
ΑΝΤΛΙΕΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ ΑΕΡΟΣ – ΝΕΡΟΥ

YUTAKI



ΑΝΤΛΙΕΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ ΑΕΡΟΣ – ΝΕΡΟΥ YUTAKI M



**YUTAKI M
2/3 HP**



**YUTAKI M
4 / 5 / 6 / 7 HP**



**PC-ARFH2E
ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ ΕΛΕΓΧΟΥ/
ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ ΧΩΡΟΥ**



**ΑΣΥΡΜΑΤΟΣ
ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ
ΧΩΡΟΥ**

Εξωτερικές μονάδες

Μοντέλο	SAP	Ονομαστική Ικανότητα (kW) (Ελάχιστη - Μέγιστη)		Ηλεκτρική Παροχή (Φ/V/Hz)	Τιμή (€)
		ψ	θ		
RASM-2VR2E	726764	5,5 (2,5 - 6,40)	4,3 (1,8 - 6,5)	1Φ/230V/50Hz	5.750,00
RASM-3VR2E	726765	7,0 (3,0 - 9,00)	8,0 (2,1 - 11,0)	1Φ/230V/50Hz	5.900,00
RASM-4VR1E	717860	11,0 (4,9 - 15,0)	11,0 (4,3 - 14,0)	1Φ/230V/50Hz	7.350,00
RASM-5VR1E	717861	12,0 (4,7 - 16,0)	12,0 (4,8 - 15,0)	1Φ/230V/50Hz	7.900,00
RASM-6VR1E	717862	14,0 (4,4 - 17,0)	13,0 (5,5 - 16,0)	1Φ/230V/50Hz	8.300,00
RASM-4R1E	717863	11,0 (4,9 - 15,0)	11,0 (4,3 - 14,0)	3Φ/400V/50Hz	7.500,00
RASM-5R1E	717864	12,0 (4,7 - 16,0)	12,0 (4,8 - 15,0)	3Φ/400V/50Hz	8.200,00
RASM-6R1E	717865	14,0 (4,4 - 17,0)	13,0 (5,5 - 16,0)	3Φ/400V/50Hz	8.600,00
RASM-7R1E	717866	15,0 (4,4 - 18,0)	16,0 (6,0 - 18,0)	3Φ/400V/50Hz	9.000,00
PC-ARFH2E	710090		Χειριστήριο ελέγχου		210,00

Η ικανότητα αναφέρεται στις παρακάτω συνθήκες:

- Είσοδος/Έξοδος ζεστού νερού: 30° / 35° (Θέρμανση), 23° / 18° (Ψύξη)
- Θερμοκρασία περιβάλλοντος: 7° (DB) / 6° (WB)(Θέρμανση), 35° (DB) (Ψύξη)

ΑΝΤΛΙΕΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ ΑΕΡΟΣ – ΝΕΡΟΥ

airH2O 800 - R290



Εσωτερικές μονάδες

Μοντέλο	SAP	Περιγραφή	Ηλεκτρική Παροχή (Φ/V/Hz)	Τιμή (€)
ATW-CBX-01*	727468	Control Box	1Φ/230V/50Hz, 3Φ/400V/50Hz	1.050,00
HWM-W2E*	727466	airH2O 800H	1Φ/230V/50Hz, 3Φ/400V/50Hz	3.850,00
HWD-W2E-220S*	727467	airH2O 800H Combi	1Φ/230V/50Hz, 3Φ/400V/50Hz	6.850,00

