

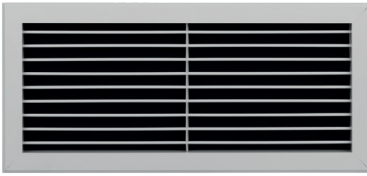


AEROGRAMMI
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΣΤΟΜΙΩΝ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ

PRODUCT PRESENTATION
ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

DESIGN
& INNOVATION
Αισθητική & Καινοτομία





T1Π / T1P

Με 1 σειρά ρυθμιζόμενα πτερύγια.

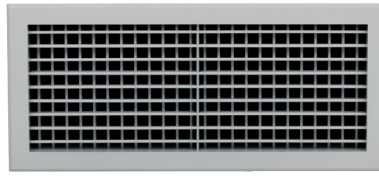
Επίσης παράγεται:

- Με ντάμπερ (-D) → Επισκέψιμο (-E)
- Με φίλτρο (-FA) → Βαμμένο (-RAL)

With 1 row of adjustable blades.

Also produced:

- With damper (-D) → Accessible (-E)
- With filter (-FA) → Painted (-RAL)



T2Π / T2P

Με 2 σειρές ρυθμιζόμενα πτερύγια.

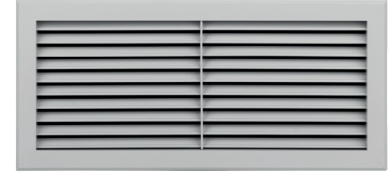
Επίσης παράγεται:

- Με ντάμπερ (-D) → Επισκέψιμο (-E)
- Με φίλτρο (-FA) → Βαμμένο (-RAL)

With 2 rows of adjustable blades.

Also produced:

- With damper (-D) → Accessible (-E)
- With filter (-FA) → Painted (-RAL)



TEΠ / TEΠ

Επιστροφής αέρα, με 1 σειρά σταθερά πτερύγια με κλίση 45°.

Επίσης παράγεται:

- Με ντάμπερ (-D) → Επισκέψιμο (-E)
- Με φίλτρο (-FA) → Βαμμένο (-RAL)

Return air, with 1 row of fixed blades in 45° angle.

Also produced:

- With damper (-D) → Accessible (-E)
- With filter (-FA) → Painted (-RAL)

→ Τα στόμια T1Π, T2Π, TEΠ, ΒΝ κατασκευάζονται και από ανοξείδωτο χάλυβα (-IN)

→ The grilles, T1P, T2P, TEΠ, BN, are also manufactured by stainless steel (-IN)



E12 (-15°)

Γραμμικό με 1 σειρά σταθερά πτερύγια με βήμα 12mm.

Επίσης παράγεται:

- Με ντάμπερ (-D) → Επισκέψιμο (-E)
- Με φίλτρο (-FA) → Βαμμένο (-RAL)

Linear grille with 1 row of fixed blades 12mm spaced.

Also produced:

- With damper (-D) → Accessible (-E)
- With filter (-FA) → Painted (-RAL)



E12 (-15°)-E-FA

Στόμιο γραμμικό, με βήμα 12mm, επισκέψιμο με φίλτρο που μπορεί να χρησιμοποιηθεί για επιστροφή και φίλτραση του αέρα και σαν θυρίδα επίσκεψης.

Linear accessible with filter grille with step 12mm. For return air and air filtration use. Also is an inspection door.



E17 (-15°)

Γραμμικό με 1 σειρά σταθερά πτερύγια με βήμα 17mm.

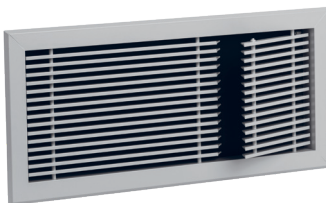
Επίσης παράγεται:

- Με ντάμπερ (-D) → Επισκέψιμο (-E)
- Με φίλτρο (-FA) → Βαμμένο (-RAL)

Linear grille with 1 row of fixed blades 17mm spaced.

Also produced:

- With damper (-D) → Accessible (-E)
- With filter (-FA) → Painted (-RAL)



E12 (-15°) - 1P/2P

Γραμμικό στόμιο με βήμα 12mm και 1 ή 2 θυρίδες επιθεώρησης (-1P/2P)

Επίσης παράγεται: Βαμμένο (-RAL)

Linear grille with step 12mm and 1 or 2 inspection doors (-1P/2P)

Also produced: Painted (-RAL)



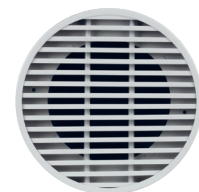
E12(-15°)-L

Γραμμικό στόμιο, με βήμα 12mm, χωρίς εξωτερικό πλαίσιο

Επίσης παράγεται: Βαμμένο (-RAL)

Linear grille, with step 12mm, without external frame

Also produced: Painted (-RAL)



E12-R

Γραμμικό στόμιο κυκλικό από αλουμίνιο με βήμα 12mm

Επίσης παράγεται:

- Με ντάμπερ (-D) → Βαμμένο (-RAL)

Round linear grille, aluminium made with step 12mm

Also produced:

- With damper (-D) → Painted (-RAL)

**AMB**

Ακροφύσιο, αλουμινίου, με κινητή κεφαλή, βαμμένο σε χρώμα RAL.

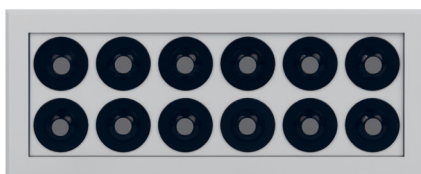
Για τοποθέτηση σε:

- Οπή (-KO) → Κυκλικό αγωγό (-KSR)
- Ορθογωνικό αγωγό (-KA) → Λαμό (-KL)

Aluminium nozzle with adjustable head painted in RAL color.

For installation in:

- Hole (-KO) → Round duct (-KSR)
- Rectangular duct (-KA) → Sleeve (-KL)

**AMB-AP-Ø22**

Συστοιχία πλαστικών ρυθμιζόμενων ακροφυσίων διαμέτρου 22mm σε πλαίσιο αλουμινίου.

