερικής μονάδας (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)		2.020 - 750	2.530 - 830	3.420 - 870	3.890 - 870
Τέλη ανακύκλωσης (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	5.90	8.80	12.30	11.40
<b>ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ</b>					
(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	2.493	3.024	3.861	4.284



ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	GM301ATP-E (1ph)	GM401ATP-E (1ph)	GM561ATP-E (1ph)	GM801ATP-E (1ph)	GM901ATP-E (1ph)	GM1101ATP-E (1ph)	GM1101AT8P-E (3ph)
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	RM301KRTP-E	RM401KRTP-E	RM561KRTP-E	RM801KRTP-E	GM901KRTP-E	GM1101KRTP-E	GM1101KRTP-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++	6,19 / 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
Όικος κατασκευής / Όικος προέλευσης		ΙΑΠΩΝΙΑ / ΤΑΪΛΑΝΔΗ						

## ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	1.730	1.950	2.170	2.460	2.660	3.370	3.570
Εξωτερικής - Εσωτερικής μονάδας (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)		1.140 - 590	1.270 - 680	1.420 - 750	1.630 - 830	1.820 - 840	2.500 - 870	2.700 - 870
Τέλη ανακύκλωσης (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	4,30	4,90	5,40	5,80	6,10	8,70	8,80
<b>ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ</b>								
(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	1.557	1.755	1.953	2.214	2.394	3.033	3.213



# ΚΑΣΕΤΑ 4 ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΩΝ



Άνεση



Εύκολη  
Εγκατάσταση

Κασέτα 4 κατευθύνσεων που σχεδιάστηκε για να προσφέρει ομοιόμορφη κατανομή του αέρα και απόλυτη άνεση. Αποτελεί την ιδανική λύση για μικρές εμπορικές εφαρμογές.

- ✓ 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-	GP561ATP-E / GP561ATW-E	GP801ATW-E	GP1101AT-E	GP1401AT-E1
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	RM561UTP-E	RM801UTP-E	RM1101UTP-E	RM1401UTP-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		7.61 / A++	8.80 / A+++	8.65 / A+++	8.15 / 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)		4.96 / A++	5.22 / A+++	4.73 / A++	4.72 / 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 / 4.2	74 / 20 / 4.2	104 / 24 / 4.2	104 / 24 / 4.2
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		ΙΑΠΩΝΙΑ / ΠΟΛΩΝΙΑ – ΤΑΪΛΑΝΔΗ		ΙΑΠΩΝΙΑ / ΙΑΠΩΝΙΑ – ΤΑΪΛΑΝΔΗ	

## ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	3.650	4.320	5.520	5.970
Εξωτερικής μονάδας (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	2.020	2.530	3.420	3.740
Εσωτερικής μονάδας (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	1.160	1.320	1.630	1.760
ΣΤΟΜΙΟΥ RBC-U31PG(W)-E (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	300	300	300	300
ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ RBC-AMSU51-EN (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	170	170	170	170
Τέλη ανακύκλωσης (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	6.92	9.82	13.22	13.22
<b>ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ</b> (με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	3.285	3.888	4.968	5.391



# ΚΑΣΕΤΑ 4 ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΩΝ

SUPER  
DIGITAL INVERTER

3 Phase Types

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	GP1101AT8-E	GP1401AT8-E	GP1601AT8-E
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	RM1101UTP-E	RM1401UTP-E	RM1601UTP-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		7.10 / A++	7.05 / TBD	6.72 / 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)		4.36 / A+	4.36 / TBD	4.36 / TBD
Διαστάσεις εξωτερικής μονάδας (ΥxΠxB)	mm	1.340 x 900 x 320	1.340 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	95 / 24 / 4,2	95 / 24 / 4,2	95 / 24 / 4,2
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		ΙΑΠΩΝΙΑ / ΙΑΠΩΝΙΑ-ΤΑΪΛΑΝΔΗ		

## ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	5.990	6.330	7.070
Εξωτερικής μονάδας (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	3.890	4.100	4.670
Εσωτερικής μονάδας (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	1.630	1.760	1.930
ΣΤΟΜΙΟΥ RBC-U31PG(W)-E (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	300	300	300
ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ RBC-AMSU51-EN (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	170	170	170
Τέλη ανακύκλωσης (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	12.32	12.32	12.32
<b>ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ</b>				
(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	5.391	5.697	6.363



ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	GM561ATP-E	GM801ATP-E	GM901ATP-E	GM1101ATP-E	GM1401ATP-E	GM1601ATP-E
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	RM561UTP-E	RM801UTP-E	GM901UTP-E	RM1101UTP-E	RM1401UTP-E	RM1601UTP-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+	7,00 / 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 μονάδας (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 / 4,2	44 / 20 / 4,2	47 / 24 / 4,2	68 / 24 / 4,2	68 / 24 / 4,2	95 / 24 / 4,2
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		ΙΑΠΟΝΙΑ / ΤΑΪΛΑΝΔΗ					

## ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	3.050	3.420	3.700	4.600	4.870	5.630
Εξωτερικής μονάδας (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	1.420	1.630	1.820	2.500	2.640	3.230
Εσωτερικής μονάδας (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	1.160	1.320	1.410	1.630	1.760	1.930
ΣΤΟΜΙΟΥ RBC-U31PG(W)-E (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	300	300	300	300	300	300
ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ RBC-AMSU51-EN (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	170	170	170	170	170	170
Τέλη ανακύκλωσης (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	6,42	6,82	7,52	9,62	9,62	12,32
<b>ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ</b>							
(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	2.745	3.078	3.330	4.140	4.383	5.067

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	GM1101AT8P-E	GM1401AT8P-E	GM1601AT8P-E
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	RM1101UTP-E	RM1401UTP-E	RM1601UTP-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 (ΥxΠxΒ)	mm	890 x 900 x 320	890 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 μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	30 x 950 x 950	30 x 950 x 950	30 x 950 x 950
Βάρος εξωτερικής / εσωτερικής / στομίου	Kg	69 / 24 / 4,2	69 / 24 / 4,2	94 / 24 / 4,2
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		ΙΑΠΟΝΙΑ / ΤΑΪΛΑΝΔΗ		

## ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	4.800	5.020	5.980
Εξωτερικής μονάδας (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	2.700	2.790	3.580
Εσωτερικής μονάδας (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	1.630	1.760	1.930
ΣΤΟΜΙΟΥ RBC-U31PG(W)-E (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	300	300	300
ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ RBC-AMSU51-EN (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	170	170	170
Τέλη ανακύκλωσης (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	9,72	9,72	12,22
<b>ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ</b>				
(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	4.320	4.518	5.382

# ΣΥΜΠΑΓΗΣ ΚΑΣΕΤΑ 4 ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΩΝ



Απλός Σχεδιασμός



Εύκολη  
Εγκατάσταση

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

- ✓ Κομψή και επίπεδη εμφάνιση
- ✓ Ταιριάζει με οροφή πλέγματος T-bar: 620mmx620mm
- ✓ 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-	GP561ATP-E / GP561ATW-E
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	RM561MUT-E
Ψυκτική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	1.2 – 5.0 – 5.6
SEER / Ενεργειακή Κλάση		6.02 / A+
Θερμική Απόδοση (ελαχ.-ονομ.-μεγ.)	kW	0.9 – 5.6 – 7.0
SCOP / Ενεργειακή Κλάση (Μεσαία Ζώνη)		4.30 / 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		ΙΑΠΩΝΙΑ / ΠΟΛΩΝΙΑ - ΤΑΪΛΑΝΔΗ

## ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	3.710
Εξωτερικής μονάδας (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	2.020
Εσωτερικής μονάδας (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	1.280
ΣΤΟΜΙΟΥ RBC-UM21P6(W)-E (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	240
ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ RBC-AMSU51-EN (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	170
Τέλη ανακύκλωσης (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	6,25
<b>ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ</b>		
(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	3.339