Εξωτερικές μονάδες

Μοντέλο	SAP	Όνομαστική Ικανότητα (kW) (Ελάχιστη - Μέγιστη)		Ηλεκτρική Παροχή (Φ/V/Hz)	Τιμή (€)
		Ψ	Θ		
RASM-2VTW2E	727469	4,0 (2,5 - 4,5)	4,0 (2,4 - 6,0)	1Φ/230V/50Hz	6.160,00
RASM-3VTW2E	727470	6,0 (2,5 - 7,5)	6,0 (2,4 - 8,0)	1Φ/230V/50Hz	6.350,00
RASM-3.5VTW2E	727471	8,0 (2,5 - 8,5)	8,0 (2,4 - 10,0)	1Φ/230V/50Hz	7.500,00
RASM-4VTW2E	727472	10,0 (3,5 - 10,0)	10,0 (4,5 - 12,0)	1Φ/230V/50Hz	8.220,00
RASM-5VTW2E	727473	12,0 (3,5 - 12,0)	12,0 (4,5 - 14,0)	1Φ/230V/50Hz	8.420,00
RASM-6VTW2E	727474	14,0 (3,5 - 14,0)	14,0 (4,5 - 16,0)	1Φ/230V/50Hz	8.930,00
RASM-4TW2E	727475	10,0 (3,5 - 10,0)	10,0 (4,5 - 12,0)	3Φ/400V/50Hz	8.310,00
RASM-5TW2E	727476	12,0 (3,5 - 12,0)	12,0 (4,5 - 14,0)	3Φ/400V/50Hz	8.580,00
RASM-6TW2E	727477	14,0 (3,5 - 14,0)	14,0 (4,5 - 16,0)	3Φ/400V/50Hz	9.100,00

Η ικανότητα αναφέρεται στις παρακάτω συνθήκες:

- Είσοδος/Έξοδος ζεστού νερού: 30°/35°(Θέρμανση), 23°/18°(Ψύξη)
- Θερμοκρασία περιβάλλοντος: 7°(DB)/ 6°(WB)(Θέρμανση), 35°(DB) (Ψύξη)

*Σημείωση: η επιλογή μιας από τις εσωτερικές μονάδες είναι υποχρεωτική.

ΑΝΤΛΙΕΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ ΑΕΡΟΣ – ΝΕΡΟΥ YUTAKI S



RWM 2-10N(R)2E



RAS-2-3WHVNR2



RAS-(4-10)WH(V)NPE



ΑΣΥΡΜΑΤΟΣ
ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ
ΧΩΡΟΥ



PC-ARFH2E
ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ ΕΛΕΓΧΟΥ/
ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ ΧΩΡΟΥ

Εσωτερικές μονάδες

Μοντέλο	SAP	Ονομαστική Ικανότητα (kW) (Ελάχιστη - Μέγιστη)		Ηλεκτρική Παροχή (Φ/V/Hz)	Τιμή (€)
		Ψ	Θ		
RWM-2.0R2E	726758	5,5 (2,5 - 6,4)	4,3 (1,85 - 6,5)	1Φ/230V/50Hz	3.100,00
RWM-2.5R2E	726759	6,3 (2,8 - 7,7)	6,0 (1,85 - 8,6)	1Φ/230V/50Hz	3.150,00
RWM-3.0R2E	726760	7,0 (3,0 - 9,0)	8,0 (2,1 - 11,0)	1Φ/230V/50Hz	3.200,00
RWM-4.0N1E	709751	10,4 (4,9 - 15,0)	11,0 (4,3 - 15,2)	1Φ/230V/50Hz, 3Φ/400V/50Hz	3.600,00
RWM-5.0N1E	709752	12,9 (4,7 - 16,0)	14,0 (4,8 - 16,7)	1Φ/230V/50Hz, 3Φ/400V/50Hz	3.800,00
RWM-6.0N1E	709753	13,5 (4,4 - 17,5)	16,0 (5,5 - 17,8)	1Φ/230V/50Hz, 3Φ/400V/50Hz	4.200,00
RWM-8.0N1E	709754	17,0 (9,3 - 23,5)	20,0 (9,0 - 25,5)	3Φ/400V/50Hz	5.000,00
RWM-10.0N1E	709755	20,0 (8,6 - 27,0)	24,0 (10,0 - 32,0)	3Φ/400V/50Hz	5.300,00