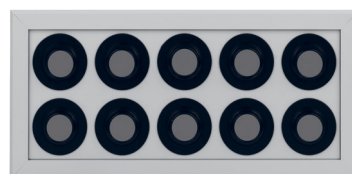
Επίσης παράγεται:

- Με ντάμπερ (-D) → Βαμμένο (-RAL)

Set of plastic adjustable jet nozzles (dia. 22mm) in aluminium frame.

Also produced:

- With damper (-D) → Painted (-RAL)

**AMB-AP-Ø42**

Συστοιχία πλαστικών ρυθμιζόμενων ακροφυσίων διαμέτρου 42mm σε πλαίσιο αλουμινίου.

Επίσης παράγεται:

- Με ντάμπερ (-D) → Βαμμένο (-RAL)

Set of plastic adjustable jet nozzles (dia. 42mm) in aluminium frame.

Also produced:

- With damper (-D) → Painted (-RAL)

**TPA**

Στόμιο τοίχου, ρυθμιζόμενο, για υψηλή παροχή αέρα.

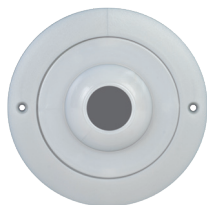
Επίσης παράγεται:

- Με δύο σειρές πτερώγια (-SV)
- Με ηλεκτροκινητήρα

Wall grilles, adjustable, for high air supply.

Also produced:

- With two rows of blades (-SV)
- With electric actuator

**AMB-RP-Ø22**

Ακροφύσιο από πλαστικό, ρυθμιζόμενο, ενεργή διάμετρος 22mm

Plastic jet nozzle, adjustable, with active diameter 22mm

**AMB-RP-Ø42**

Ακροφύσιο από πλαστικό, ρυθμιζόμενο, ενεργή διάμετρος 42mm

Plastic jet nozzle, adjustable, with active diameter 42mm

**AMB-AP-Ø42-SRR**

Κυλινδρικό στόμιο με πλαστικά ρυθμιζόμενα ακροφύσια ενεργής διαμέτρου 42mm

Cylindrical diffuser with plastic adjustable jet nozzles with active diameter 42mm

**O1-4**

Αλουμινίου, με σταθερά πτερώγια, 1 έως 4 κατευθύνσεις, επισκέψιμο.

Επίσης παράγεται:

- Με ντάμπερ (-D) → Βαμμένο (-RAL)
- Με σχάρα ισοκατανομής (-SX)

Aluminium made, with fixed blades, 1 to 4 directions, accessible.

Also produced:

- With damper (-D) → Painted (-RAL)
- With equalizing grid (-SX)

**OK1-4**

Από αλουμίνιο, με καμπύλα ρυθμιζόμενα πτερώγια, 1 έως 4 κατευθύνσεις.

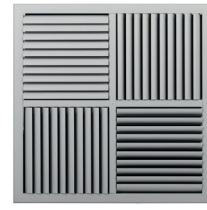
Επίσης παράγεται:

- Με ντάμπερ (-D) → Επισκέψιμο (-E)
- Βαμμένο (-RAL)

Aluminium made, with adjustable curved blades, 1 to 4 directions.

Also produced:

- With damper (-D) → Accessible (-E)
- Painted (-RAL)

**YB**

Από αλουμίνιο, με ρυθμιζόμενα καμπύλα πτερώγια.

Επίσης παράγεται:

- With damper (-D) → Painted (-RAL)

Aluminium made, with adjustable curved blades.

Also produced:

- With damper (-D) → Painted (-RAL)

**OS4**

Στόμιο οροφής τεσσάρων κατευθύνσεων με σταθερό πυρήνα.

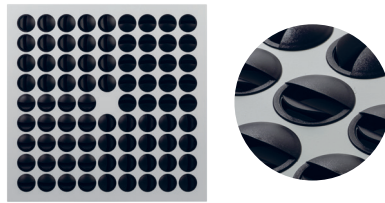
Επίσης παράγεται:

- Με ντάμπερ (-D) → Ρυθμιζόμενο (-AD)
- Κρυφή στήριξη (-K) → Με κυκλικό λαιμό (-LM)

4-way ceiling diffuser with fixed core.

Also produced:

- With damper (-D) → Adjustable (-AD)
- Secret fixing (-K) → With round neck (-LM)

**CPD**

Στόμιο οροφής/τοίχου πολλαπλών κατευθύνσεων με ανεξάρτητα ρυθμιζόμενα πλαστικά ακροφύσια.

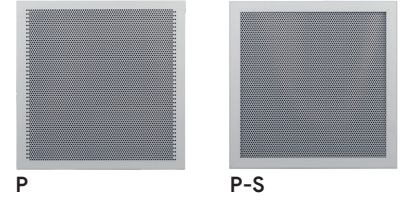
Επίσης παράγεται:

- Με ντάμπερ (-D)

Multiple way ceiling/wall diffuser with independently adjustable nozzles.

Also produced:

- With damper (-D)

**P, P-S, P-F**

Διάτρητα στόμια από χαλυβδοέλασμα βαμμένα σε χρώμα RAL.

P: Με εξωτερικές διαστάσεις 595X595mm

P-S: Με πλαίσιο αλουμινίου και σταθερό διάτρητο έλασμα

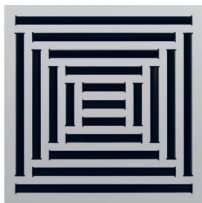
P-F: Με πλαίσιο αλουμινίου και αποσπώμενο διάτρητο έλασμα

Perforated diffusers, steel made, painted in RAL color.