# ΣΥΜΠΑΓΗΣ ΚΑΣΕΤΑ 4 ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΩΝ

DIGITAL INVERTER

1 Phase Types

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	GM301ATP-E	GM401ATP-E	GM561ATP-E
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	RM301MUT-E	RM401MUT-E	RM561MUT-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 (ΥxΠxΒ)	mm	550 x 780 x 290	550 x 780 x 290	550 x 780 x 290
Διαστάσεις εσωτερικής μονάδας (ΥxΠxΒ)	mm	256 x 575 x 575	256 x 575 x 575	256 x 575 x 575
Διαστάσεις στομιού (ΥxΠxΒ)	mm	12 x 620 x 620	12 x 620 x 620	12 x 620 x 620
Βάρος εξωτερικής / εσωτερικής / στομιού	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

ΙΑΠΩΝΙΑ / ΙΑΠΩΝΙΑ - ΤΑΪΛΑΝΔΗ

## ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	2.730	2.920	3.110
Εξωτερικής μονάδας (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	1.140	1.270	1.420
Εσωτερικής μονάδας (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	1.180	1.240	1.280
ΣΤΟΜΙΟΥ RBC-UM21PG(W)-E (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	240	240	240
ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ RBC-AMSU51-EN (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	170	170	170
Τέλη ανακύκλωσης (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	5.05	5.65	5.75
<b>ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ</b>				
(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	2.457	2.628	2.799





# ΚΑΝΑΛΑΤΟ



Προσαρμοστικότητα



Εύκολη  
Εγκατάσταση

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.

- ✓ Διαθέσιμη πίεση ως 120Pa: χάρη στον ανεμιστήρα DC
- ✓ 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 κρύου αέρα μέσω μιας προκαταρμμένης αναμονής.

- ✓ Συμπαγές και λεπτό πλαίσιο με ύψος μόλις 275mm
- ✓ Ενσωματωμένη αντλία αποχέτευσης μεγάλου ύψους
- ✓ Εύκολη πρόσβαση στον πίνακα ελέγχου από την πλευρά της μονάδας
- ✓ Προαιρετικό ακροφύσιο αποβολής αέρα

**SUPER**  
DIGITAL INVERTER

1 Phase Types

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	GP561ATP-E / GP561ATW-E	GP801ATW-E	GP1101AT-E	GP1401AT-E1
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	RM561BTP-E	RM801BTP-E	RM1101BTP-E	RM1401BTP-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		5.60 / A+	7.50 / A++	6.60 / A++	6.06 / 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)		4.24 / A+	4.81 / A++	4.24 / A+	4.24 / TBD
Παροχή Αέρα (Υ/Χ)	m <sup>3</sup> /h	800 – 480	1.200 – 720	2.100 – 1.260	2.100 – 1.260
Εξωτερική στατική πίεση	Pa	30 – 120	30 – 120	50 – 120	50 – 120
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 / 30	104 / 40	104 / 40
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		ΙΑΠΩΝΙΑ / ΠΟΛΩΝΙΑ – ΤΑΪΛΑΝΔΗ		ΙΑΠΩΝΙΑ / ΙΑΠΩΝΙΑ – ΤΑΪΛΑΝΔΗ	

## ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	3.330	3.990	5.090	5.500
Εξωτερικής μονάδας (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	2.020	2.530	3.420	3.740
Εσωτερικής μονάδας (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	1.140	1.290	1.500	1.590
ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ RBC-AMSU51-EN (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	170	170	170	170
Τέλη ανακύκλωσης (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	6.80	10.40	14.40	14.40
<b>ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ</b>					
(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	2.997	3.591	4.581	4.950



# ΚΑΝΑΛΑΤΟ

SUPER  
DIGITAL INVERTER

3 Phase Types

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	GP1101AT8-E	GP1401AT8-E	GP1601AT8-E
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	RM1101BTP-E	RM1401BTP-E	RM1601BTP-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		5.70 / A+	5.48 / TBD	5.36 / 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)		4.14 / A+	3.95 / TBD	3.93 / TBD
Παροχή Αέρα (Υ/Χ)	m³/h	2.100 - 1.260	2.100 - 1.260	2.100 - 1.260
Εξωτερική στατική πίεση	Pa	50 - 120	50 - 120	50 - 120
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 / 40	95 / 40	95 / 40
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		ΙΑΠΩΝΙΑ / ΙΑΠΩΝΙΑ - ΤΑΪΛΑΝΔΗ		

## ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	5.560	5.860	6.590
Εξωτερικής μονάδας (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	3.890	4.100	4.670
Εσωτερικής μονάδας (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	1.500	1.590	1.750
ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ RBC-AM5U51-EN (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	170	170	170
Τέλη ανακύκλωσης (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	13.50	13.50	13.50
<b>ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ</b>				
(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	5.004	5.274	5.931



ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	GM561ATP-E	GM801ATP-E	GM901ATP-E	GM1101ATP-E	GM1401ATP-E	GM1601ATP-E
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	RM561BTP-E	RM801BTP-E	GM901BTP-E	RM1101BTP-E	RM1401BTP-E	RM1601BTP-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 – 720	1.700 – 1.000	2.100 – 1.260	2.100 – 1.260	2.100 – 1.260
Εξωτερική στατική πίεση	Pa	30 – 120	30 – 120	50 – 120	50 – 120	50 – 120	50 – 120
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 / 30	47 / 40	68 / 40	68 / 40	95 / 40
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		ΙΑΠΩΝΙΑ / ΤΑΪΛΑΝΔΗ					

## ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	2.730	3.090	3.400	4.170	4.400	5.150
Εξωτερικής μονάδας (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	1.420	1.630	1.820	2.500	2.640	3.230
Εσωτερικής μονάδας (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	1.140	1.290	1.410	1.500	1.590	1.750
ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ RBC-AMSU51-EN (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	170	170	170	170	170	170
Τέλη ανακύκλωσης (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	6.30	7.20	8.70	10.80	10.80	13.30

## ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ

(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	2.457	2.781	3.060	3.753	3.960	4.635
-----------------------------------	---	-------	-------	-------	-------	-------	-------

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	GM1101AT8P-E	GM1401AT8P-E	GM1601AT8P-E
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	RM1101BTP-E	RM1401BTP-E	RM1601BTP-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	50 – 120	50 – 120	50 – 120
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	275 x 1.400 x 750	275 x 1.400 x 750	275 x 1.400 x 750
Βάρος εξωτερικής / εσωτερικής μονάδας	Kg	69 / 40	69 / 40	94 / 40
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		ΙΑΠΩΝΙΑ / ΤΑΪΛΑΝΔΗ		

## ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	4.370	4.550	5.500
Εξωτερικής μονάδας (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	2.700	2.790	3.580
Εσωτερικής μονάδας (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	1.500	1.590	1.750
ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ RBC-AMSU51-EN (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	170	170	170
Τέλη ανακύκλωσης (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	10.90	10.90	13.40

## ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ

(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	3.933	4.095	4.950
-----------------------------------	---	-------	-------	-------

# ΚΑΝΑΛΑΤΟ ΧΑΜΗΛΟΥ ΠΡΟΦΙΛ



Απλός  
Σχεδιασμός



Προσαρμοστικότητα

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.

- ✓ Διαθέσιμη πίεση μέχρι 50Pa με ρύθμιση τεσσάρων βημάτων
- ✓ 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.

