






## ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΕΣ




## ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΕΣ ΧΩΡΟΥ

	Περιγραφή	Τάση λειτουργίας	Κωδικός
	Επίτοιχος θερμοστάτης χώρου τεχνολογίας Gas-filled diaphragm κατάλληλος για εφαρμογές μόνο θέρμανσης ή μόνο ψύξης. Διαθέτει διακόπτη ON/OFF στην πρόσοψη και ποτενσιόμετρο ρύθμισης θερμοκρασίας.	AC 230 V + 10/-15 %.	RAA31
	Επίτοιχος θερμοστάτης χώρου τεχνολογίας Gas-filled diaphragm κατάλληλος για εφαρμογές μόνο θέρμανσης ή μόνο ψύξης. Διαθέτει διακόπτη ON/OFF στην πρόσοψη, λυχνία ένδειξης λειτουργίας LED και ποτενσιόμετρο ρύθμισης θερμοκρασίας.	AC 230 V + 10/-15 %.	RAA31.16
	Επίτοιχος θερμοστάτης χώρου τεχνολογίας Gas-filled diaphragm κατάλληλος για εφαρμογές μόνο θέρμανσης ή μόνο ψύξης. Διαθέτει διακόπτη ON/OFF στην πρόσοψη, λυχνία ένδειξης λειτουργίας LED και ποτενσιόμετρο ρύθμισης θερμοκρασίας. Επιπλέον διαθέτει έναν επιπρόσθετο διακόπτη ON/OFF και ενδεικτική λυχνία LED.	AC 230 V + 10/-15 %.	RAA31.26



## ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΕΣ ΧΩΡΟΥ ΜΕ ΟΘΟΝΗ LCD

	Περιγραφή	Τάση λειτουργίας	Κωδικός
	Επίτοιχος ηλεκτρονικός χρονοθερμοστάτης χώρου, με ψηφιακή οθόνη. Επιτρέπει τη ρύθμιση της ιδανικής θερμοκρασίας την επιθυμητή ώρα. Υπάρχουν διαθέσιμες δύο καταστάσεις λειτουργίας. Είτε χρησιμοποιούνται οι εργοστασιακές ρυθμίσεις θερμοκρασίας και διάρκειας – αλλαγής τρόπου λειτουργίας, είτε οι ρυθμίσεις γίνονται σύμφωνα με τις προσωπικές ανάγκες του χρήστη.	Τροφοδοσία από μπαταρίες DC 3 V (2 x 1.5 V AAA)	RDD10.1
	Επίτοιχος ηλεκτρονικός χρονοθερμοστάτης χώρου, με ψηφιακή οθόνη. Επιτρέπει τη ρύθμιση της ιδανικής θερμοκρασίας την επιθυμητή ώρα.	Τροφοδοσία από μπαταρίες DC 3 V (2 x 1.5 V AAA)	RDD100.1
	Επίτοιχος ηλεκτρονικός χρονοθερμοστάτης χώρου, με ψηφιακή οθόνη. Επιτρέπει τη ρύθμιση της ιδανικής θερμοκρασίας την επιθυμητή ώρα. Διαθέτει επίσης ανεξάρτητο έλεγχο για το ζεστό νερό χρήσης (ZNX)	Τροφοδοσία από μπαταρίες DC 3 V (2 x 1.5 V AAA)	RDD100.1 DHW



## ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΕΣ ΧΩΡΟΥ ΜΕ 7ήμερο ΧΡΟΝΟΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΙ ΟΘΟΝΗ LCD

	Περιγραφή	Τάση λειτουργίας	Κωδικός
	Επίτοιχος ηλεκτρονικός χρονοθερμοστάτης χώρου, με ψηφιακή οθόνη. Επιτρέπει τη ρύθμιση της ιδανικής θερμοκρασίας την επιθυμητή ώρα.	Τροφοδοσία από μπαταρίες DC 3 V (2 x 1.5 V AAA)	RDE100.1
	Επίτοιχος ηλεκτρονικός χρονοθερμοστάτης χώρου, με ψηφιακή οθόνη. Επιτρέπει τη ρύθμιση της ιδανικής θερμοκρασίας την επιθυμητή ώρα. Διαθέτει επίσης ανεξάρτητο έλεγχο για το ζεστό νερό χρήσης (ZNX)	Τροφοδοσία από μπαταρίες DC 3 V (2 x 1.5 V AAA)	RDE100.1 DHW


## ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΙ ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΕΣ ΧΩΡΟΥ ΜΕ ΟΘΟΝΗ LCD

	Περιγραφή	Τάση λειτουργίας	Κωδικός
	Ηλεκτρονικός θερμοστάτης χώρου, για θέρμανση ή ψύξη, με έξοδο 2-θέσεων. Η επιθυμητή θερμοκρασία ρυθμίζεται με τον μεγάλο επιλογέα στην πρόσοψη του θερμοστάτη.	Τροφοδοσία από μπαταρίες DC 3 V (2 x 1.5 V AA)	RDH10
	Σετ θερμοστάτη με δυνατότητα ασύρματης λειτουργίας που αποτελείται από: RDH10RF: Ηλεκτρονικό θερμοστάτη χώρου με πομπό, ίδια λειτουργία με τον θερμοστάτη RDH10. RCR10/433: Δέκτης με ένδειξη κατάστασης (433 MHz), και ρελε	Τροφοδοσία από μπαταρίες DC 3 V (2 x 1.5 V AA)	RDH10RF/SET


## ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΕΣ ΧΩΡΟΥ ΓΙΑ 2-ΣΩΛΗΝΙΑ Fan Coils

	Περιγραφή	Τάση λειτουργίας	Κωδικός
	Ηλεκτρομηχανικός θερμοστάτης χώρου για 2-σωλήνια fan coils, με επιλογέα θέρμανσης/ ψύξης και χειροκίνητη λειτουργία ανεμιστήρα 3 ταχυτήτων	AC 250 V / 50 or 60 Hz 0.2...6(2) A	RAB11
	Επιλογέας για λειτουργία ανεμιστήρα 3-ταχυτήτων		RAB91

## ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΕΣ ΧΩΡΟΥ ΜΕ ΧΡΟΝΟΠΡΟΓΡΑΜΜΑ + ΟΘΟΝΗ LCD ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΕΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

	Περιγραφή	Τάση λειτουργίας	Κωδικός
	Θερμοστάτης χώρου με 2 περιόδους θέρμανσης και ημερήσιο χρονοπρόγραμμα (μόνο θέρμανση)	Τροφοδοσία από μπαταρίες DC 3 V (2 x 1.5 V AAA)	REV13
	Θερμοστάτης χώρου με 2 περιόδους θέρμανσης και εβδομαδιαίο χρονοπρόγραμμα (μόνο θέρμανση)	Τροφοδοσία από μπαταρίες DC 3 V (2 x 1.5 V AAA)	REV17
	Θερμοστάτης χώρου με 2 περιόδους θέρμανσης και εβδομαδιαίο χρονοπρόγραμμα (θέρμανση και ψύξη)	Τροφοδοσία από μπαταρίες DC 3 V (2 x 1.5 V AAA)	REV24

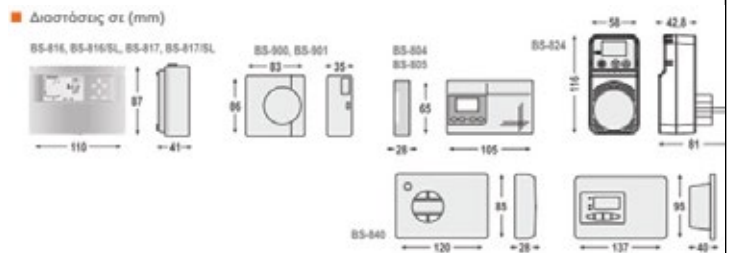
## ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΕΣ ΜΕ ΤΡΙΧΟΕΙΔΗ ΚΑΙ ΕΠΑΦΗΣ

	Περιγραφή	Κωδικός
	<b>Θερμοστάτης επαφής</b> Ηλεκτρομηχανικός έλεγχος θερμοκρασίας (TR) με χρονοδιακόπτη μονής επαφής: Εξωτερική ρύθμιση Set point Ελεγχόμενο μέσο: νερό, λάδι Ρύθμιση θερμοκρασίας: 20 – 90 °C	RAM-TR.2000M

## ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΕΣ



## ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΕΣ ΧΩΡΟΥ ΜΕ ΧΡΟΝΟΠΡΟΓΡΑΜΜΑ



## Γενικά χαρακτηριστικά (BS-816, BS-817)

- Πλήρως προγραμματιζόμενοι
- Ημερήσιος / Εβδομαδιαίος Προγραμματισμός
- Ρύθμιση στρωφών αερόθερμου
- Εύχρηστο ελληνικό μενού
- Αυτόματη αντιπαγωτική λειτουργία
- Διατίθεται σε δύο τύπους: BS-816 με ένα relay για κυκλοφορητή & BS-817 με ένα relay για κυκλοφορητή & ένα για boiler
- Διαθέτει έξοδο 8 A ανά relay
- Υγρός κρύσταλλος γραφικών με πολλαπλές ενδείξεις

- Δυνατότητα ρύθμισης 10 διαφορετικών προγραμμάτων λειτουργίας ανά ημέρα
- Ρύθμιση θερμοκρασίας ανά τέταρτο της ώρας
- Δυνατότητα λειτουργίας θέρμανσης ή ψύξης
- Ρυθμιζόμενο διαφορικό από 0.2 έως 4.0 C
- Ρύθμιση θερμοκρασίας από 5 ως 30 C ανά 0,1 C
- Αυτόματη αντιπαγωτική λειτουργία
- Μπαταρία για μόνιμη ένδειξη της ώρας
- Ωρομέτρηση.

• BS-804 και BS-805 είναι ηλεκτρονικοί θερμοστάτες με ψηφιακή ένδειξη θερμοκρασίας. Το μοντέλο BS-805 έχει και έξοδο για boiler.

• Τα BS-816 και BS-817 μπορούν να λειτουργήσουν σαν απλοί, ημερήσιοι ή εβδομαδιαίοι προγραμματιζόμενοι θερμοστάτες. Προγραμματίζονται με 10 διαφορετικά προγράμματα ανά ημέρα.