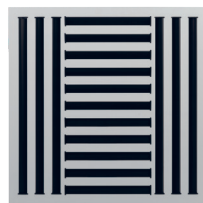
P: With external dimensions 595X595mm

P-S: With aluminium frame and fixed perforated sheet

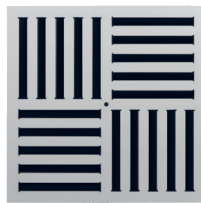
P-F: With aluminium frame and removable perforated sheet



GR-O4



GR-OK4



GR-YB

GR-O4, GR-OK4, GR-YB

4 κατευθύνσεων, με ρυθμιζόμενα πλαστικά άστρα ή μαύρα πτερώγια, η πλάκα είναι βαμμένη σε RAL.

Επίσης παράγονται:

- Με ντάμπερ (-D)
- Με εξωτερικές διαστάσεις 595x595mm και μικρότερο ενεργό μέγεθος (-A)

4 directions, with adjustable plastic black or white blades, the frontplate is painted in RAL color.

Also produced:

- With damper (-D)
- With external dimensions 595x595mm and smaller active size (-A)

**RF**

Κυκλικό, αλουμινίου, με ομόκεντρα σταθερά πτερώγια, Βαμμένο σε χρώμα RAL.

Επίσης παράγεται:

- Με ντάμπερ (-D) → Κρυφή στήριξη (-S)

Round, aluminium made, with concentric fixed blades, painted in RAL color.

Also produced:

- With damper (-D) → Secret fixing (-S)



MLD

Κυκλικό, στροβιλισμού, με ρυθμιζόμενα πτερύγια, βαμμένο σε χρώμα RAL.

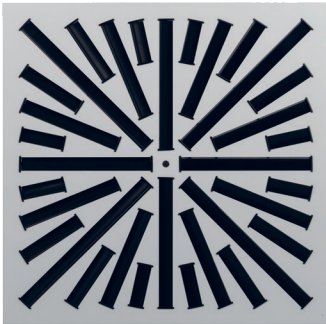
Round, swirl, with adjustable blades, painted in RAL color.



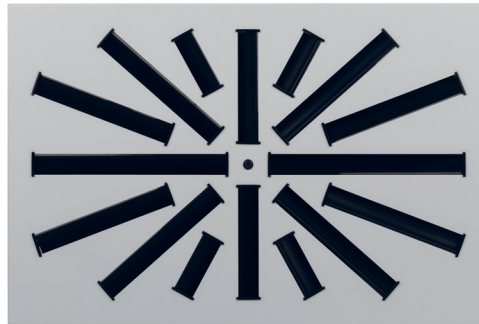
MLD-DW

Κυκλικό, στροβιλισμού, διπλού τοιχώματος με ρυθμιζόμενα πτερύγια, βαμμένο σε χρώμα RAL.

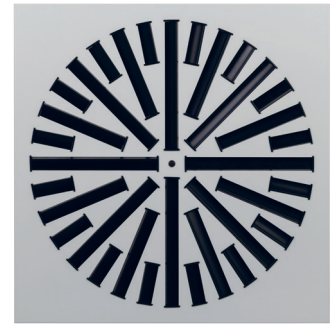
Round, with double wall, swirl, with adjustable blades, painted in RAL color.



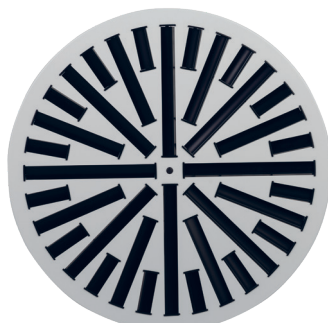
GR-AA



GR-B



GR-AR



GR-RR



GR-T

GR-AA, GR-B, GR-AR, GR-RR, GR-T

Στροβιλισμού, τετράγωνο, με ρυθμιζόμενα πλαστικά άσπρα ή μαύρα πτερύγια τετράγωνης (-AA) ή κυκλικής (-AR ή -RR ή -T) διάταξης, η πλάκα είναι βαμμένη σε χρώμα RAL.

Επίσης παράγονται:

- Με ντάμπερ (-D)
- Με κυκλικό ή ορθογώνιο πλαίσιο (GR-RR/-B)
- Με εξωτερικές διαστάσεις 595x595mm και μικρότερο ενεργό μέγεθος (-A)

Swirl, square, with adjustable plastic black or white blades with square (-AA) or round (-AR or -RR or -T) circumference, the frontplate is painted in RAL color.

Also produced:

- With damper (-D)
- With round or rectangular frame (GR-RR/-B)
- With external dimensions 595x595mm and smaller active size (-A)

**S**

Από αλουμίνιο, πολλαπλών εγκοπών, με ένα ρυθμιζόμενο κυλινδρικό πτερύγιο σε κάθε εγκοπή.

Επίσης παράγεται:

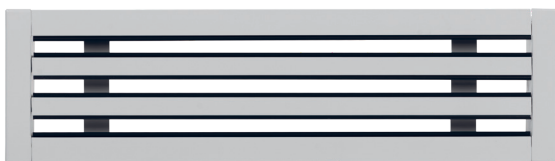
- Με ντάμπερ (-D)
- Βαμμένο (-RAL)
- Με σχάρα ισοκατανομής (-SX)

Aluminium made, with multiple slots, with one adjustable cylindrical blade in every slot.

Also produced:

- With damper (-D)
- Painted (-RAL)
- With equalizing grid (-SX)

SL



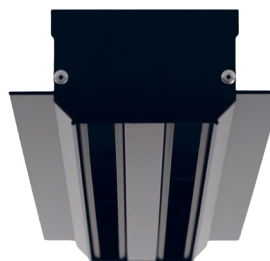
SL-C-P



SL-C



SL-N

**SL**

Από αλουμίνιο, πολλαπλών εγκοπών, με δύο ανεξάρτητα ρυθμιζόμενα πλαστικά λευκά ή μαύρα πτερύγια στα πλάγια κάθε εγκοπής.