- ✓ Λεπτή μονάδα με ύψος μόλις 21cm και βάρος 22kg για αυξημένη ευελιξία κατά τον σχεδιασμό και την εγκατάσταση του συστήματος
- ✓ Φυσική αποχέτευση ή ενσωματωμένη ανλία αποχέτευσης για διαχείριση των συμπυκνωμάτων

**SUPER**  
DIGITAL INVERTER

1 Phase Types

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	GP561ATP-E / 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 (Υ/Χ)	m <sup>3</sup> /h	780 – 582
Εξωτερική στατική πίεση	Pa	4 – 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		ΙΑΠΩΝΙΑ / ΤΑΪΛΑΝΔΗ – ΙΑΠΩΝΙΑ – ΠΟΛΩΝΙΑ

## ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	3.560
Εξωτερικής μονάδας (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	2.020
Εσωτερικής μονάδας (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	1.370
ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ RBC-AMSU51-EN (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	170
Τέλη ανακύκλωσης (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	6.70

## ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ

(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	3.204
-----------------------------------	---	-------



# ΚΑΝΑΛΑΤΟ ΧΑΜΗΛΟΥ ΠΡΟΦΙΛ

DIGITAL INVERTER

1 Phase Types

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	GM301ATP-E	GM401ATP-E	GM561ATP-E
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)	m³/h	600 – 480	690 – 522	780 – 582
Εξωτερική στατική πίεση	Pa	5 – 45	5 – 45	4 – 44
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	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		ΙΑΠΩΝΙΑ / ΤΑΪΛΑΝΔΗ – ΙΑΠΩΝΙΑ		

## ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	2.550	2.750	2.960
Εξωτερικής μονάδας (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	1.140	1.270	1.420
Εσωτερικής μονάδας (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	1.240	1.310	1.370
ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ RBC-AMSU51-EN (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	170	170	170
Τέλη ανακύκλωσης (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	5.50	6.10	6.20
<b>ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ</b>				
(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	2.295	2.475	2.664



# ΟΡΟΦΗΣ



Άνεση



Αξιοπιστία

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

- ✓ 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
- ✓ Προαιρετικά παρέχεται αντιβακτηριδιακή αποχέτευση
- ✓ Το kit 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

**SUPER**  
DIGITAL INVERTER

1 Phase Types

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	GP561ATP-E / GP561ATWP-E	GP801ATW-E	GP1101AT-E	GP1401AT-E1
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	RM561CTP-E	RM801CTP-E	RM1101CTP-E	RM1401CTP-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		6.76 / A++	7.95 / A++	8.23 / A++	7.58 / 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)		4.70 / A++	5.05 / A++	4.72 / A++	4.71 / 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		ΙΑΠΩΝΙΑ / ΠΟΛΩΝΙΑ – ΤΑΪΛΑΝΔΗ		ΙΑΠΩΝΙΑ / ΙΑΠΩΝΙΑ – ΤΑΪΛΑΝΔΗ	

ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ					
ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	3.350	4.040	5.040	5.590
Εξωτερικής μονάδας (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	2.020	2.530	3.420	3.740
Εσωτερικής μονάδας (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	1.160	1.340	1.450	1.680
ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ RBC-AMSU51-EN (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	170	170	170	170
Τέλη ανακύκλωσης (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	6.80	10.30	14.30	14.30
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ					
(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	3.015	3.636	4.536	5.031



# ΟΡΟΦΗΣ

SUPER  
DIGITAL INVERTER

3 Phase Types

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	GP1101AT8-E	GP1401AT8-E	GP1601AT8-E
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	RM1101CTP-E	RM1401CTP-E	RM1601CTP-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		6,61 / A++	6,30 / TBD	6,00 / 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)		4,21 / A+	4,20 / TBD	4,19 / 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		ΙΑΠΩΝΙΑ / ΙΑΠΩΝΙΑ - ΤΑΪΛΑΝΔΗ		

ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ				
ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	5.510	5.950	6.620
Εξωτερικής μονάδας (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	3.890	4.100	4.670
Εσωτερικής μονάδας (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	1.450	1.680	1.780
ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ RBC-AMSU51-EN (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	170	170	170
Τέλη ανακύκλωσης (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	13.20	13.20	13.20
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ				
(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	4.959	5.355	5.958



ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	GM401ATP-E	GM561ATP-E	GM801ATP-E	GM901ATP-E	GM1101ATP-E	GM1401ATP-E	GM1601ATP-E
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	RM401CTP-E	RM561CTP-E	RM801CTP-E	GM901CTP-E	RM1101CTP-E	RM1401CTP-E	RM1601CTP-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	5.9 / 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)		5.1 / A+++	4.32 / A+	4.11 / A+	4.6 / A++	4.27 / A+	4.19 / TBD	3.90 / 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		ΙΑΠΩΝΙΑ / ΤΑΪΛΑΝΔΗ						

## ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	2.570	2.750	3.140	3.390	4.120	4.490	5.180
Εξωτερικής μονάδας (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	1.270	1.420	1.630	1.820	2.500	2.640	3.230
Εσωτερικής μονάδας (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	1.130	1.160	1.340	1.400	1.450	1.680	1.780
ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ RBC-AMSU51-EN (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	170	170	170	170	170	170	170
Τέλη ανακύκλωσης (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	6.00	6.30	7.30	8.40	10.50	10.50	13.20

## ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ

(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	2.313	2.475	2.626	3.051	3.708	4.041	4.662
-----------------------------------	---	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	GM1101AT8P-E	GM1401AT8P-E	GM1601AT8P-E
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	RM1101CTP-E	RM1401CTP-E	RM1601CTP-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	5.9 / 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	4.35 / 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		ΙΑΠΩΝΙΑ / ΤΑΪΛΑΝΔΗ		

## ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	4.320	4.640	5.530
Εξωτερικής μονάδας (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	2.700	2.790	3.580
Εσωτερικής μονάδας (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	1.450	1.680	1.780
ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ RBC-AMSU51-EN (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	170	170	170
Τέλη ανακύκλωσης (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	10.60	10.60	13.10

## ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ

(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	3.888	4.176	4.977
-----------------------------------	---	-------	-------	-------



# ΝΤΟΥΛΑΠΑ



Ευρεία  
Προσαρμοστικότητα



Εύκολη  
Εγκατάσταση

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.

- ✓ 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 ανικνευτής διαρροής ψυκτικού μέσου

SUPER  
DIGITAL INVERTER

1 Phase Types

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	GP561ATP-E / GP561ATW-E	GP801ATW-E	GP1101AT-E	GP1401AT-E1
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	RM561FT-EN	RM801FT-EN	RM1101FT-EN	RM1401FT-EN
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		5,75 / A+	6,24 / A++	6,67 / A++	6,10 / 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)		4,20 / A+	4,41 / A+	4,37 / A+	4,35 / 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		ΙΑΠΩΝΙΑ / ΠΟΛΩΝΙΑ –ΙΑΠΩΝΙΑ		ΙΑΠΩΝΙΑ / ΙΑΠΩΝΙΑ	

## ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	4.470	5.230	6.260	6.700
Εξωτερικής μονάδας (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	2.020	2.530	3.420	3.740
Εσωτερικής μονάδας (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	2.280	2.530	2.670	2.790
ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ RBC-AMSU51-EN (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	170	170	170	170
Τέλη ανακύκλωσης (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	8.90	11.90	16.30	16.30
<b>ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ</b>					
(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	4.023	4.707	5.634	6.030



S U P E R  
DIGITAL INVERTER

3 Phase Types

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	GP1101AT8-E	GP1401AT8-E	GP1601AT8-E
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	RM1101FT-EN	RM1401FT-EN	RM1601FT-EN
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		5,86 / A+	5,65 / TBD	5,55 / 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)		4,00 / A+	4,00 / TBD	3,96 / 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		ΙΑΠΩΝΙΑ / ΙΑΠΩΝΙΑ		

## ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	6.730	7.060	7.890
Εξωτερικής μονάδας (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	3.890	4.100	4.670
Εσωτερικής μονάδας (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	2.670	2.790	3.050
ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ RBC-AMSU51-EN (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	170	170	170
Τέλη ανακύκλωσης (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	15.40	15.40	15.40
<b>ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ</b>				
(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	6.057	6.354	7.101



ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	GM561ATP-E	GM801ATP-E	GM1101ATP-E	GM1401ATP-E
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	RM561FT-EN	RM801FT-EN	RM1101FT-EN	RM1401FT-EN
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 / +	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		ΙΑΠΩΝΙΑ / ΤΑΪΛΑΝΔΗ - ΙΑΠΩΝΙΑ			

## ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	3.870	4.330	5.340	5.600
Εξωτερικής μονάδας (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	1.420	1.630	2.500	2.640
Εσωτερικής μονάδας (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	2.280	2.530	2.670	2.790
ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ RBC-AMSU51-EN (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	170	170	170	170
Τέλη ανακύκλωσης (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	8.40	8.90	12.70	12.70
<b>ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ</b>					
(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	3.483	3.897	4.806	5.040

ΤΥΠΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	GM1101AT8P-E	GM1401AT8P-E
ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	RAV-	RM1101FT-EN	RM1401FT-EN
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		ΙΑΠΩΝΙΑ / ΤΑΪΛΑΝΔΗ - ΙΑΠΩΝΙΑ	

## ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	5.540	5.750
Εξωτερικής μονάδας (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	2.700	2.790
Εσωτερικής μονάδας (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	2.670	2.790
ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ RBC-AMSU51-EN (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	170	170
Τέλη ανακύκλωσης (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	12.80	12.80
<b>ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ</b>			
(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	4.986	5.175

# ΚΑΝΑΛΑΤΟ ΥΨΗΛΗΣ ΣΤΑΤΙΚΗΣ



Προσαρμοστικότητα



Εύκολη  
Εγκατάσταση

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.