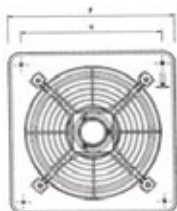
Κωδικός	Εικόνα	Τύπος	Περιγραφή	Κατανάλωση	Έξοδος	Μικτό Βάρος
<b>ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΙ ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΕΣ ΧΩΡΟΥ 220-240V AC/50-60Hz</b>						
024.940804000	Δ	BS-804	Με ψηφιακή ένδειξη	3,5VA	2 Relay 230V/5A	115 γρ.
024.940804002	Δ	BS-804-1	Με ρελέ 16A	3,5VA	Relay 230V/16A	115 γρ.
024.940805000	Δ	BS-805	Με ένδειξη και έξοδο για boiler	5VA	2 Relay 230V/5A	130 γρ.
Η συσκευασία περιέχει: 132 τεμ. Διαστάσεις χαρ/τίου (ΜxΠxΥ): 430x280x315mm						
<b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΖΟΜΕΝΟΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΙ ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΕΣ ΧΩΡΟΥ 220-240V AC/50-60Hz</b>						
024.940816000	A	BS-816	Προγραμματιζόμενος θερμοστάτης	4VA	Relay 230V/8A	200 γρ.
024.940816002	B	BS-816/SL	Προγ. θερμοστάτης (ασημί εκδοχή)	4VA	Relay 230V/8A	200 γρ.
024.940817000	A	BS-817	Με έξοδο για boiler	4VA	2 Relay	220 γρ.
024.940817001	B	BS-817/SL	Με έξοδο για boiler (ασημί εκδοχή)	4VA	230V/8A	220 γρ.
Η συσκευασία περιέχει: 75 τεμ. Διαστάσεις χαρ/τίου (ΜxΠxΥ): 430x280x315mm						
<b>ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΕΣ ΧΩΡΟΥ 220-240V AC/50-60Hz</b>						
024.980190000	Γ	BS-900	Ρυθμιζόμενος διμεταλλικός		Επαφή	120 γρ.
980901000	Γ	BS-901	Ρυθμ. διμεταλλικός με έξοδο		230V/16A	120 γρ.
<b>ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΥ ΤΖΑΚΙΟΥ ΜΕ ΡΥΘΜΙΣΗ ΣΤΡΩΦΩΝ 220-240V AC/45-55Hz</b>						
024.940840000	Z	BS-840	Προγραμματιζόμενος	3VA/2,5W μέγιστη	Ρυθμιζ. έως 200W	300 γρ
024.940841000	E	BS-841	Προγραμματιζόμενος χωνευτός	3VA/2,5W μέγιστη		310 γρ
Η συσκευασία περιέχει: 11 τεμ. Διαστάσεις χαρ/τίου (ΜxΠxΥ): 315x265x205mm						
<b>ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ ΞΥΛΟΛΕΒΗΤΑ 220-240V AC/45-55Hz</b>						
024.940845000	Z	BS-845	Προγραμματιζόμενος επιτοίχιος	3VA/2,5W μέγιστη	Ρυθμιζ. έως 200W	300 γρ.
024.940844000	H	BS-844	Προγραμματιζόμενος χωνευτός	3VA/2,5W μέγιστη	Έως 200W/230V-9A	300 γρ.
024.940844002		BS-844/2	Πρ. χων.	3VA/2,5W μέγιστη		300 γρ.
024.927844000		A-844/2	(δυνατοτ. 2 αισθητήριων)	-	Έως 200W/230V-	
Η συσκευασία περιέχει: 11 τεμ. Διαστάσεις χαρ/τίου (ΜxΠxΥ): 315x265x205mm						
<b>ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ ΠΡΙΖΑΣ ΓΙΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΘΕΡΜΑΝΤΙΚΑ ΣΩΜΑΤΑ (ΚΑΙ ΣΩΜΑΤΑ ΥΠΕΡΥΘΡΩΝ)</b>						
024.940824000	Θ	BS-824	Θερμοστάτης πρίζας	0,5VA	Relay 250V-	
Η συσκευασία περιέχει: 12 τεμ. Διαστάσεις χαρ/τίου (ΜxΠxΥ): 315x265x205mm						

## ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΕΣ



## Βιομηχανικός εξαεριστήρας M250, M300, M350, M400

Βασικά χαρακτηριστικά: Εξαεριστήρας στιβαρής μεταλλικής κατασκευής για τοποθέτηση σε τοίχο. Θερμοκρασία λειτουργίας : -30°C έως + 43°C  
Εφαρμογή-εγκατάσταση: Αποθήκες, συνεργεία, βιομηχανικές εγκαταστάσεις.



Διαστάσεις σε mm

	A	B	C	D	E	F	G	H
M250	288	64	35	13	261	351	298	105
M300	345	64	36	13	310	402	347	120
M350	387	70	32	13	360	460	406	117
M400	507	79	43	12	410	544	486	141

Η διάσταση E είναι η από εγκατάσταση

Τύπος	Ισχύς W	Παροχή αέρα m <sup>3</sup> / h	Επίπεδο Θορύβου	Τάση λειτουργίας (V AC)	Βάρος (kg)	Εισαγωγή / Εξαγωγή αέρα	Κωδικός Ανεμιστήρα	Κωδικός Μεταλλικής κινητής περσίδας	Κωδικός Μεταλλικού πλέγματος
M 250	95	844	66	230	3.5	-	002.71.01.00.001	002.70.03.01.001	002.70.03.01.011
M 300	95	1736	75	230	5	-	002.71.01.00.002	002.70.03.01.002	002.70.03.01.012
M 350	110	2440	79	230	6	-	002.71.01.00.003	002.70.03.01.003	002.70.03.01.013
M 400	245	2850	80	230	8	-	002.71.01.00.004	002.70.03.01.001	002.70.03.01.011
M 400-2π	245	2850	80	230	8	Ναι	002.71.01.00.005	002.70.03.01.002	002.70.03.01.012
M 400-3~	245	2850	80	400	8	Ναι	002.71.01.00.006	002.70.03.01.003	002.70.03.01.013

Αλλαγή φοράς περιστροφής (εισαγωγή αέρα) για τους εξαεριστήρες M250, M300, M 350 κατά παραγγελία



Εξωτερικό μεταλλικό πλέγμα για όλους τους τύπους κατά παραγγελία

Εξωτερική μεταλλική κινητή περσίδα για όλους τους τύπους κατά παραγγελία

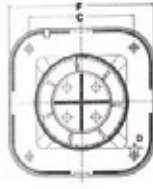


## Εξαεριστήρας λουτρού E-100, S-120, K-150, E-100T, S-120T, K-150T

Βασικά χαρακτηριστικά: Εξαεριστήρας λουτρού κατασκευασμένος από άριστης ποιότητας ABS για τοποθέτηση σε τοίχο.

- δυνατότητα ρυθμιζόμενης χρονοκαθυστέρησης έναρξης και λήξης λειτουργίας ανάλογα τον τύπο εξαεριστήρα
- Χρονοκαθυστέρηση έναρξης: 30sec-2min
- Χρονοκαθυστέρηση λήξης: 60sec-30min

Εφαρμογή-εγκατάσταση: Οικιακή χρήση σε λουτρά, κουζίνες κλπ. για εγκατάσταση σε τοίχο