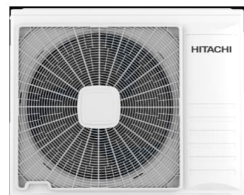
Εξωτερικές μονάδες

Μοντέλο	SAP	Ονομαστική Ικανότητα (kW) (Ελάχιστη - Μέγιστη)		Ηλεκτρική Παροχή (Φ/V/Hz)	Τιμή (€)
		Ψ	Θ		
RAS-2WHVRP2E	726755	5,5 (2,5 - 6,4)	4,3 (1,85 - 6,5)	1Φ/230V/50Hz	2.350,00
RAS-2.5WHVRP2E	726756	6,3 (2,8 - 7,7)	6,0 (1,85 - 8,6)	1Φ/230V/50Hz	2.800,00
RAS-3WHVRP2E	726757	7,0 (3,0 - 9,0)	8,0 (2,1 - 11,0)	1Φ/230V/50Hz	2.900,00
RAS-4WHVNPE	79999	10,4 (4,9 - 15,0)	11,0 (4,3 - 15,2)	1Φ/230V/50Hz	5.000,00
RAS-5WHVNPE	80000	12,9 (4,7 - 16,0)	14,0 (4,8 - 16,7)	1Φ/230V/50Hz	5.350,00
RAS-6WHVNPE	80001	13,5 (4,4 - 17,5)	16,0 (5,5 - 17,8)	1Φ/230V/50Hz	5.550,00
RAS-4WHNPE	80002	10,4 (4,9 - 15,0)	11,0 (4,3 - 15,2)	3Φ/400V/50Hz	5.300,00
RAS-5WHNPE	80003	12,9 (4,7 - 16,0)	14,0 (4,8 - 16,7)	3Φ/400V/50Hz	5.550,00
RAS-6WHNPE	80004	13,5 (4,4 - 17,5)	16,0 (5,5 - 17,8)	3Φ/400V/50Hz	5.750,00
RAS-8WHNPE	80005	17,0 (9,3 - 23,5)	20,0 (9,0 - 25,5)	3Φ/400V/50Hz	7.500,00
RAS-10WHNPE	80006	20,0 (8,6 - 27,0)	24,0 (10,0 - 32,0)	3Φ/400V/50Hz	7.800,00

*Η ικανότητα αναφέρεται στις παρακάτω συνθήκες: Είσοδος/Εξοδος νερού: 30°/35° (Θέρμανση), 23°/18° (Ψύξη) Θερμοκρασία περιβάλλοντος: 7° (DB)/ 6° (WB)(Θέρμανση), 35° (DB) (Ψύξη)

ΑΝΤΛΙΕΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ ΑΕΡΟΣ – ΝΕΡΟΥ

airH20 400



HZKF(08-16)KM(E/O)-Q

HZKFKI(E/O)-Q

HZKFKS(E/O)-Q

**HAQ-CTR-01
ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ ΕΛΕΓΧΟΥ**

MONOBLOC

Μοντέλο	SAP	Όνομαστική Ικανότητα (kW) (Ελάχιστη - Μέγιστη)		Ηλεκτρική Παροχή (Φ/Υ/Hz)	Τιμή (€)
		Ψ	Θ		
HZKF08KME-Q	722289	7,0 (3,0 - 9,5)	8,0 (2,1 - 11,0)	1Φ/230V/50Hz	4.600,00
HZKF12KME-Q	723005	10,0 (4,0 - 16,0)	12,0 (3,7 - 14,5)	1Φ/230V/50Hz	5.920,00
HZKF12KMO-Q	723009	10,0 (4,0 - 16,0)	12,0 (3,7 - 14,5)	3Φ/400V/50Hz	6.100,00
HZKF16KME-Q	723007	15,5 (4,4 - 17,2)	16,0 (5,5 - 18,0)	1Φ/230V/50Hz	6.460,00
HZKF16KMO-Q	723011	15,5 (4,4 - 17,2)	16,0 (5,5 - 18,0)	3Φ/400V/50Hz	6.620,00

SPLIT UNITS

Εσωτερικές μονάδες

Μοντέλο	SAP	Όνομαστική Ικανότητα (kW) (Ελάχιστη - Μέγιστη)		Ηλεκτρική Παροχή (Φ/Υ/Hz)	Τιμή (€)
		Ψ	Θ		
HZKF08KIE-Q	722288	7,0 (3,0 - 9,5)	8,0 (2,1 - 11,0)	1Φ/230V/50Hz	2.900,00
HZKF16KIO-Q	722293	15,5 (4,4 - 17,2)	16,0 (5,5 - 18,0)	3Φ/400V/50Hz	3.900,00