- ✓ Κινητήρας ανεμιστήρα DC 3 ταχυτήτων για σωστή ροή του αέρα και μεγαλύτερη εξοικονόμηση ενέργειας
- ✓ Η καναλάτι μονάδα υψηλής στατικής πίεσης DTP είναι συμβατή με σύστημα υφασμάτων αεραγωγών για ομοιόμορφη διάχυση του αέρα σε ολόκληρο τον κλιματιζόμενο χώρο
- ✓ Ελαφριά μονάδα για εύκολη και γρήγορη εγκατάσταση
- ✓ 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	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)		1 1/8" – 1/2"	1 1/8" – 1/2"
Μέγιστο μήκος σωληνώσεων / Μέγιστη υψομετρική διαφορά	m	60 / 30	60 / 30
Οίκος κατασκευής / Οίκος προέλευσης		ΙΑΠΟΝΙΑ / ΤΑΪΛΑΝΔΗ – ΙΑΠΟΝΙΑ	

### ΤΙΜΗ ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΥ

ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	11.860	12.970
Εξωτερικής μονάδας (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	7.060	7.860
Εσωτερικής μονάδας (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	4.630	4.940
ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ RBC-AMSU51-EN (Χωρίς τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	170	170
Τέλη ανακύκλωσης (χωρίς ΦΠΑ 24%)	€	23.90	23.90
<b>ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΛΙΑΝΙΚΗΣ</b>			
(με τέλη ανακύκλωσης και ΦΠΑ 24%)	€	10.674	11.673



# Τεχνικά Χαρακτηριστικά ΗΜΙΚΕΝΤΡΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

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 <sup>2</sup> )	ΑΣΦΑΛΕΙΑ (A)					
<b>Τοίχου / Super DIGITAL INVERTER</b>										
RAV-GP561ATP-E / GP561ATW-E	RAV-RM561KRTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	3 x 2,5	16 A	4 x 1,5	1,35	3	20	20
RAV-GP801ATW-E	RAV-RM801KRTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	3 x 2,5	16 A	4 x 1,5	1,90	3	30	35
RAV-GP1101AT-E	RAV-GM1101KRTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	3 x 6	25 A	4 x 1,5	3,10	3	30	35
RAV-GP1101AT8-E	RAV-GM1101KRTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	5 x 4	20 A	4 x 1,5	2,60	3	30	35
<b>Τοίχου / DIGITAL INVERTER</b>										
RAV-GM301ATP-E	RAV-RM301KRTP-E	Rotary	ΕΞΩ	3 x 2,5	16 A	4 x 1,5	0,60	2	15	20
RAV-GM401ATP-E	RAV-RM401KRTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	3 x 2,5	16 A	4 x 1,5	0,90	2	15	20
RAV-GM561ATP-E	RAV-RM561KRTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	3 x 2,5	16 A	4 x 1,5	0,90	5	20	20
RAV-GM801ATP-E	RAV-RM801KRTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	3 x 2,5	16 A	4 x 1,5	1,30	5	20	35
RAV-GM901ATP-E	RAV-GM901KRTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	3 x 4	20 A	4 x 1,5	2,00	5	30	35
RAV-GM1101ATP-E	RAV-GM1101KRTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	3 x 6	25 A	4 x 1,5	2,10	5	30	35
RAV-GM1101AT8P-E	RAV-GM1101KRTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	5 x 4	20 A	4 x 1,5	2,10	5	30	35
<b>Κασέτα / Super DIGITAL INVERTER</b>										
RAV-GP561ATP-E / GP561ATW-E	RAV-RM561UTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	3 x 2,5	16 A	4 x 1,5	1,35	3	20	20
RAV-GP801ATW-E	RAV-RM801UTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	3 x 4	20 A	4 x 1,5	1,90	3	30	35
RAV-GP1101AT-E	RAV-RM1101UTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	3 x 6	25 A	4 x 1,5	3,10	3	30	35
RAV-GP1101AT8-E	RAV-RM1101UTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	5 x 4	20 A	4 x 1,5	2,60	3	30	40
RAV-GP1401AT-E1	RAV-RM1401UTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	3 x 6	25 A	4 x 1,5	3,10	3	30	35
RAV-GP1401AT8-E	RAV-RM1401UTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	5 x 4	20 A	4 x 1,5	2,60	3	30	40
RAV-GP1601AT8-E	RAV-RM1601UTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	5 x 4	20 A	4 x 1,5	2,60	3	30	40
<b>Κασέτα / DIGITAL INVERTER</b>										
RAV-GM561ATP-E	RAV-RM561UTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	3 x 2,5	16 A	4 x 1,5	0,90	5	20	20
RAV-GM801ATP-E	RAV-RM801UTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	3 x 4	20 A	4 x 1,5	1,30	5	20	35
RAV-GM901ATP-E	RAV-RM901UTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	3 x 4	20 A	4 x 1,5	2,00	5	30	35
RAV-GM1101ATP-E	RAV-RM1101UTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	3 x 6	25 A	4 x 1,5	2,10	5	30	35
RAV-GM1101AT8P-E	RAV-RM1101UTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	5 x 4	20 A	4 x 1,5	2,10	5	30	35
RAV-GM1401ATP-E	RAV-RM1401UTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	3 x 6	25 A	4 x 1,5	2,10	5	30	35
RAV-GM1401AT8P-E	RAV-RM1401UTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	5 x 4	20 A	4 x 1,5	2,10	5	30	35
RAV-GM1601ATP-E	RAV-RM1601UTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	3 x 6	32 A	4 x 1,5	2,40	5	30	35
RAV-GM1601AT8P-E	RAV-RM1601UTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	5 x 4	20 A	4 x 1,5	2,40	5	30	35