Διαστάσεις σε mm

ΤΥΠΟΣ	A	B	C	D	E	F
E-100, E-100T	34	44	110	8	96	152
S-120, S-120T	35	44	134	8	118	182
K-150, K-150T	40	50	165	9	149	210

Η διάσταση E είναι η από εγκατάσταση

Τύπος	Ισχύς W	Παροχή αέρα m <sup>3</sup> / h	Επίπεδο Θορύβου	Τάση λειτουργίας (V AC)	Βάρος (kg)	Χρονοκαθυστέρηση έναρξης/λήξης	Κωδικός Ανεμιστήρα
E-100	16	74	58	230	0,50	-	002.71.01.02.002
S-120	16	107	63	230	0,55	-	002.71.01.02.001
K-150	16	300	59	230	0,65	-	002.71.01.02.006
E-100T	16	74	58	230	0,50	ναι/οχι	002.71.01.02.009
S-120T	16	107	63	230	0,55	ναι/οχι	002.71.01.02.011
K-150T	16	300	59	230	0,65	ναι/οχι	002.71.01.02.013
E-100T2	16	74	58	230	0,50	ναι/ναι	002.71.01.02.010
S-120T2	16	107	63	230	0,55	ναι/ναι	002.71.01.02.012
K-150T2	16	300	59	230	0,65	ναι/ναι	002.71.01.02.014

Αλλαγή φοράς περιστροφής (εισαγωγή αέρα) για όλους τους εξαεριστήρες, κατά παραγγελία.

Οι κωδικοί E-100 και S-120 διατίθενται και σε χρώματα αλουμινίου και ιβουάρ.

## Εξαεριστήρας λουτρού H-100, H-100P, L-120, L-120P

• Εξαεριστήρας λουτρού κατασκευασμένος από άριστης ποιότητας ABS για τοποθέτηση σε τοίχο.

- Δυνατότητα χρονοκαθυστέρησης έναρξης και λήξης λειτουργίας στους τύπους με κινητή περσίδα (περίπου 20sec)

Εφαρμογή-εγκατάσταση: Οικιακή χρήση σε λουτρά, κουζίνες κλπ. για εγκατάσταση σε τοίχο



Διαστάσεις σε mm

ΤΥΠΟΣ	A	B	C	D	E	F
H-100, H-100P	174	150	100	55	25	2
L-120, L-120P	174	150	120	55	25	2

Η διάσταση C είναι η από εγκατάσταση

Τύπος	Ισχύς W	Παροχή αέρα m <sup>3</sup> / h	Επίπεδο Θορύβου	Τάση λειτουργίας (V AC)	Βάρος (kg)	Κωδικός Ανεμιστήρα
H-100	16	68	50	230	0,52	Λευκό 002.71.01.02.015
						Αλουμινίου 002.71.01.02.060
L-120	16	98	52	230	0,54	Λευκό 002.71.01.02.017
						Αλουμινίου 002.71.01.02.063
H-100/P	16	68	50	230	0,52	Λευκό 002.71.01.02.016
						Αλουμινίου 002.71.01.02.061
L-120/P	16	98	52	230	0,54	Λευκό 002.71.01.02.018
						Αλουμινίου 002.71.01.02.064

Για την σωστή λειτουργία του εξαεριστήρα με κινητή περσίδα και χρονοκαθυστέρηση, απαιτούνται τρία καλώδια στην εγκατάσταση. Αν συνδεθεί ο εξαεριστήρας με δυο μόνο καλώδια, δεν θα έχει χρονοκαθυστέρηση λήξης λειτουργίας.

Αλλαγή φοράς περιστροφής (εισαγωγή αέρα) για όλους τους εξαεριστήρες, κατά παραγγελία.

## Εξαεριστήρας σωληνωτός I-100, D-120

• Εξαεριστήρας σωληνωτός κατασκευασμένος από άριστης ποιότητας ABS για τοποθέτηση σε σωλήνα κατάλληλης διαμέτρου.  
Εφαρμογή-εγκατάσταση: Οικιακή χρήση, για εγκατάσταση σε σωλήνα διαμέτρου Φ100, Φ120.



Διαστάσεις σε mm

ΤΥΠΟΣ	A	B	C
I-100	95	95	-
D-120	115	96	96

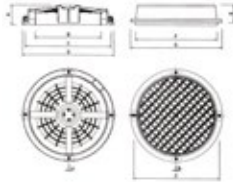
Η διάσταση A είναι η οπή εγκατάστασης

Τύπος	Ισχύς W	Παροχή αέρα m <sup>3</sup> / h	Επίπεδο Θορύβου	Τάση λειτουργίας (V AC)	Βάρος (kg)	Διάμετρος Σωλήνα Φ (mm)	Κωδικός Ανεμιστήρα
I-100	16	60	43	230	0,40	100	002.71.01.02.007
D-120	16	150	49	230	0,42	120	002.71.01.02.008

Αλλαγή φοράς περιστροφής (εισαγωγή αέρα) για όλους τους εξαεριστήρες, κατά παραγγελία.

## Εξαεριστήρας οικιακός A-600

Εξαεριστήρας οικιακός, κατασκευασμένος από άριστης ποιότητας ABS με χειροκίνητο καπάκι.



Διαστάσεις σε mm

ΤΥΠΟΣ	A	B	C	D	E	F	G	α	β
A 600	62	214	280	295	56	264	296	4	5

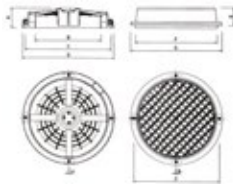
Η διάσταση F είναι η οπή εγκατάστασης

Τύπος	Ισχύς W	Παροχή αέρα m <sup>3</sup> / h	Επίπεδο Θορύβου	Τάση λειτουργίας (V AC)	Βάρος (kg)	Κωδικός Ανεμιστήρα
A-600	32	266	76	230	1	002.71.01.01.001

Αλλαγή φοράς περιστροφής (εισαγωγή αέρα), κατά παραγγελία.

## Εξαεριστήρας οικιακός B-550

Εξαεριστήρας οικιακός, κατασκευασμένος από άριστης ποιότητας ABS με χειροκίνητο καπάκι.