Εξωτερικές μονάδες

Μοντέλο	SAP	Όνομαστική Ικανότητα (kW) (Ελάχιστη - Μέγιστη)		Ηλεκτρική Παροχή (Φ/Υ/Hz)	Τιμή (€)
		Ψ	Θ		
HZKF08KSE-Q	722294	7,0 (3,0 - 9,5)	8,0 (2,1 - 11,0)	1Φ/230V/50Hz	1.800,00
HZKF16KSO-Q	722298	15,5 (4,4 - 17,2)	16,0 (5,5 - 18,0)	3Φ/400V/50Hz	3.300,00

Η ικανότητα αναφέρεται στις παρακάτω συνθήκες:

- Είσοδος/Έξοδος ζεστού νερού: 30°/35° (Θέρμανση), 23°/18° (Ψύξη)
- Θερμοκρασία περιβάλλοντος: 7° (DB)/ 6° (WB)(Θέρμανση), 35° (DB) (Ψύξη)

ΑΝΤΛΙΕΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ ΑΕΡΟΣ – ΝΕΡΟΥ YUTAKI S COMBI



RWD 2.0-6.0 N(R)W2E-220S



RAS-2-3WHVNR2



RAS-(4-6)WH(V)NPE



PC-ARFH2E
ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ ΕΛΕΓΧΟΥ/
ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ ΧΩΡΟΥ

Εσωτερικές μονάδες

Μοντέλο	SAP	Ονομαστική Ικανότητα (kW)		Δοχείο ΖΝΧ (lt)	Ηλεκτρική Παροχή (Φ/Υ/Ηz)	Τιμή (€)
		Ψ (Ελάχιστη - Μέγιστη)	Θ			
RWD-2.0RW2E-220S	726761	5,5 (2,5 - 6,4)	4,3 (1,8 - 6,5)	220	1Φ/230V/50Hz	6.700,00
RWD-2.5RW2E-220S	726762	6,3 (2,8 - 7,7)	6,0 (1,8 - 8,6)	220	1Φ/230V/50Hz	6.900,00
RWD-3.0RW2E-220S	726763	7,0 (3,0 - 9,0)	8,0 (2,1 - 11,0)	220	1Φ/230V/50Hz	7.000,00
RWD-4.0NW1E-220S	709759	10,4 (4,9 - 15,0)	11,0 (4,3 - 15,2)	220	1Φ/230V/50Hz, 3Φ/400V/50Hz	7.200,00
RWD-5.0NW1E-220S	709760	12,9 (4,7 - 16,0)	14,0 (4,8 - 16,7)	220	1Φ/230V/50Hz, 3Φ/400V/50Hz	7.350,00
RWD-6.0NW1E-220S	709761	13,5 (4,4 - 17,5)	16,0 (5,5 - 17,8)	220	1Φ/230V/50Hz, 3Φ/400V/50Hz	7.500,00

Εξωτερικές μονάδες

Μοντέλο	SAP	Ονομαστική Ικανότητα (kW)		Ηλεκτρική Παροχή (Φ/Υ/Ηz)	Τιμή (€)
		Ψ (Ελάχιστη - Μέγιστη)	Θ		
RAS-2WHVRP2E	726755	5,5 (2,5 - 6,40)	4,3 (1,85 - 6,5)	1Φ/230V/50Hz	2.350,00
RAS-2.5WHVRP2E	726756	6,3 (2,8 - 7,70)	6,0 (1,85 - 8,6)	1Φ/230V/50Hz	2.800,00
RAS-3WHVRP2E	726757	7,0 (3,0 - 9,00)	8,0 (2,1 - 11,0)	1Φ/230V/50Hz	2.900,00
RAS-4WHVNPE	79999	10,4 (4,9 - 15,0)	11,0 (4,3 - 15,2)	1Φ/230V/50Hz	5.000,00
RAS-5WHVNPE	80000	12,9 (4,7 - 16,0)	14,0 (4,8 - 16,7)	1Φ/230V/50Hz	5.350,00
RAS-6WHVNPE	80001	13,5 (4,4 - 17,5)	16,0 (5,5 - 17,8)	1Φ/230V/50Hz	5.550,00
RAS-4WHNPE	80002	10,4 (4,9 - 15,0)	11,0 (4,3 - 15,2)	3Φ/400V/50Hz	5.300,00
RAS-5WHNPE	80003	12,9 (4,7 - 16,0)	14,0 (4,8 - 16,7)	3Φ/400V/50Hz	5.550,00
RAS-6WHNPE	80004	13,5 (4,4 - 17,5)	16,0 (5,5 - 17,8)	3Φ/400V/50Hz	5.750,00