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

# Τεχνικά Χαρακτηριστικά ΗΜΙΚΕΝΤΡΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

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 <sup>2</sup> )	ΑΣΦΑΛΕΙΑ (A)					
<b>Κασέτα / Super DIGITAL INVERTER</b>										
RAV-GP561ATP-E / GP561ATW-E	RAV-RM561MUT-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	3 x 2,5	16 A	4 x 1,5	1,35	3	20	20
<b>Κασέτα / DIGITAL INVERTER</b>										
RAV-GM301ATP-E	RAV-RM301MUT-E	Rotary	ΕΞΩ	3 x 2,5	16 A	4 x 1,5	0,60	2	15	20
RAV-GM401ATP-E	RAV-RM401MUT-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	3 x 2,5	16 A	4 x 1,5	0,90	2	15	20
RAV-GM561ATP-E	RAV-RM561MUT-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	3 x 2,5	16 A	4 x 1,5	0,90	5	20	20
<b>Καναλάτο / Super DIGITAL INVERTER</b>										
RAV-GP561ATP-E / GP561ATW-E	RAV-RM561BTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	3 x 2,5	16 A	4 x 1,5	1,35	3	20	20
RAV-GP801ATW-E	RAV-RM801BTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	3 x 4	20 A	4 x 1,5	1,90	3	30	35
RAV-GP1101AT-E	RAV-RM1101BTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	3 x 6	25 A	4 x 1,5	3,10	3	30	35
RAV-GP1101AT8-E	RAV-RM1101BTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	5 x 4	20 A	4 x 1,5	2,60	3	30	40
RAV-GP1401AT-E1	RAV-RM1401BTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	3 x 6	25 A	4 x 1,5	3,10	3	30	35
RAV-GP1401AT8-E	RAV-RM1401BTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	5 x 4	20 A	4 x 1,5	2,60	3	30	40
RAV-GP1601AT8-E	RAV-RM1601BTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	5 x 4	20 A	4 x 1,5	2,60	3	30	40
<b>Καναλάτο / DIGITAL INVERTER</b>										
RAV-GM561ATP-E	RAV-RM561BTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	3 x 2,5	16 A	4 x 1,5	0,90	5	20	20
RAV-GM801ATP-E	RAV-RM801BTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	3 x 4	20 A	4 x 1,5	1,30	5	20	35
RAV-GM901ATP-E	RAV-RM901BTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	3 x 4	20 A	4 x 1,5	2,00	5	30	35
RAV-GM1101ATP-E	RAV-RM1101BTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	3 x 6	25 A	4 x 1,5	2,10	5	30	35
RAV-GM1101AT8P-E	RAV-RM1101BTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	5 x 4	20 A	4 x 1,5	2,10	5	30	35
RAV-GM1401ATP-E	RAV-RM1401BTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	3 x 6	25 A	4 x 1,5	2,10	5	30	35
RAV-GM1401AT8P-E	RAV-RM1401BTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	5 x 4	20 A	4 x 1,5	2,10	5	30	35
RAV-GM1601ATP-E	RAV-RM1601BTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	3 x 6	32 A	4 x 1,5	2,40	5	30	35
RAV-GM1601AT8P-E	RAV-RM1601BTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	5 x 4	20 A	4 x 1,5	2,40	5	30	35
<b>Καναλάτο SLIM / Super DIGITAL INVERTER</b>										
RAV-GP561ATP-E / GP561ATW-E	RAV-RM561SDT-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	3 x 2,5	16 A	4 x 1,5	1,35	3	20	20
<b>Καναλάτο SLIM / DIGITAL INVERTER</b>										
RAV-GM301ATP-E	RAV-RM301SDT-E	Rotary	ΕΞΩ	3 x 2,5	16 A	4 x 1,5	0,60	2	15	20
RAV-GM401ATP-E	RAV-RM401SDT-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	3 x 2,5	16 A	4 x 1,5	0,90	2	15	20
RAV-GM561ATP-E	RAV-RM561SDT-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	3 x 2,5	16 A	4 x 1,5	0,90	5	20	20
<b>Καναλάτο Υψηλής Στατικής / BIG DIGITAL INVERTER</b>										
RAV-GM2241AT8-E	RAV-RM2241DTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ-ΜΕΣΑ	5 x 4 - 3 x 4	25 A	4 x 1,5	5,00	5	30	80
RAV-GM2801AT8-E	RAV-RM2801DTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ-ΜΕΣΑ	5 x 4 - 3 x 4	25 A	4 x 1,5	5,00	5	30	80

# Τεχνικά Χαρακτηριστικά ΗΜΙΚΕΝΤΡΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

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 <sup>2</sup> )	ΑΣΦΑΛΕΙΑ (A)					
<b>Οροφής / Super DIGITAL INVERTER</b>										
RAV-GP561ATP-E/ GP561ATW-E	RAV-RM561CTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	3 x 2,5	16 A	4 x 1,5	1,35	3	20	20
RAV-GP801ATW-E	RAV-RM801CTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	3 x 4	20 A	4 x 1,5	1,90	3	30	35
RAV-GP1101AT-E	RAV-RM1101CTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	3 x 6	25 A	4 x 1,5	3,10	3	30	35
RAV-GP1101AT8-E	RAV-RM1101CTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	5 x 4	20 A	4 x 1,5	2,60	3	30	40
RAV-GP1401AT-E1	RAV-RM1401CTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	3 x 6	25 A	4 x 1,5	3,10	3	30	35
RAV-GP1401AT8-E	RAV-RM1401CTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	5 x 4	20 A	4 x 1,5	2,60	3	30	40
RAV-GP1601AT8-E	RAV-RM1601CTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	5 x 4	20 A	4 x 1,5	2,60	3	30	40
<b>Οροφής / DIGITAL INVERTER</b>										
RAV-GM561ATP-E	RAV-RM561CTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	3 x 2,5	16 A	4 x 1,5	0,90	5	20	20
RAV-GM801ATP-E	RAV-RM801CTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	3 x 4	20 A	4 x 1,5	1,30	5	20	35
RAV-GM901ATP-E	RAV-RM901CTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	3 x 4	20 A	4 x 1,5	2,00	5	30	35
RAV-GM1101ATP-E	RAV-RM1101CTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	3 x 6	25 A	4 x 1,5	2,10	5	30	35
RAV-GM1101AT8P-E	RAV-RM1101CTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	5 x 4	20 A	4 x 1,5	2,10	5	30	35
RAV-GM1401ATP-E	RAV-RM1401CTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	3 x 6	25 A	4 x 1,5	2,10	5	30	35
RAV-GM1401AT8P-E	RAV-RM1401CTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	5 x 4	20 A	4 x 1,5	2,10	5	30	35
RAV-GM1601ATP-E	RAV-RM1601CTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	3 x 6	32 A	4 x 1,5	2,40	5	30	35
RAV-GM1601AT8P-E	RAV-RM1601CTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	5 x 4	20 A	4 x 1,5	2,40	5	30	35
<b>Ντουλάπα / Super DIGITAL INVERTER</b>										
RAV-GP561ATP-E/ GP561ATW-E	RAV-RM561FT-EN	Twin Rotary	ΕΞΩ	3 x 2,5	16 A	4 x 1,5	1,35	3	20	20
RAV-GP801ATW-E	RAV-RM801FT-EN	Twin Rotary	ΕΞΩ	3 x 4	20 A	4 x 1,5	1,90	3	30	35
RAV-GP1101AT-E	RAV-RM1101FT-EN	Twin Rotary	ΕΞΩ	3 x 6	25 A	4 x 1,5	3,10	3	30	35
RAV-GP1101AT8-E	RAV-RM1101FT-EN	Twin Rotary	ΕΞΩ	5 x 4	20 A	4 x 1,5	2,60	3	30	40
RAV-GP1401AT-E1	RAV-RM1401FT-EN	Twin Rotary	ΕΞΩ	3 x 6	25 A	4 x 1,5	3,10	3	30	35
RAV-GP1401AT8-E	RAV-RM1401FT-EN	Twin Rotary	ΕΞΩ	5 x 4	20 A	4 x 1,5	2,60	3	30	40
RAV-GP1601AT8-E	RAV-RM1601FT-EN	Twin Rotary	ΕΞΩ	5 x 4	20 A	4 x 1,5	2,60	3	30	40
<b>Ντουλάπα / DIGITAL INVERTER</b>										
RAV-GM561ATP-E	RAV-RM561CTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	3 x 2,5	16 A	4 x 1,5	0,90	5	20	20
RAV-GM801ATP-E	RAV-RM801CTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	3 x 4	20 A	4 x 1,5	1,30	5	20	35
RAV-GM1101ATP-E	RAV-RM1101CTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	3 x 6	25 A	4 x 1,5	2,10	5	30	35
RAV-GM1101AT8P-E	RAV-RM1101CTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	5 x 4	20 A	4 x 1,5	2,10	5	30	35
RAV-GM1401ATP-E	RAV-RM1401CTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	3 x 6	25 A	4 x 1,5	2,10	5	30	35
RAV-GM1401AT8P-E	RAV-RM1401CTP-E	Twin Rotary	ΕΞΩ	5 x 4	20 A	4 x 1,5	2,10	5	30	35

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

# ΓΕΝΙΚΟΙ ΕΜΠΟΡΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΠΩΛΗΣΕΩΝ

**1.** Οι αναγραφόμενοι Όροι Πωλήσεων της ΑΗΙ CARRIER Ν.Α ΕΥΡΩΠΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Α.Ε., εφεξής καλούμενη «η εταιρεία», αποτελούν αναπόσπαστο τμήμα των συμβάσεων πώλησης των προϊόντων προς τους αγοραστές. Όροι αγοράς πελατών που είναι αντίθετοι με τους Όρους Πωλήσεων της εταιρείας δεν την δεσμεύουν ακόμα και αν δεν έχει εκφράσει ρητά την μη αποδοχή τους.