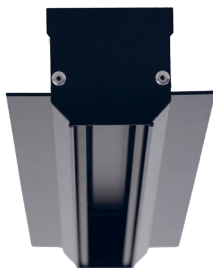
Επίσης παράγεται:

- Βαμμένο (-RAL)
- Με σχάρα ισοκατανομής (-SX)
- Με στενό πλαίσιο (-C)
- Με στενό πλαίσιο για ψευδοροφή πάχους 12mm (-C-P)
- Χωρίς πλαίσιο (-N)

Aluminium made, with multiple slots, with two adjustable black or white blades in the sides every slot.

Also produced:

- Painted (-RAL)
- With equalizing grid (-SX)
- With narrow frame (-C)
- With narrow frame for false ceiling with thickness 12mm (-C-P)
- Without frame (-N)

**SLT-N**

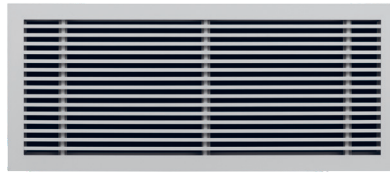
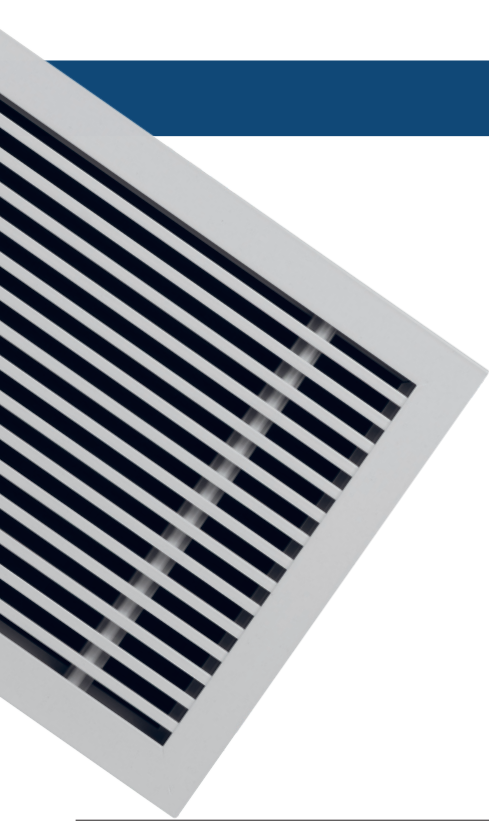
Στόμο τύπου σλοτ χωρίς εξωτερικό πλαίσιο με 1 ή 2 εγκοπές. Για κρυφή στήριξη σε γυψοσανίδα πάχους 12 mm κομμένη λοξά με γωνία 45°.

Slot diffuser without external flange with 1 or 2 slots. For secret fixing in gypsum board with thickness 12 mm cutted in 45° corner.

**SLB-N**

Στόμο τύπου σλοτ χωρίς εξωτερικό πλαίσιο με 1 ή 2 εγκοπές. Για κρυφή στήριξη σε γυψοσανίδα πάχους 12 mm κομμένη κάθετα 90°.

Slot diffuser without external flange with 1 or 2 slots. For secret fixing in gypsum board with thickness 12 mm cutted vertical in 90° corner.

**BT**

Αλουμινίου, δαπέδου, βαρέως τύπου με σταθερά πτερύγια.

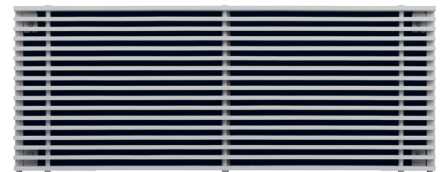
Επίσης παράγεται:

→ Με ντάμπερ (-D) → Βαμμένο (-RAL)

Aluminium, floor, heavy type grille with fixed blades.

Also produced:

→ With damper (-D) → Painted (-RAL)

**BT-LS**

Αλουμινίου, βαρέως τύπου, με σταθερά πτερύγια, χωρίς πλαίσιο.

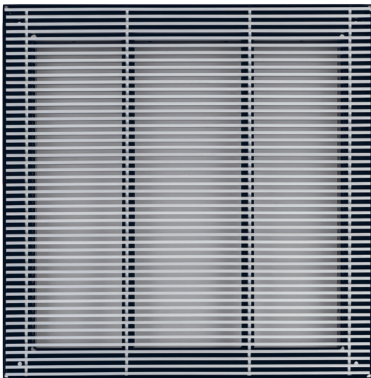
Επίσης παράγεται:

→ Βαμμένο (-RAL)

Aluminium, heavy type grille, with fixed blades, without frame.

Also produced:

→ Painted (-RAL)

**BTDC**

Βαρέως τύπου για data centers, με χαλύβδινο πλαίσιο και σταθερά πτερύγια από αλουμίνιο.

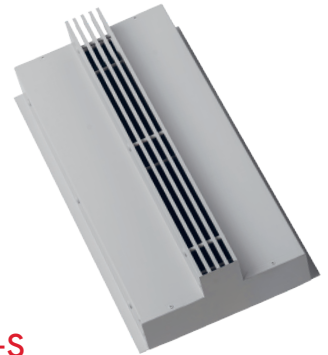
Επίσης παράγεται:

→ Με ντάμπερ (-D)

Heavy type grille for data centers, with steel frame and aluminium fixed blades.

Also produced:

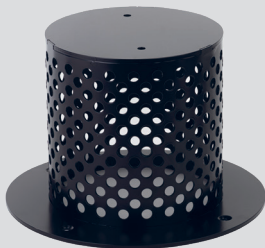
→ With damper (-D)

**E12-S**

Στόμιο δαπέδου για εγκατάσταση μπροστά από τζαμαρίες.

Floor grille for installation in front of glass surfaces.

ΣΤΟΜΙΟ ΚΑΡΕΚΛΑΣ CHAIR LEG DIFFUSER

**CD**

Στόμιο καρέκλας βαμμένο μαύρο.

Chair leg diffuser painted black.

ΣΤΟΜΙΟ ΣΚΑΛΟΠΑΤΙΟΥ STEP DIFFUSER

**SSK6**

Σκαλοπατιού, στροβιλισμού, με 1 έως 4 εξόδους αέρα, βαμμένο σε χρώμα RAL.