*Η ικανότητα αναφέρεται στις παρακάτω συνθήκες:

- Είσοδος/Εξοδος νερού: 30°/35° (Θέρμανση), 23°/18° (Ψύξη) Θερμοκρασία περιβάλλοντος: 7° (DB)/ 6° (WB) (Θέρμανση), 35° (DB) (Ψύξη)

ΑΝΤΛΙΕΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ ΑΕΡΟΣ – ΝΕΡΟΥ

YUTAKI S 80

ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΕΞΟΔΟΥ ΖΕΣΤΟΥ ΝΕΡΟΥ ΕΩΣ 80°C ΑΚΟΜΑ ΚΑΙ ΜΕ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ -20°C



Εσωτερικές μονάδες

Μοντέλο	SAP	Όνομαστική Ικανότητα (kW) (Ελάχιστη - Μέγιστη)		Ηλεκτρική Παροχή (Φ/V/Hz)	Τιμή (€)
		Ψ	Θ		
RWH-4.0VNFE	79977	-	11,0 (4,3 - 15,2)	1Φ/230V/50Hz	7.800,00
RWH-5.0VNFE	79978	-	14,0 (4,8 - 16,7)	1Φ/230V/50Hz	8.300,00
RWH-6.0VNFE	79979	-	16,0 (5,5 - 17,8)	1Φ/230V/50Hz	9.200,00
RWH-4.0NFE	79980	-	11,0 (4,3 - 15,2)	3Φ/400V/50Hz	8.800,00
RWH-5.0NFE	79981	-	14,0 (4,8 - 16,7)	3Φ/400V/50Hz	9.300,00
RWH-6.0NFE	79982	-	16,0 (5,5 - 17,8)	3Φ/400V/50Hz	10.000,00
PC-ARFH1E	80030	Χειριστήριο ελέγχου			160,00

Εξωτερικές μονάδες

Μοντέλο	SAP	Όνομαστική Ικανότητα (kW) (Ελάχιστη - Μέγιστη)		Ηλεκτρική Παροχή (Φ/V/Hz)	Τιμή (€)
		Ψ	Θ		
RAS-4WHVNPE	79999	-	11,0 (4,3 - 15,2)	1Φ/230V/50Hz	5.000,00
RAS-5WHVNPE	80000	-	14,0 (4,8 - 16,7)	1Φ/230V/50Hz	5.350,00
RAS-6WHVNPE	80001	-	16,0 (5,5 - 17,8)	1Φ/230V/50Hz	5.550,00
RAS-4WHNPE	80002	-	11,0 (4,3 - 15,2)	3Φ/400V/50Hz	5.300,00
RAS-5WHNPE	80003	-	14,0 (4,8 - 16,7)	3Φ/400V/50Hz	5.550,00
RAS-6WHNPE	80004	-	16,0 (5,5 - 17,8)	3Φ/400V/50Hz	5.750,00

*Η ικανότητα αναφέρεται στις παρακάτω συνθήκες:

- Είσοδος/Εξοδος νερού: 30° / 35° (Θέρμανση)

- Θερμοκρασία περιβάλλοντος: 7° (DB), 6° (WB)

ΑΝΤΛΙΕΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ ΑΕΡΟΣ – ΝΕΡΟΥ

YUTAMPO



TAW-190RHC



RAW-35RHC

Μονάδα Yutampo

Μοντέλα		TAW-190RHC	TAW-270RHC
SAP		709902	709901
Τιμή (€)		3.400,00	3.840,00
Χωρητικότητα	L	190	270
Διαστάσεις συνδέσεων ZNX	ίντσες		3/4 - 3/4
Διάμετρος ψυκτικών σωληνώσεων	ίντσες		1/4 - 3/8
Υλικό αποθήκευσης			Ανοξείδωτο ατσάλι
Εφεδρικές ηλεκτρικές αντιστάσεις	W		1500
Θερμοκρασία ZNX	°C		55 (75)
Χρόνος θέρμανσης (από 15°C έως 55°C)	H	2 h 10 m	2 h 55 m
Διαθέσιμη ποσότητα νερού στους 40°C	L	256	356
Διαστάσεις (Υ x Π x Β)	mm	1714 x 520 x 597	1714 x 600 x 681
Βάρος	kg	54.0	65.0