Διαστάσεις σε mm

ΤΥΠΟΣ	A	B	C	D	E	F	G	α	β
A 600	62	214	280	295	56	264	296	4	5

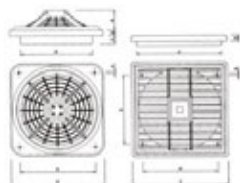
Η διάσταση F είναι η οπή εγκατάστασης

Τύπος	Ισχύς W	Παροχή αέρα m <sup>3</sup> / h	Επίπεδο Θορύβου	Τάση λειτουργίας (V AC)	Βάρος (kg)	Κωδικός Ανεμιστήρα
B-550	32	315	73	230	1	002.71.01.01.002

Αλλαγή φοράς περιστροφής (εισαγωγή αέρα), κατά παραγγελία.

## Εξαεριστήρας οικιακός C-500

Εξαεριστήρας οικιακός, κατασκευασμένος από άριστης ποιότητας ABS.



Διαστάσεις σε mm



ΤΥΠΟΣ	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	α	β
C 500	59	18	25	214	225	277	209	223	284	251	18	6	4

Η διάσταση D είναι η οπή εγκατάστασης

Τύπος	Ισχύς W	Παροχή αέρα m <sup>3</sup> / h	Επίπεδο Θορύβου	Τάση λειτουργίας (V AC)	Βάρος (kg)	Κωδικός Ανεμιστήρα
C-500	32	360	76	230	1	002.71.01.01.003

Αλλαγή φοράς περιστροφής (εισαγωγή αέρα), κατά παραγγελία.



## ΟΙΚΙΑΚΟΙ ΕΞΑΕΡΙΣΤΗΡΕΣ

Περιγραφή	Διάμετρος (mm)	Ισχύς W	Παροχή αέρα	Τάση λειτουργίας	Προδιαγραφές	Κωδικός
<b>Οικιακός εξαεριστήρας τοίχου ή οροφής διαμέτρου 100 χιλιοστών. Υψηλή ροή αέρα με χαμηλά επίπεδα θορύβου.</b>						
 <p>Εξαεριστήρας τοίχου και οροφής 164X100X145</p>	100	17	270 m <sup>3</sup> /h	220-240 AC, 50 Hz	Ευρωπαϊκές	114.APB10-1/231
<b>Οικιακός εξαεριστήρας τοίχου, οροφής και για τζάμι διαμέτρου 100~120 χιλιοστών. Πολύ χαμηλά επίπεδα θορύβου και χαμηλό προφίλ για άψογη αισθητική.</b>						
 <p>Εξαεριστήρας τοίχου και οροφής 165X100X145</p>	100 - 120	17	190 m <sup>3</sup> /h	220-240 AC, 50 Hz	Ευρωπαϊκές	114.APB10-1/238

## ΚΟΥΔΟΥΝΙΑ




## Ηλεκτρομηχανικά κουδούνια M350/1, M350/2, M351

	Περιγραφή	Τύπος	Διαστάσεις (mm)	Τάση λειτουργίας (V AC)	Κωδικός
	<b>Με μετασχηματιστή</b>				
	Ενός ήχου	M350 /1	173x108x36	230	002.71.02.00.001
	Δύο ήχων	M350 /2	173x108x36	230	002.71.02.00.002
	<b>Χωρίς μετασχηματιστή</b>				
	Ενός ήχου	M350 /1/A	173x108x36	12-16	002.71.02.00.006
	Δύο ήχων	M350 /2 / A	173x108x36	12-16	002.71.02.00.007
	Ενός ήχου	M351	119x82x36	12-16	002.71.02.00.005
	Βομβητής	-	-	6-24	002.71.02.00.042

Τα M350/1 και M350/2 διατίθενται και σε χρώματα αλουμινίου και ιβουάρ.


## Ηλεκτρονικά κουδούνια VE-5000, AT-6000, AR-7000

Μελωδικά ηλεκτρονικά κουδούνια, κατασκευασμένα από άριστης ποιότητας πολυστερίνη.

	Περιγραφή	Τύπος	Τάση λειτουργίας (V AC)	Κωδικός
	<b>Με μετασχηματιστή</b>			
	Καμπάνας GONG ενός ήχου	VE-5000.1	230	002.71.02.01.031
	Καμπάνας GONG δύο ήχων	VE-5000/2	230	002.71.02.01.032
	Καναρινιού ενός ήχου	AT-6000/1	230	002.71.02.01.033
	Καναρινιού δύο ήχων	AT-6000/2	230	002.71.02.01.034
	16 μελωδιών ενός ήχου	AR-7000/1	230	002.71.02.01.035
	16 μελωδιών δύο ήχων	AR-7000/2	230	002.71.02.01.036




## Κουδούνια συναγερμού P200, P200T

- Ηλεκτρομηχανικά κουδούνια συναγερμού ενός ήχου, κατασκευασμένα από άριστης ποιότητας ABS (βάση) και μέταλλο (καμπάνα).
- Ένταση ήχου 100dB στα 2m.
- Ο τύπος P200T ενεργοποιείται με ενσύρματη τηλεφωνική κλήση μόνο από γραμμή PSTN.

	Περιγραφή	Τύπος	Διάμετρος (mm)	Τάση λειτουργίας (V AC)	Κωδικός
	<b>Με μετασχηματιστή</b>				
		P-200	240	230	002.71.02.00.011
			240	110	002.71.02.00.012
			240	42	002.71.02.00.013
			240	24	002.71.02.00.014
			240	12	002.71.02.00.015
			240	48	002.71.02.00.016
	Με ρελέ τηλεφώνου	P-200/T	240	230	002.71.02.00.010

## Μπουτόν εξώθυρας


Μπουτόν εξώθυρας χωνευτά με λαμπάκι, κατασκευασμένο από άριστης ποιότητας ABS . Χρώμα:Λευκό. Ο τύπος Z-1001 είναι επιτοίχιο μπουτόν.