Επίσης παράγεται:

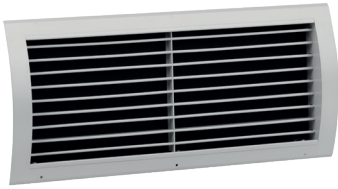
→ Με σχάρα ισοκατανομής (-R/Q)

Step, swirl diffuser, with 1 to 4 air outlets, painted in RAL color.

Also produced:

→ With equalising grid (-R/Q)

DIFFUSERS FOR ROUND AIR DUCT INSTALLATION

**T1Π / T1P-SR**

Με πλαίσιο από γαλβανισμένο χάλυβα και πτερύγια αλουμινίου.

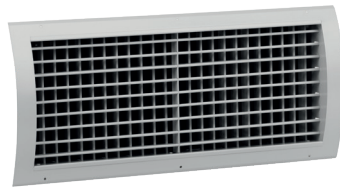
Επίσης παράγεται:

→ Βαμμένο (-RAL) → Με ντάμπερ (-D/DK)

With galvanized frame and aluminium blades.

Also produced:

→ Painted (-RAL) → With damper (-D/DK)

**T2Π / T2P-SR**

Με πλαίσιο από γαλβανισμένο χάλυβα και πτερύγια αλουμινίου.

Επίσης παράγεται:

→ Βαμμένο (-RAL) → Με ντάμπερ (-D/DK)

With galvanized frame and aluminium blades.

Also produced:

→ Painted (-RAL) → With damper (-D/DK)

**TEΠ / TEP-SR**

Με πλαίσιο από γαλβανισμένο χάλυβα και πτερύγια αλουμινίου.

Επίσης παράγεται:

→ Βαμμένο (-RAL) → Με ντάμπερ (-D/DK)

With galvanized frame and aluminium blades.

Also produced:

→ Painted (-RAL) → With damper (-D/DK)

**AMB-KSR**

Με κινητή κεφαλή, βαμμένο σε χρώμα RAL.

With adjustable head, painted in RAL color.

**AMB-AP-SR-Ø22**

Με πολλαπλά, ρυθμιζόμενα, πλαστικά ακροφύσια.

Επίσης παράγεται:

→ Βαμμένο (-RAL) → Με ντάμπερ (-D/DK)

With multiple adjustable plastic nozzles.

Also produced:

→ Painted (-RAL) → With damper (-D/DK)

**AMB-AP-SR-Ø42**

Με πολλαπλά, ρυθμιζόμενα, πλαστικά ακροφύσια.

Επίσης παράγεται:

→ Βαμμένο (-RAL) → Με ντάμπερ (-D/DK)

With multiple adjustable plastic nozzles.

Also produced:

→ Painted (-RAL) → With damper (-D/DK)

**OK1/2-SR**

Με πλαίσιο από γαλβανισμένο χάλυβα και πτερύγια αλουμινίου.

Επίσης παράγεται:

→ Βαμμένο (-RAL) → Με ντάμπερ (-D/DK)

With galvanized frame and aluminium blades.

Also produced:

→ Painted (-RAL) → With damper (-D/DK)

**E12-SR / E17-SR**

Με πλαίσιο από γαλβανισμένο χάλυβα και πτερύγια αλουμινίου.

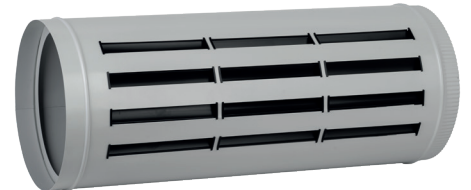
Επίσης παράγεται:

→ Βαμμένο (-RAL) → Με ντάμπερ (-D/DK)

With galvanized frame and aluminium blades.

Also produced:

→ Painted (-RAL) → With damper (-D/DK)

**SRR**

Κυλινδρικό στόμιο από γαλβανισμένο χάλυβα και ρυθμιζόμενα πλαστικά πτερύγια.

Επίσης παράγεται: → Βαμμένο (-RAL)

Cylindrical diffuser, with galvanized body and plastic adjustable blades.

Also produced: → Painted (-RAL)

DIFFUSERS SELF ADJUSTED OR WITH ACTUATOR

(AUTH, ON-OFF 220V, ANALOGUE 24V)



T1P /T1P

Αυτορυθμιζόμενο ή με ηλεκτροκινητήρα.
Επίσης παράγεται:
→ Βαμμένο (-RAL)

Self adjusted or with actuator.
Also produced:
→ Painted (-RAL)



T2P /T2P

Αυτορυθμιζόμενο ή με ηλεκτροκινητήρα.
Επίσης παράγεται:
→ Βαμμένο (-RAL)

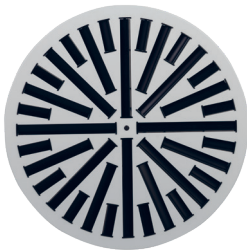
Self adjusted or with actuator.
Also produced:
→ Painted (-RAL)



OK1/2

Παράγεται με 1 ή 2 κατευθύνσεις
και μόνο αυτορυθμιζόμενο.

Manufactured with 1 or 2 directions
and only self adjusted.



GR

Παράγεται στους τύπους GR-AR, GR-RR,
GR-AR-A είτε αυτορυθμιζόμενο
είτε με ηλεκτροκινητήρα.

Manufactured in the types GR-AR, GR-RR,
GR-AR-A, self adjusted or with actuator.



MLD

Αυτορυθμιζόμενο
ή με ηλεκτροκινητήρα.

Self adjusted or with actuator.



MLD-DW

Αυτορυθμιζόμενο ή με ηλεκτροκινητήρα.

Self adjusted or with actuator.



AMB

Παράγεται στους τύπους AMB-KO/
KL/KA/KSR, αυτορυθμιζόμενο
ή με ηλεκτροκινητήρα.

Manufactured in the types AMB-KO/
KL/KA/KSR, self adjusted or with
actuator.