Εξωτερική μονάδα

Μοντέλο	SAP	Στάθμη θορύβου [dB(A)]	COP	Μέγιστο ρεύμα (A)	Ηλεκτρική Παροχή (Φ/V/Hz)	Τιμή (€)
RAW-35RHC	709900	63	3,22	7,9	1Φ/230V/50Hz	900,00

ΑΝΤΛΙΕΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ ΑΕΡΟΣ – ΝΕΡΟΥ

ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ



ATW-RTU-05



ATW-2KT-07



ATW-3WV-01



ATW-WTS-02Y

Εξαρτήματα για ψύξη

Μοντέλο	SAP	Περιγραφή	Τιμή (€)
ATW-CKS-01	80016	Kit ψύξης για YUTAKI-S(2.0-3.0HP)	160,00
ATW-CKS-02	80017	Kit ψύξης για YUTAKI-S(4.0-6.0HP)	75,00
ATW-CKS-03	80018	Kit ψύξης για YUTAKI-S(8.0/10.0HP)	92,00
ATW-CKSC-01	80019	Kit ψύξης για YUTAKI-S COMBI	90,00
ATW-CKM-01	80020	Kit ψύξης για YUTAKI-M	40,00

Εξαρτήματα για Yutaki

Μοντέλο	SAP	Περιγραφή	Τιμή (€)
ATW-RTU-07	80014	Έξυπνος ασύρματος θερμοστάτης χώρου	420,00
ATW-RTU-06	80015	Έξυπνος ασύρματος θερμοστάτης χώρου δεύτερης ζώνης	160,00
PC-ARFH2E	710090	Χειριστήριο ελέγχου για Yutaki S/S-Combi	210,00
ATW-YCC-02	700995	Cascade Controller	850,00
ATW-YCC-03	710024	Cascade Controller για Yutaki S/S-Combi	850,00
ATW-WTS-02Y	47602	Αισθητήριο θερμοκρασίας νερού για ζεστό νερό χρήσης	50,00
HAQ-WTS-01	722860	Αισθητήριο θερμοκρασίας ZNX για airH20	50,00
ATW-3WV-01	47601	Τρίοδη βάνα	200,00
ATW-HSK-01	47600	Υδραυλικός διαχωριστής	600,00
ATW-2TK-07	82122	Υδραυλικό πακέτο 2 ^{ης} θερμοκρασίας	1.000,00
WEH-6E	45018	Kit ηλεκτρικών αντιστάσεων 6 Kw(Yutaki-M,S80)	1.200,00
ATW-KNX-02	71462	YUTAKI KNX interface	820,00
ATW-IOT-01	719875	Wifi interface for Yutaki	220,00
DBS-26	25037	Kit Αποχετεύσεων για YUTAKI (4.0-10.0 HP)	20,00
DBS-12L	44728	Kit Αποχετεύσεων για YUTAKI (2.0-3.0 HP)	20,00

ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΗΣΤΕ ΜΑΖΙ ΜΑΣ

ABB ΑΕ

ΑΘΗΝΑ

13^ο ΧΛΜ. Ε.Ο. ΑΘΗΝΩΝ – ΛΑΜΙΑΣ

14452 ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΤΗΛ: 210 2891 900

FAX: 210 2891 999

e-mail: abb@gr.abb.com

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ

Τ.Θ. 60750

15^ο ΧΛΜ. Ε.Ο. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ – Ν. ΜΟΥΔΑΝΙΩΝ

57001 ΘΕΡΜΗ

ΤΗΛ: 2310 460 900

FAX: 2310 460 999

e-mail: abbng@gr.abb.com

www.abb.gr



ISO 9001
ISO 14001