	Περιγραφή	Τάση λειτουργίας (V AC)	Κωδικός
	Ω-650	103x77	002.71.03.06.100
	T-600	99x72	002.71.03.01.100
	Z 1001	79x32	002.71.03.03.100




## ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΜΕΛΩΔΙΚΟ ΚΟΥΔΟΥΝΙ ΚΑΝΑΡΙΝΙ ΚΜ-2

\* Με κύκλωμα προστασίας στη λυχνία του μπουτόν


	Περιγραφή	Τύπος	Τάση λειτουργίας (V AC)	Κωδικός
	<b>Χωρίς μετασχηματιστή</b>			
	ΚΜ-2 ενός ήχου	521	9-12 V	111.521
	ΚΜ-2 δύο ήχων	522	9-12 V	111.522
	<b>Με μετασχηματιστή</b>			
	ΚΜ-2 ενός ήχου	523	230 V / 50 Hz	111.523
	ΚΜ-2 δύο ήχων	524	230 V / 50 Hz	111.524

## ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΜΕΛΩΔΙΚΟ ΚΟΥΔΟΥΝΙ GLIN GLON ΚΜ-3

	Περιγραφή	Τύπος	Τάση λειτουργίας (V AC)	Κωδικός
	<b>Χωρίς μετασχηματιστή</b>			
	ΚΜ-3 ενός ήχου	531	9-12 V	111.531
	ΚΜ-3 δύο ήχων	532	9-12 V	111.532
	<b>Με μετασχηματιστή</b>			
	ΚΜ-3 ενός ήχου	533	230 V / 50 Hz	111.533
	ΚΜ-3 δύο ήχων	534	230 V / 50 Hz	111.534


## ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΜΕΛΩΔΙΚΟ ΚΟΥΔΟΥΝΙ GONG ΚΜ-4 (2 τόνων)

\* Με ρύθμιση στην ένταση του ήχου, \* Με κύκλωμα προστασίας στη λυχνία του μπουτόν

	Περιγραφή	Τύπος	Τάση λειτουργίας (V AC)	Κωδικός
	<b>Ασανσέρ</b>			
	ΚΜ-4 ενός ήχου Ασανσέρ	540	9,12 - 18	111.540
	<b>Μπαταρίας</b>			
	ΚΜ-4 ενός ήχου	541	Μπαταρία 9 V	111.541
	ΚΜ-4 δύο ήχων	542	Μπαταρία 9 V	111.542
	<b>Με μετασχηματιστή</b>			
	ΚΜ-4 ενός ήχου	543	230 V / 50 Hz	111.543
	ΚΜ-4 δύο ήχων	544	230 V / 50 Hz	111.544



**ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΜΕΛΩΔΙΚΟ ΚΟΥΔΟΥΝΙ ΚΑΜΠΑΝΑ ΚΜ-5 (3 τόνων)**

\* Με ρύθμιση στην ένταση του ήχου, \* Με κύκλωμα προστασίας στη λυχνία του μπουτόν



	Περιγραφή	Τύπος	Τάση λειτουργίας (V AC)	Κωδικός
	<b>Ασανσέρ</b>			
	ΚΜ-5 ενός ήχου Ασανσέρ	550	9,12 - 18	111.550
	<b>Μπαταρίας</b>			
	ΚΜ-5 ενός ήχου	551	Μπαταρία 9 V	111.551
	ΚΜ-5 δύο ήχων	552	Μπαταρία 9 V	111.552
	<b>Με μετασχηματιστή</b>			
	ΚΜ-5 ενός ήχου	553	230 V / 50 Hz	111.553
ΚΜ-5 δύο ήχων	554	230 V / 50 Hz	111.554	

**ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΜΕΛΩΔΙΚΟ ΚΟΥΔΟΥΝΙ ΚΜ-20 (20 μελωδίες)**

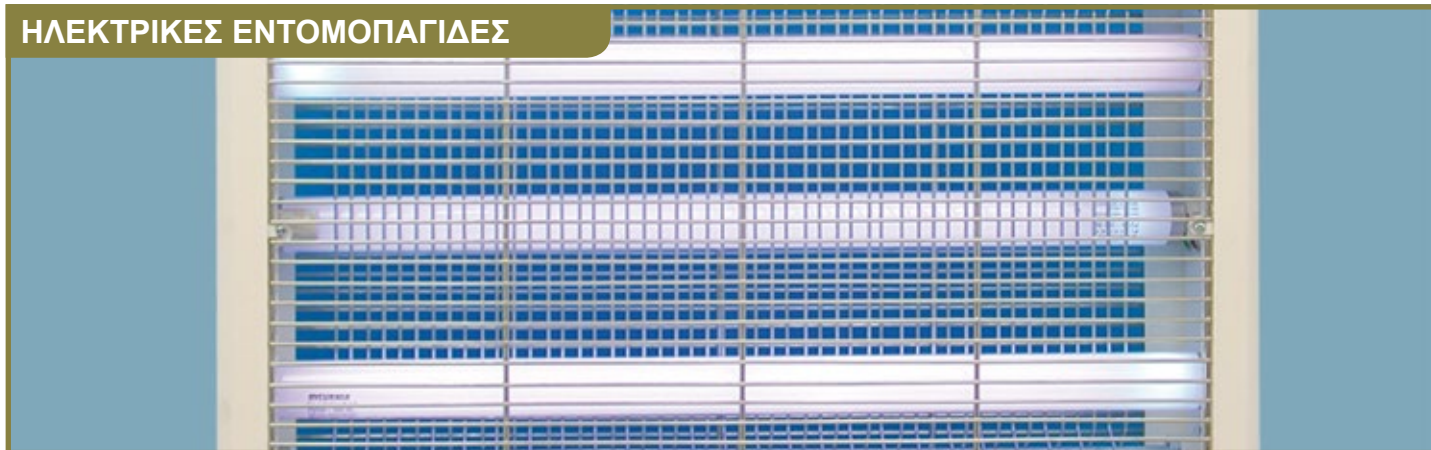
\*Με αυτόματη αλλαγή μελωδίας, \* Με ρύθμιση στην ένταση του ήχου, \* Με κύκλωμα προστασίας στη λυχνία του μπουτόν

	Περιγραφή	Τύπος	Τάση λειτουργίας (V AC)	Κωδικός
	<b>Με μετασχηματιστή</b>			
	ΚΜ-20 δύο ήχων	520	220 - 240 V / 50 Hz	111.520