**2.** Η σύμβαση πώλησης καταρτίζεται μετά την παραγγελία που δίνεται από τον αγοραστή και αποδέχεται η εταιρεία, είτε με ειδικά καταρτιζόμενο ιδιωτικό συμφωνητικό πώλησης, είτε με δελτίο παραγγελίας της εταιρείας, των οποίων οι παρόντες όροι αποτελούν αναπόσπαστο τμήμα και τους οποίους αποδέχεται ανεπιφύλακτα ο αγοραστής.

**3.** Ο αγοραστής είναι υποχρεωμένος να παραλάβει τα προϊόντα κατά την συμφωνηθείσα ημερομηνία παράδοσης. Σε περίπτωση μη παραλαβής των προϊόντων το αργότερο εντός 30 ημερών από την ανωτέρω ημερομηνία, η εταιρεία έχει το δικαίωμα να ζητήσει άμεσα την εκτέλεση της σύμβασης ή αποζημίωση από την μη εκτέλεση της σύμβασης ή να υπαναχωρήσει από την σύμβαση, οπότε οποιαδήποτε καταβολή έχει γίνει από τον αγοραστή καταπίπτει ως ποινική ρήτρα υπέρ της εταιρείας, μη αποκλεισμένου του δικαιώματος της τελευταίας για αποκατάσταση της περαιτέρω ζημίας της. Στην περίπτωση αυτή, η εταιρεία μπορεί να διαθέσει τα πωλούμενα δια του παρόντος προϊόντα σε άλλον αγοραστή, χωρίς καμία άλλη ειδοποίηση. Στην περίπτωση αποθήκευσης των προϊόντων ο αγοραστής θα βαρύνεται με τα σχετικά έξοδα αποθήκευσης.

**4.** Σε περίπτωση ακύρωσης της παραγγελίας για οποιονδήποτε λόγο από τον αγοραστή οποιαδήποτε τυχόν καταβολή έχει ήδη γίνει από τον αγοραστή καταπίπτει ως ποινική ρήτρα υπέρ της εταιρείας, μη αποκλεισμένου του δικαιώματος της τελευταίας για αποκατάσταση της περαιτέρω ζημίας της.

**5.** Η παράδοση των προϊόντων θα γίνει εντός του χρόνου, ο οποίος έχει προσδιορισθεί στο ιδιωτικό συμφωνητικό πώλησης ή στο δελτίο παραγγελίας, εκτός και αν υπάρχουν λόγοι ανωτέρας βίας ή αδυναμίας παραγωγής του μηχανήματος. Η εταιρεία δεν θεωρείται υπερήμερη, αν εγγράφως ειδοποιήσει τον αγοραστή περί της αδυναμίας παράδοσης, προ της καθορισθείσας ημερομηνίας παράδοσης. Στην ειδοποίηση πρέπει να περιέχεται η νέα ημερομηνία παράδοσης.

**6.** Η μεταφορά των προϊόντων γίνεται με έξοδα και με ευθύνη του αγοραστή για κάθε φθορά ή βλάβη αυτών, εκτός αν ρητώς συμφωνηθεί διαφορετικά μεταξύ των μερών. Μετά την φυσική παράδοση στον τόπο του έργου ή στις αποθήκες του αγοραστή, η ευθύνη φύλαξης είναι αποκλειστικά του αγοραστή. Επιπλέον έξοδα για επείγουσες αποστολές, επιστροφή προϊόντων στην εταιρεία, όπως και έξοδα αποστολής προϊόντων προς επισκευή βαρύνουν και καταβάλλονται από τον αγοραστή.

**7.** Κάθε μετακίνηση του προϊόντος πέραν της αποθήκης της εταιρείας, γίνεται με κίνδυνο, ευθύνη και δαπάνες του αγοραστή.

Προσοχή: Ο έλεγχος των προϊόντων γίνεται κατά την παράδοση τους από τον μεταφορέα. Επιστροφές προϊόντων πλην αυτών που εμπίπτουν σε καθεστώς εγγύησης δεν γίνονται αποδεκτές μετά το πέρας 30 ημερών από την αποστολή τους. Προϊόντα εκτός συσκευασίας ή κατεστραμμένα λόγω κακής μεταχείρισης δεν γίνονται σε καμία περίπτωση αποδεκτά. Η εταιρεία χρεώνει στον αγοραστή το 10% της αξίας των προϊόντων που της επιστρέφονται χωρίς να είναι ελαττωματικά, αλλά με ανοιγμένη ή κατεστραμμένη με οποιοδήποτε τρόπο συσκευασία, επιφυλασσόμενου του δικαιώματος της εταιρείας για την αποκατάσταση οποιασδήποτε περαιτέρω ζημίας της.

**8.** Τα πωλούμενα προϊόντα καλύπτονται από εγγύηση σύμφωνα με τους όρους εγγύησης αυτών, υπό τον όρο να βρίσκονται υπό κανονικές συνθήκες χρήσης, λειτουργίας και συντήρησης.

**9.** Το τίμημα καθορίζεται σε Ευρώ. Το τίμημα μπορεί να καθορίζεται και σε άλλο νόμισμα μετά από συμφωνία των μερών.

**10.** Πριν την παράδοση των προϊόντων το σύνολο του τιμήματος πρέπει να έχει πλήρως εξοφληθεί τοις μετρητοίς εκτός εάν έχει γίνει συνεννόηση με την εταιρεία για πίστωση του συνόλου ή τμήματος του τιμήματος (πληρωμή με δόσεις). Εάν συμφωνηθεί η χορήγηση επιταγών από τον αγοραστή, αυτές διατηρούν την αυτοτέλειά τους και η εταιρεία δικαιούται να ασκεί τα δικαιώματά της από αυτές ανεξάρτητα και παράλληλα από τα δικαιώματά της που απορρέουν από τους παρόντες όρους. Σε περίπτωση διακανονισμού του τιμήματος και μη έγκαιρης και προσήκουσας καταβολής από τον αγοραστή οποιοδήποτε μέρος του τιμήματος σύμφωνα με τον εν λόγω διακανονισμό το σύνολο του εναπομένου υπολοίπου του τιμήματος πλέον τόκων και εξόδων θα καθίσταται ληξιπρόθεσμο και άμεσα απαιτητό, η δε εταιρεία θα έχει μεταξύ άλλων δικαίωμα υπαναχώρησης από την σύμβαση, οπότε κάθε καταβολή που έχει ήδη γίνει από τον αγοραστή θα καταπίπτει σαν ποινική ρήτρα υπέρ της εταιρείας, μη αποκλεισμένου του δικαιώματος της εταιρείας για αποκατάσταση της περαιτέρω ζημίας της. Τα αυτά δικαιώματα έχει η εταιρεία στην περίπτωση κήρυξης του αγοραστή σε πτώχευση ή θέσης του σε αναγκαστική διαχείριση, ή υπαγωγής του σε διαδικασία εξυγίανσης ή σε οποιαδήποτε παρόμοια κατάσταση ή υποβολής αίτησης για υπαγωγή σε κάποια εκ των προαναφερόμενων καταστάσεων.

**11.** Μερική ή ολική εξόφληση του τιμήματος αποδεικνύεται μόνο με έντυπη απόδειξη της εταιρείας.

**12.** Σε περίπτωση πίστωσης του τιμήματος και διακανονισμού αυτού συμφωνείται ρητά ότι η κυριότητα και νομή των πωλούμενων προϊόντων παρακρατείται από την εταιρεία μέχρι την πλήρη αποπληρωμή του τιμήματος, μεταβιβάζεται δε στον αγοραστή αμέσως με την πλήρη εξόφληση του τιμήματος. Ο αγοραστής παραλαμβάνει μόνο την κατοχή των προϊόντων. Κατά την διάρκεια ισχύος της συμφωνημένης αίρεσης απαγορεύεται κάθε πράξη μεταίωσης ή ελάττωσης του αποτελέσματος αυτής. Σε περίπτωση υπερημερίας του αγοραστή, η εταιρεία δικαιούται είτε να απαιτήσει την καταβολή ολοκλήρου του τιμήματος το οποίο καθίσταται άμεσα ληξιπρόθεσμο είτε να υπαναχωρήσει από την σύμβαση εν όλω ή εν μέρει ασκώντας τα εκ της κυριότητας δικαιώματα. Συμφωνείται ότι η εταιρεία δικαιούται να ασκήσει το δικαίωμα υπαναχώρησης ακόμα και εάν έχει επιχειρήσει την είσπραξη του οφειλόμενου τιμήματος και αυτή δεν έχει πραγματοποιηθεί. Η εταιρεία διατηρεί το δικαίωμα να ενημερώνει για τον όρο παρακράτησης της κυριότητας καθ' οιονδήποτε χρόνο οποιοδήποτε τρίτο στον οποίο προτίθεται ο αγοραστής να πωλήσει περαιτέρω τα σε αυτόν πωλούμενα προϊόντα. Σε περίπτωση υπαναχώρησης, η εταιρεία δικαιούται να παρακρατήσει τις τυχόν καταβληθείσες δόσεις σαν ποινική ρήτρα, μη αποκλεισμένου του δικαιώματος της για αποκατάσταση κάθε ζημίας της.