AMB-AP-Ø42

Αυτορυθμιζόμενο
ή με ηλεκτροκινητήρα.
Επίσης παράγεται:
→ Βαμμένο (-RAL)

Self adjusted or with actuator.
Also produced:
→ Painted (-RAL)



S

Παράγεται με 1 έως 6 εγκοπές.
Με 1 ή 2 κατευθύνσεις αέρα στην ψύξη.
Επίσης παράγεται:
→ Βαμμένο (-RAL)

Manufactured with 1 to 6 slots.
With 1 or 2 air directions in cooling.
Also produced:
→ Painted (-RAL)

**BN**

Νωπού αέρα, αλουμινίου, με 1 σειρά σταθερά πτερύγια με κλίση 45°.

Επίσης παράγεται:

- Με ντάμπερ (-D) → Επισκέψιμο (-E)
- Με φίλτρο (-FA) → Βαμμένο (-RAL)

Aluminium weather grille with 1 row of fixed blades in 45° angle.

Also produced:

- With damper (-D) → Accessible (-E)
- With filter (-FA) → Painted (-RAL)

**BN-GM**

Νωπού αέρα, γαλβανιζέ, με 1 σειρά σταθερά πτερύγια με κλίση 45° και βήμα 82mm.

Επίσης παράγεται:

- Βαμμένο (-RAL)

Galvanized weather grille with 1 row of fixed blades in 45° angle and 82mm spaced.

Also produced:

- Painted (-RAL)

**BN-G-R**

Νωπού αέρα, γαλβανιζέ, κυκλικό, με 1 σειρά σταθερά πτερύγια με κλίση 45°

Επίσης παράγεται:

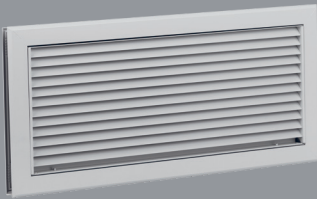
- Βαμμένο (-RAL)

Galvanized round weather grille with 1 row of fixed blades in 45° angle.

Also produced:

- Painted (-RAL)

ΣΤΟΜΙΟ ΘΥΡΩΝ DOOR GRILLE

**EX**

Στόμιο θυρών αλουμινίου που επιτρέπει την διέλευση αέρα ανάμεσα σε δύο χώρους αλλά όχι την οπτική επαφή

- Επίσης παράγεται:
- Βαμμένο (-RAL)

Aluminium door grille which allows the air passes from one room to another but not the visual contact.

Also produced:

- Painted (-RAL)

ΣΤΟΜΙΟ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΑΜΜΟΥ SAND TRAP LOUVER

**STL**

Στόμιο παγίδευσης άμμου γαλβανιζέ.

Επίσης παράγεται:

- Βαμμένο (-RAL)

Galvanized sand trap louver.

Also produced:

- Painted (-RAL)

ΣΤΟΜΙΟ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ GRAVITY GRILLE

**B**

Βαρύτητας με 1 σειρά ελεύθερα περιστρεφόμενα πτερύγια γεφυρωμένα ανά 3 ή 4.

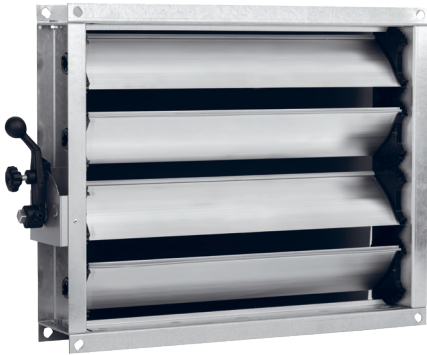
Επίσης παράγεται:

- Βαμμένο (-RAL)
- Με πλαστικά πτερύγια, μη γεφυρωμένο (-PVC)

Gravity grille, with 1 row of free rotated blades. Every 3 or 4 blades are bridged.

Also produced:

- Painted (-RAL)
- With plastic blades, not bridged (-PVC)

**DA**

Διαρροή αέρα όταν είναι κλειστό:
CLASS 2, EN 1751:1998

Ντάμπερ αεραγωγού με πλαίσιο από γαλβανισμένο χάλυβα και αντιπεριστρεφόμενα πτερύγια από αλουμίνιο.

Επίσης παράγεται:
→ Με ηλεκτροκινήτηρα

Air leakage when closed:
CLASS 2, EN 1751:1998

Air duct damper, with galvanized frame and aluminium made opposite rotated blades.

Also produced:
→ With electric actuator

**DAF**

Μονόφυλλο ντάμπερ κυκλικού αεραγωγού. Πλαίσιο και πτερύγιο από γαλβανισμένο χάλυβα.

Επίσης παράγεται:

→ Με ηλεκτροκινήτηρα
→ Με ελαστικό παρέμβυσμα στο πτερύγιο για μεγαλύτερη στεγανότητα (-S)

Galvanized, single blade, round duct damper.

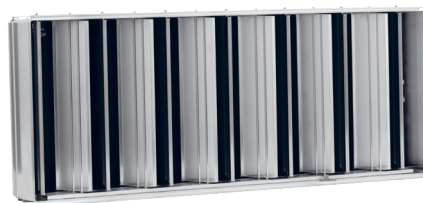
Also produced:

→ With electric actuator
→ With rubber seal in the blade (-S)

**BD**

Ντάμπερ Βαρύτητας αεραγωγού. Με πλαίσιο από χάλυβα και 1 σειρά ελεύθερα περιστρεφόμενα πτερύγια αλουμινίου γεφυρωμένα ανά 3 ή 4.

Air duct gravity damper. With steel frame and 1 row of free rotated aluminium blades. Every 3 or 4 blades are bridged.

**D**

Ντάμπερ στομίου από αλουμίνιο με αντιπεριστρεφόμενα πτερύγια.

Επίσης παράγεται:
→ Με ηλεκτροκινήτηρα

Grille damper, aluminium made, with opposite rotated blades.