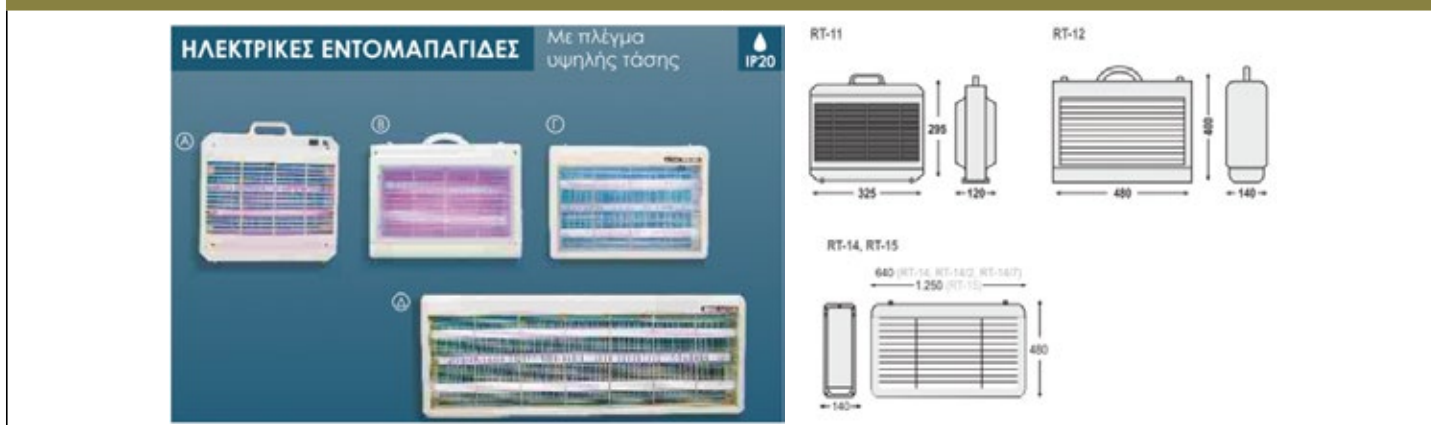
**ΜΠΟΥΤΟΝ ΕΞΩΘΥΡΑΣ**

	Περιγραφή	Τύπος	Τάση λειτουργίας (V AC)	Κωδικός
	GT-10 Μπουτόν Θύρας Εξωτερικό με λαμπάκι λευκό - γκρι - καφέ - μαύρο	410	8 – 16 V	111.410
	GT-10 Μπουτόν Θύρας χωνευτό με λαμπάκι λευκό - γκρι μαρμαρί- καφέ μελί	420	8 – 16 V	111.420

## ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΕΝΤΟΜΟΠΑΓΙΔΕΣ



### ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΕΝΤΟΜΟΠΑΓΙΔΕΣ με πλέγμα υψηλής τάσης

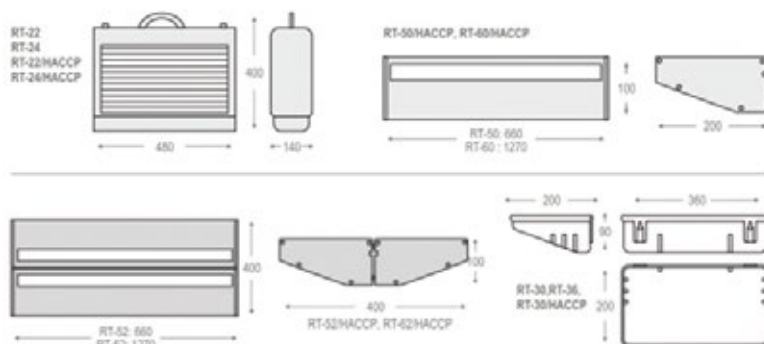


#### Γενικά χαρακτηριστικά

- Σχεδιασμός υψηλής αισθητικής
- Διο φορητά μοντέλα (RT-11, RT-12)
- Μια πλήρης σειρά από μοντέλα επαγγελματικής χρήσης για μεγάλους χώρους. Ειδικά μοντέλα με καθρέφτη για επιτοίχια τοποθέτηση (RT-14/6, RT-14/7, RT-15/6, RT-15/7).
- Ειδικό συρτάρι για εύκολο καθαρίσμα

- Αποδεδειγμένη, κατόπιν έρευνας, αποτελεσματικότητα προσέλκυσης των εντόμων από τον ειδικό φωτισμό UV.
- Όλα τα μοντέλα λειτουργούν με ειδικές Black Light λάμπες.
- Πλαστικά εξαρτήματα που δεν αλλοιώνονται από την ακτινοβολία UV.
- Υλικά κατασκευής: Ειδικό ABS ανθεκτικό στη φωτιά, ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο.
- Κατασκευάζονται σύμφωνα με: EN60335.02.59

Κωδικός	Τύπος	Εικόνα	Λάμπες	Κατανάλωση	Επιφάνεια κάλυψης	Βάρος
<b>* Με ρύθμιση στην ένταση του ήχου, * Με κύκλωμα προστασίας στη λυχνία του μπουτόν</b>						
024.RT-11	RT-11	A	BL 2 x 8W	30VA	40 τ.μ.	1900 γρ.
024.RT-12	RT-12	B	BL 2 x 15W	100VA	80 τ.μ.	4950 γρ.
024.A-1024	A-1024	Περσίδα-προστατευτικό πλέγμα, διαφανές για RT-12				
<b>ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΕΝΤΟΜΟΠΑΓΙΔΕΣ ΜΕ ΠΛΕΓΜΑ ΥΨΗΛΗΣ ΤΑΣΗΣ (ΚΑΤΑΛΛΗΛΕΣ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ) 220-240V AC</b>						
024.RT-14	RT-14	Γ	BL 3 x 20W	170VA	160 τ.μ.	8850 γρ.
024.RT-14/2	RT-14/2	Γ	BL 2 x 20W	80VA	160 τ.μ.	8240 γρ.
024.RT-14/7	RT-14/7	Γ	BL 3 x 20W	170VA	160 τ.μ.	9170 γρ.
024.RT-15	RT-15	Δ	BL 3 x 40W	270VA	360 τ.μ.	

**ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΕΝΤΟΜΑΠΑΓΙΔΕΣ με ειδική κολλητική επιφάνεια**

**Γενικά χαρακτηριστικά**

- Συσκευές φιλικές προς το περιβάλλον.
- Αποδεδειγμένη, κατόπιν έρευνας, αποτελεσματικότητα προσέλκυσης των εντόμων απο τον ειδικό φωτισμό UV.
- Σύμφωνα με τις Ευρωπαϊκές προδιαγραφές HACCP.
- Εντομοπαγίδα με ειδική κόλλα.
- Ασφαλής, άοσμη, αθόρυβη.
- Δυνατότητα επιτραπέζιας τοποθέτησης (ειδικό εξάρτημα)
- Παγίδα κόλλας, ανθεκτική στις ακτίνες UV και την υψηλή θερμοκρασία.

Στη βιομηχανία τροφίμων και ποτών είναι υποχρεωτική η τήρηση των Ευρωπαϊκών κανονισμών HACCP (ανάλυση κινδύνων και κρίσιμων θεμάτων ελέγχου) σύμφωνα με τους οποίους δεν επιτρέπεται η χρήση χημικών καθώς και η χρήση ηλεκτροφόρου πλέγματος στις εντομοπαγίδες. Σε αντικατάσταση του ηλεκτροφόρου πλέγματος χρησιμοποιείται ειδική, εργαστηριακά ελεγμένη, κολλητική επιφάνεια προσέλκυσης και παγίδευσης των εντόμων.

Οι σχετικές κείμενες νομοθετικές υγειονομικές διατάξεις είναι οι TL/195/97-CE93/43 και 96/3 του συμβουλίου της Ευρώπης της 14ης Ιουνίου 1993. Οι συγκεκριμένες διατάξεις είναι υποχρεωτικές για το σύνολο του κλάδου τροφίμων και ποτών καθώς και για τον κλάδο εστίασης (εστιατόρια, ζαχαροπλαστεία, κρεοπωλεία, supermarkets κ.α.).

**ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΕΝΤΟΜΟΠΑΓΙΔΕΣ ΜΕ ΚΟΛΛΗΤΙΚΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΤΗΣ ΣΕΙΡΑΣ "DELUXE FLYTRAP" 220-240V AC**

Κωδικός	Τύπος	Εικόνα	Λάμπες	Κατανάλωση	Επιφάνεια κάλυψης	Βάρος
024.RT-30	RT-30	B	BL 2x8W	35VA	40 τ.μ	1000 γρ.
024.RT-30/SL	RT-30/SL	B	BL 2x8W	35VA	40 τ.μ	1000 γρ.
024.RT-30/HACCP	RT-30/HACCP	B	2x8W	35VA	40 τ.μ	1050 γρ.
024.RT-30HACCP/SL	RT-30HACCP/SL	B	2x8W BL/HACCP	35VA	40 τ.μ	1050 γρ.
024.RT-36	RT-36	B	PL 26W BL	70VA	60 τ.μ	1100 γρ.
024.RT-36/SL	RT-36/SL	B	PL 26W BL	70VA	60 τ.μ	1100 γρ.

**ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΤΗΣ ΣΕΙΡΑΣ "DELUXE FLYTRAP"**

024.A-1030	A-1030	Προστατευτικό πλέγμα για πουλιά (και μικρά ζώα)				
024.A-1046	A-1046	Ανταλλακτική κολλητική επιφάνεια (συσκευασία 6 τεμ.)				
024.A-1048	A-1048	Ανταλλακτική κολλητική επιφάνεια (συσκευασία 12)				

**ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΕΝΤΟΜΟΠΑΓΙΔΕΣ ΜΕ ΚΟΛΛΗΤΙΚΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΤΗΣ ΣΕΙΡΑΣ "FOODY'S FLYTRAP" 220-240V AC**

024.RT-20	RT-20	E	BL 2x8W		40 τ.μ	
024.RT-22	RT-22	A	BL 2x15W	92VA	80 τ.μ	4200 γρ.
024.RT-22/HACCP	RT-22/HACCP	A	2x15W	92VA	80 τ.μ	4250 γρ.
024.RT-24	RT-24	A	BL/HACCP	180VA	160 τ.μ	5000 γρ.
024.RT-24/HACCP	RT-24/HACCP	A	BL 4x15W	180VA	160 τ.μ	5050 γρ.

**ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΤΗΣ ΣΕΙΡΑΣ "FOODY'S FLYTRAP"**

024.A-1050	A-1050	Ανταλλακτική κολλητική επιφάνεια (μιας όψης) για RT-22				
024.A-1052	A-1052	Ανταλλακτική κολλητική επιφάνεια (διπλής όψης) για RT-				
024.A-1024	A-1024	24				

**ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΕΝΤΟΜΟΠΑΓΙΔΕΣ ΜΕ ΚΟΛΛΗΤΙΚΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΤΗΣ ΣΕΙΡΑΣ "PROFESSIONAL DELUXE FLYTRAP" 220-240V AC**

024.RT-50/HACCP	RT-50/HACCP	Δ	BL 1x20W	87VA	80 τ.μ	2750 γρ.
024.RT-52/HACCP	RT-52/HACCP	Γ	BL 2x20W	179VA	160 τ.μ	5500 γρ.
024.RT-60/HACCP	RT-60/HACCP	Δ	BL 1x40W	93VA	180 τ.μ	4500 γρ.
024.RT-62/HACCP	RT-62/HACCP	Γ	BL 2x40W	192VA	360 τ.μ	9000 γρ.

**ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΕΝΤΟΜΟΠΑΓΙΔΕΣ ΜΕ ΚΟΛΛΗΤΙΚΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΤΗΣ ΣΕΙΡΑΣ "PROFESSIONAL DELUXE FLYTRAP" 220-240V AC**

024.A-1066	A-1066	Ανταλλακτική κολλητική επιφάνεια (συσκευασία 6 τεμ.)				
024.A-1068	A-1068	Ανταλλακτική κολλητική επιφάνεια (συσκευασία 12 τεμ.)				