Σε περίπτωση πίστωσης του τιμήματος και καθυστέρησης καταβολής αυτού θα οφείλεται ο νόμιμος τόκος υπερημερίας βάσει του Ν. 4152/2013.

**13.** Για όσο διάστημα ο αγοραστής δεν εκτελεί τις υποχρεώσεις του από τους παρόντες όρους ή/και το σχετικό συμφωνητικό πώλησης, η εταιρεία δικαιούται να αναστείλει την εκτέλεση των δικών της υποχρεώσεων.

**14.** Η εταιρεία θα δικαιούται να καταλογίζει τα καταβαλλόμενα από τον αγοραστή ποσά σε εξόφληση των επί μέρους αξιών των εκδιδόμενων τιμολογίων κατά την σειρά που εκείνη (η εταιρεία) θα αποφασίζει.

**15.** Με την επιφύλαξη αντίθετης ρύθμισης στο παρόν, η συνολική ευθύνη οποιοδήποτε μέρους έναντι του άλλου, είτε εκ σύμβασης είτε εξ αδικοπραξίας ή εξ άλλης αιτίας, περιορίζεται μέχρι του ύψους της αξίας της σύμβασης πώλησης. Ο περιορισμός αυτός δεν ισχύει σχετικά με την ευθύνη κάθε μέρους για τον τραυματισμό ή θάνατο προσώπου που τυχόν προκληθεί από δόλο ή βαριά αμέλεια του μέρους αυτού.

Παρά τα όσα αναφέρονται στους παρόντες όρους, κανένα μέρος δεν θα ευθύνεται για οποιαδήποτε έμμεση, επακόλουθη ή ειδική ζημία ανεξαρτήτως της αιτίας αυτών.

**16.** Απαγορεύεται στον αγοραστή η εκχώρηση της σύμβασης πώλησης ή οποιοδήποτε δικαιώματος ή υποχρέωσης πηγάζει από αυτή ή η ενευκρίαση των εξ αυτών δικαιωμάτων προς οποιοδήποτε άλλο πρόσωπο φυσικό ή νομικό, ιδιωτικού ή δημοσίου δικαίου, χωρίς την προηγούμενη ρητή έγγραφη συναίνεση της εταιρείας.

**17.** Για κάθε διαφορά που απορρέει από ή συνδέεται με την πώληση προϊόντων της εταιρείας, αποκλειστικά αρμόδια είναι τα δικαστήρια της Αθήνας (Ειρηνοδικείο, Πρωτοδικείο, Εφετείο). Η εταιρεία όμως έχει το δικαίωμα να προσφύγει και στα δικαστήρια του τόπου κατοικίας ή της έδρας του αγοραστή.



**18.** Με την υπογραφή των παρόντων όρων ή/και του ειδικού συμφωνητικού πώλησης ή και του εντύπου παραγγελίας ο αγοραστής ενημερώνεται και συναινεί για την επεξεργασία των προσωπικών του δεδομένων, τα οποία θα αποτελέσουν αντικείμενο επεξεργασίας: α) σε συμμόρφωση με τις εκ του νόμου προβλεπόμενες υποχρεώσεις (συμπεριλαμβανομένων, ενδεικτικά, φορολογικών και λογιστικών υποχρεώσεων, για τον χαρακτηρισμό ως προμηθευτών ή πελατών), β) για τη διαχείριση των συμβάσεων, συμπεριλαμβανομένης της οργάνωσης των πληρωμών και των τιμολογίων, της παραλαβής προϊόντων και/ή υπηρεσιών στις εγκαταστάσεις της εταιρείας, γ) για την προώθηση προϊόντων και υπηρεσιών, την αποστολή ενημερωτικών δελτίων, καθώς και την εκπόνηση ερευνών αγοράς. Επίσης, ο αγοραστής ενημερώνεται ότι τα προσωπικά του δεδομένα ενδέχεται να γνωστοποιηθούν σε δημόσιες αρχές, εφόσον ζητηθούν ή/και να διαβιβαστούν εντός ή εκτός Ευρωπαϊκής Ένωσης (π.χ. Η.Α.Ε.) σε συνδεδεμένες με την εταιρεία εταιρείες ή/και σε τρίτες εταιρείες σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΕ) 2016/679 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 27ης Απριλίου 2016, για την προστασία των φυσικών προσώπων έναντι της επεξεργασίας των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα και για την ελεύθερη κυκλοφορία των δεδομένων αυτών και την κατάργηση της οδηγίας 95/46/ΕΚ (Γενικός Κανονισμός για την Προστασία Δεδομένων), προς εξυπηρέτηση των σκοπών που προαναφέρθηκαν, αλλά και προς συμμόρφωση αυτών με την κατά τόπο νομοθεσία, εφαρμοζομένων από την εταιρεία των κατάλληλων εγγυήσεων για την διαβίβαση αυτή. Ο αγοραστής δηλώνει ότι έχει λάβει γνώση των δικαιωμάτων του που προβλέπονται στο σχετικό νομοθετικό πλαίσιο. Για οποιαδήποτε σχετική πληροφορία, καθώς και για τυχόν άσκηση των δικαιωμάτων του, ο αγοραστής μπορεί να επικοινωνεί απ' ευθείας με την εταιρεία, Λ. Κηφισού 18, Περιστερί Αττικής, τηλ: 210.67.96.300, e-mail: grinfo@ahi-carrier.eu

#### **ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ**

1. Ο αγοραστής υποχρεούται να αποστέλλει την παραγγελία του προς την εταιρεία εγγράφως ή μέσω φαξ ή ηλεκτρονικού ταχυδρομείου και πρέπει σε αυτή να αναφέρει σαφώς το προϊόν όπως αυτό αναφέρεται στον τιμοκατάλογο, την ποσότητα και τον επιθυμητό χρόνο παράδοσης.

2. Η εταιρεία δεσμεύεται μόνο για τις παραγγελίες που έχει αποδεχθεί εγγράφως.

3. Όταν τα προϊόντα είναι έτοιμα προς παράδοση, το τμήμα διακίνησης προϊόντων της εταιρείας θα ειδοποιεί τον αγοραστή άμεσα για την παράδοση τους.

#### **ΑΚΥΡΩΣΗ ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑΣ**

1. Οι ακυρώσεις των παραγγελιών πρέπει να αποστέλλονται στην εταιρεία εγγράφως μέσω e-mail ή fax.

2. Σε περίπτωση που η παραγγελία ακυρωθεί εντός 7 ημερών από την ημερομηνία αποδοχής της από την εταιρεία δεν υπάρχει καμιά χρέωση για τον αγοραστή.

3. Σε περίπτωση που τα προϊόντα είναι ειδικών προδιαγραφών ή έχουν παραγγελθεί στο εργοστάσιο και ο αγοραστής ακυρώσει την παραγγελία του μετά την επιβεβαίωση κατασκευής των προϊόντων από το εργοστάσιο, η εταιρεία χρεώνει 25% επί της συνολικής αξίας της παραγγελίας.