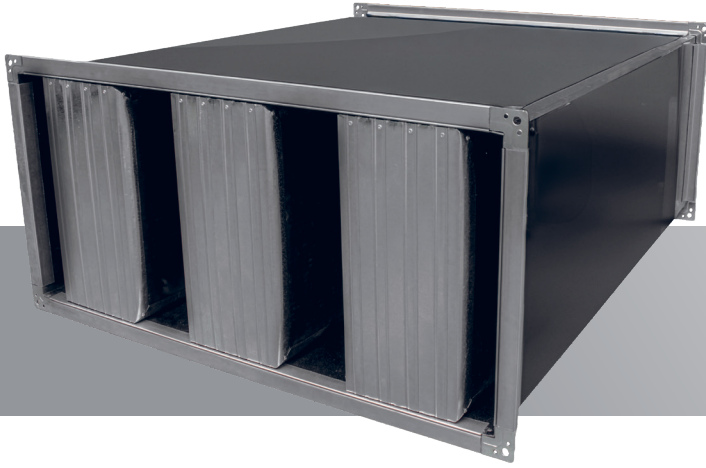
Also produced:
→ With electric actuator

ΜΑΝΔΙΚ

FIRE DAMPERS
SMOKE DAMPERS
CAV, VAV



Αποκλειστικοί αντιπρόσωποι στην Ελλάδα

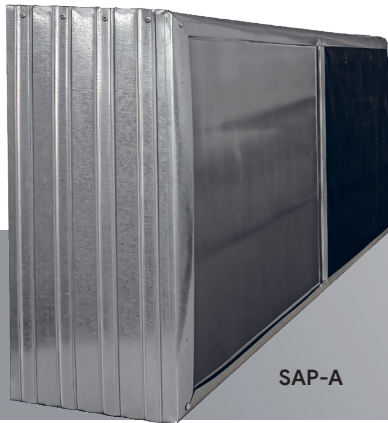
**SAS/SAP**

Ηχοπαγίδες (SAS) με γαλβανιζέ φλαντζωτό περίβλημα και ηχοστοιχεία SAP-A ή -B ή -C ή -D.

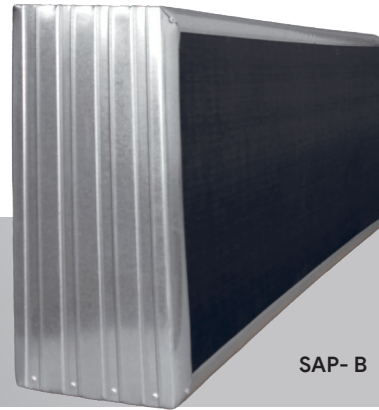
Η απόδοση μετρήθηκε σύμφωνα με το: EN ISO 7235.

Silencers (SAS) with galvanized flanged cover and acoustic splitters SAP-A or -B or -C or -D.

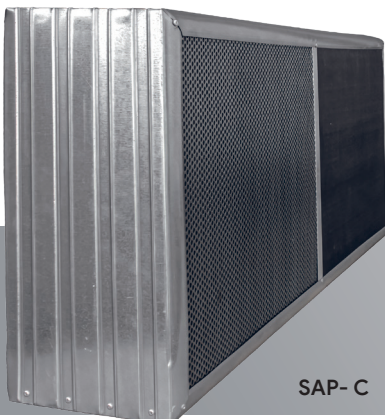
The characteristics had been measured according to: EN ISO 7235.



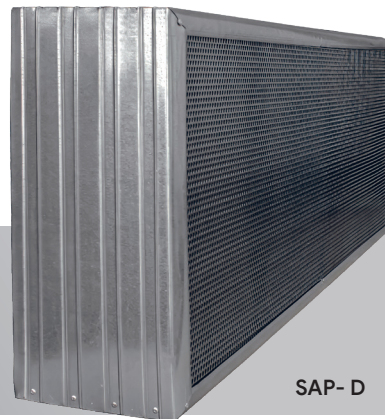
SAP-A



SAP-B



SAP-C



SAP-D

**F**

Παράγεται σε 3 τύπους.
 → Από πλαστικό (F-PVC)
 → Μεταλλικές βαμμένες (F-METAL)
 → Ανοξειδωτές (F-INOX)

Manufactured in 3 types.
 → Plastic made (F-PVC)
 → Steel painted (F-METAL)
 → Stainless steel (F-INOX)

**DKG**

Στόμια από αλουμίνιο για τζάκια και μικρούς χώρους.
 Επίσης παράγονται:
 → Με πλέγμα (-PL) → Με πλένουμ (-PN)

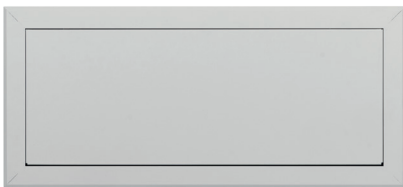
Aluminium grilles for fireplaces and small rooms.

Also produced:
 → With wire mesh (-PL) → With plenum box (-PN)

**GTA**

Στόμιο Βροχής νωπού, κυκλικό από αλουμίνιο, με πλέγμα

Weather grille, round, aluminium made, with wire mesh

**ΘΕΣ / THES**

Θυρίδα επίσκεψης με κρυφό μηχανισμό.
 Επίσης παράγεται:
 - Βαμμένο (-RAL)
 - Βαμμένο, με διάτρητη πόρτα (-P-RAL)

Inspection door with secret mechanism for open/close.

Also produced:
 → Painted (-RAL)
 → Painted, with perforated door (-P-RAL)

**THES-G**

Θυρίδα επίσκεψης για γυψοσανίδα πάχους 12mm από γαλβανισμένο χαλυβδόελασμα με αναρτώμενο ή αφαιρούμενο πορτάκι.

Access door for gypsum board false ceiling with thickness 12mm, galvanized, door hanging or removed.

**SPQ, SPR**

Πλάκα από χάλυβα εξωτερικών διαστάσεων 595X595mm, βαμμένη σε χρώμα RAL, με οπή τετράγωνη (SPQ) ή κυκλική (SPR) για τοποθέτηση στομιού.