#### **ΕΙΔΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ**

Εάν απαιτείται ειδική συσκευασία των προϊόντων πέραν αυτής των εργοστασίων, ο αγοραστής θα πρέπει να ειδοποιεί το τμήμα διακίνησης προϊόντων της εταιρείας έγκαιρα προκειμένου να ενημερώνεται για την δυνατότητα και το κόστος ειδικής συσκευασίας.

#### **ΠΡΟΒΛΗΜΑ ΣΤΗΝ ΠΑΡΑΛΑΒΗ**

1. Εάν κατά την ώρα της παραλαβής εντοπιστεί πρόβλημα στα προϊόντα, ο αγοραστής οφείλει να ειδοποιεί αμέσως το τμήμα διακίνησης προϊόντων της εταιρείας και να καταγράφει το πρόβλημα στο Δελτίο Αποστολής των προϊόντων.

2. Σε περίπτωση που το πρόβλημα δεν γίνει αντιληπτό κατά την παραλαβή αλλά κατά την εγκατάσταση των προϊόντων, ο αγοραστής οφείλει να μην προβαίνει στην εγκατάσταση αλλά να ειδοποιεί άμεσα το τμήμα διακίνησης προϊόντων της εταιρείας.

#### **ΑΛΛΟΙ ΟΡΟΙ**

##### **1. ΚΑΤΑΠΟΛΕΜΗΣΗ ΤΗΣ ΔΙΑΦΘΟΡΑΣ**

1.1 Ο αγοραστής θα καταβάλλει κάθε δυνατή προσπάθεια για να διασφαλίσει ότι ούτε ο ίδιος ούτε οποιαδήποτε συγγενής εταιρεία, οποιοσδήποτε αντιπρόσωπος ή άλλο πρόσωπο

που συνδέεται ή ενεργεί για λογαριασμό του αγοραστή (i) χρησιμοποιεί τα κεφάλαιά του για σκοπούς παράνομης συνεισφοράς, παροχής δώρου, ψυχαγωγίας ή για άλλους παράνομους σκοπούς, (ii) πραγματοποιεί με τα κεφάλαιά του οποιαδήποτε άμεση ή έμμεση παράνομη πληρωμή σε οποιονδήποτε αλλοδαπό ή εγχώριο κυβερνητικό αξιωματούχο ή υπάλληλο, (iii) παραβιάζει ή παραβαίνει οποιαδήποτε διάταξη του Νόμου του έτους 1977 των Η.Π.Α περί Πρακτικών Διαφθοράς στην Αλλοδαπή, ή (iv) προβαίνει σε οποιαδήποτε δωροδοκία, εξαγορά, πληρωμή με σκοπό επιρροή, ανταμοιβή για αθέμιτη συναλλαγή ή σε οποιαδήποτε άλλη παράνομη πληρωμή.

1.2 Οποιαδήποτε παραβίαση της παραγράφου (1.1) του παρόντος όρου από τον αγοραστή θα αποτελεί ουσιώδη παράβαση της παρούσας σύμβασης πώλησης και θα παρέχει στην εταιρεία το δικαίωμα να καταγγείλει άμεσα την παρούσα σύμβαση πώλησης χωρίς αποζημίωση από την εταιρεία..

1.3 Ο αγοραστής δια της παρούσας δηλώνει ότι δεσμεύεται από τις ε τις αρχές που ορίζονται στον Κώδικα Δεοντολογίας της εταιρείας ή σε παρόμοιες πολιτικές της εταιρείας, συμπεριλαμβανομένων ενδεικτικά εκείνων που σχετίζονται με διακρίσεις εις βάρος εργαζομένων, με τη δωροδοκία οποιουδήποτε προσώπου ή εταιρείας, εγχώριου και αλλοδαπού δημοσίου υπαλλήλου, με την προστασία των διεθνών ανθρωπίνων δικαιωμάτων και την περιβαλλοντική ευθύνη.

##### **2. ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΤΟΥ ΑΓΟΡΑΣΤΗ**

2.1 Ο αγοραστής δια του παρόντος δηλώνει, εγγυάται και συμφωνεί ότι κανένα χρηματικό ποσό ή αντικείμενο αξίας δεν έχει καταβληθεί, προσφερθεί, δοθεί ή αποτελέσει αντικείμενο υπόσχεσης ούτε θα καταβληθεί, προσφερθεί, δοθεί ή αποτελέσει αντικείμενο υπόσχεσης στο μέλλον από τον αγοραστή, τους αντιπροσώπους του ή τους υπαλλήλους του, άμεσα ή έμμεσα:

α) Στην εταιρεία, τους μετόχους της ή σε οποιαδήποτε από τις θυγατρικές ή συγγενείς της εταιρείες (εφεξής καλούμενες «AHI CARRIER»), εκτός από την αμοιβή σύμφωνα με τις διατάξεις της παρούσας σύμβασης πώλησης, ή σε οποιοδήποτε διευθυντικό στέλεχος, ανώτερο υπάλληλο ή υπάλληλο της AHI CARRIER, ή

β) σε οποιοδήποτε πρόσωπο, εταιρεία ή επιχείρηση, υπό την καθοδήγηση ή κάτοπιν συμφωνίας με την AHI CARRIER, ή με οποιοδήποτε διευθυντή, ανώτερο υπάλληλο ή υπάλληλο της AHI CARRIER, ή

γ) σε οποιοδήποτε πολιτικό κόμμα ή υπάλληλο αυτού, σε οποιοδήποτε υποψήφιο για πολιτικό αξίωμα ή οποιοδήποτε αξιωματούχο, υπάλληλο ή αντιπρόσωπο οποιασδήποτε κυβέρνησης ή οργάνου οποιασδήποτε κυβέρνησης, με σκοπό:

(i) να επηρεάζει οποιαδήποτε πράξη ή απόφαση αυτού του κόμματος, του υπαλλήλου, υποψηφίου, αξιωματούχου, υπαλλήλου ή αντιπροσώπου, κατά την επίσημη ιδιότητά του, συμπεριλαμβανομένης της απόφασης να παραλείπει να εκτελεί τα επίσημα καθήκοντά του, ή

(ii) να παροτρύνει οποιοδήποτε τέτοιο κόμμα, υπάλληλο, υποψήφιο, αξιωματούχο ή αντιπρόσωπο να χρησιμοποιήσει την επιρροή του σε μια κυβέρνηση ή σε ένα φορέα ώστε να επιδράσει ή να επηρεάσει οποιαδήποτε πράξη ή απόφαση της εν λόγω κυβέρνησης ή φορέα,

με σκοπό να συνδράμουν τον αγοραστή για την επίτευξη ή διατήρηση οποιασδήποτε συνεργασίας με την AHI CARRIER..

2.2 Με την επιφύλαξη οποιασδήποτε τυχόν αντίθετης διάταξης, η παρούσα σύμβαση πώλησης δύναται να καταγγελθεί από την εταιρεία αζημίως δι' εαυτήν με άμεση ισχύ εάν η εταιρεία έχει λόγους να πιστεύει ότι οι δηλώσεις και οι εγγυήσεις που παρέχονται από τον αγοραστή στην παράγραφο (2.1) του παρόντος όρου δεν ισχύουν πλέον.

2.3 Η καταγγελία σύμφωνα με την παράγραφο (2.2) του παρόντος όρου θα θεωρείται καταγγελία για σπουδαίο λόγο και θα απαλλάσσει την εταιρεία από οποιαδήποτε υποχρέωση να προβεί σε περαιτέρω συναλλαγές με τον αγοραστή στο πλαίσιο της σύμβασης πώλησης.

##### **3. ΚΩΔΙΚΑΣ ΔΕΟΝΤΟΛΟΓΙΑΣ**

Η εταιρεία δεσμεύεται να τηρεί τα υψηλότερα νομικά και ηθικά πρότυπα κατά την άσκηση των δραστηριοτήτων της. Ο αγοραστής δηλώνει ότι του χορηγήθηκε αντίγραφο του Κώδικα Δεοντολογίας της εταιρείας και συνάπτοντας την σύμβαση πώλησης εγγυάται ότι έχει αναγνώσει, κατανοήσει και συμφωνεί να δεσμεύεται από το περιεχόμενο τους.