Steel plate with external dimensions 595X595mm, painted in RAL color, with hole square (SPQ) or round (SPR) for grille or diffuser installation.

**ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ**

Εξαρτήματα σύνδεσης ορθογωνικών αεραγωγών από γαλβανισμένο χάλυβα.
 → Γωνίες (S20/S30) → Προφίλ (SB20/SB30)
 → Σφικτηράκι (A) → Συρτάρι (SA)

CONNECTION COMPONENTS

Galvanized, rectangular air duct connection components

→ Corners (S20/S30) → Profile (SB20/SB30)
 → Clamp (A) → Drawer (SA)

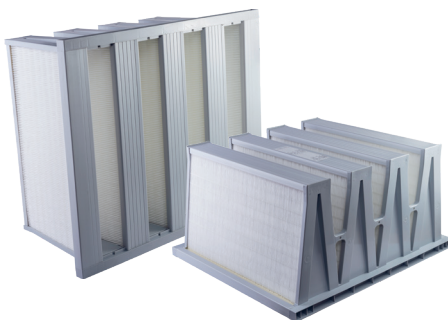
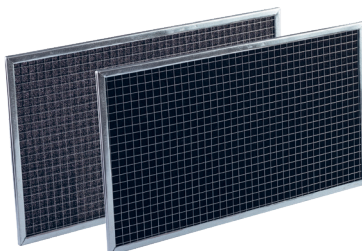
AIR FILTERS & DEODORISATION SYSTEMS



Προσφέρουμε σε συνεργασία με την εταιρεία FILTROSYSTEM πλήρη γκάμα φίλτρων αέρα και συστημάτων απόσμησης ενεργού άνθρακα.

In cooperation with the company FILTROSYSTEM we offer a full range of air filters and deodorisation systems with active carbon.

T. +30 2310 80 83 14
E: filtrosystem@filtrosystem.gr
www.filtrosystem.gr



ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΠΟΣΜΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΟΥ ΑΝΘΡΑΚΑ
ACTIVE CARBON DEODORISATION SYSTEM



ΣΥΣΤΗΜΑ
ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΑΕΡΑ
AIR PURIFICATION
SYSTEM



SELAIR



Πρόγραμμα υπολογισμού στομίων, διαφραγμάτων και ηχοπαγίδων.

Η ΑΕΡΟΓΡΑΜΜΗ Α.Ε. ανέπτυξε το νέο πρόγραμμα υπολογισμού των προϊόντων της SELAIR. Μπορείτε να το χρησιμοποιήσετε on-line, χωρίς εγκατάσταση, από PC, tablet ή smartphone:

<https://aerogrammi.gr/selair/index.html>

Selection software for air grilles, diffusers, dampers and silencers.

AEROGAMMI S.A. presents the new selection software SELAIR. You can use it on-line, without installation, from any device (PC, tablet, smartphone):

https://aerogrammi.gr/selair/index_en.html

Δείτε το εδώ



Scan here



BIM Building Information Modeling

Η ΑΕΡΟΓΡΑΜΜΗ υποστηρίζει τους μελετητές και τους κατασκευαστές!

Το BIM (Building Information Modeling) είναι μια μορφή σχεδίων που αναπαριστά ψηφιακά με μεγάλη ακρίβεια διάφορα τεχνικά προϊόντα.

Η ΑΕΡΟΓΡΑΜΜΗ δημιούργησε με το λογισμικό Autodesk Revit σχέδια BIM πολλών προϊόντων της, τα οποία θα εμπλουτίζονται συνεχώς.

Έτσι οι μελετητές θα μπορούν να κάνουν αρτιότερη προετοιμασία και οι κατασκευαστές να κατανοούν καλύτερα το έργο.

AEROGAMMI supports the consultants and the constructors!

BIM (Building Information Modeling) is a form of drawings that digitally represents various technical products with high accuracy.

AEROGAMMI, a pioneer in Greece, created BIM drawings of many of its products with Autodesk Revit software, which will be continuously enriched.

Thus, consultants will be able to better prepare their designs and builders will have a better understanding of the project due to the additional information these drawings contain.

Κατεβάστε από εδώ



Download from here



Η εταιρεία **ΑΕΡΟΓΡΑΜΜΗ** ιδρύθηκε το 1989 στη Θεσσαλονίκη και λειτουργεί σε ιδιόκτητες εγκαταστάσεις 6.500m² (3.000m² το υφιστάμενο κτίριο και 3.500m² το νέο κτίριο που η κατασκευή του ολοκληρώθηκε πρόσφατα).

Ασχολείται με τον σχεδιασμό, την παραγωγή και την εμπορία στομίων κλιματισμού, διαφραγμάτων, ηχοπαγίδων και εξαρτημάτων σύνδεσης αεραγωγών. Κατέχει ηγετική θέση στην Ελληνική αγορά και εξαγεί τα προϊόντα της σε πολλές χώρες. Το έμπειρο τεχνικό και επιστημονικό προσωπικό της εγγυάται κορυφαία ποιότητα και σύντομους χρόνους παράδοσης.

Η απόδοση των προϊόντων έχει μετρηθεί σε εξωτερικό εργαστήριο κατά το πρότυπο ISO-5219. Στις εγκαταστάσεις της εταιρίας υπάρχει επίσης εργαστήριο στο οποίο γίνονται μετρήσεις, προσομοιώσεις χώρων και σεμινάρια.

Με βάση τα αποτελέσματα των εργαστηριακών μετρήσεων έχει δημιουργηθεί ένας εκτενής τεχνικός κατάλογος καθώς και το νέο πρόγραμμα υπολογισμού των προϊόντων μας **SELAIR**, το οποίο τρέχει μέσα από το site μας απευθείας σε οποιαδήποτε συσκευή (κινητά, tablet, PC).

Εναρμονιζόμενη στις απαιτήσεις των καιρών και πρωτοπορώντας στην Ελλάδα η ΑΕΡΟΓΡΑΜΜΗ έχει προχωρήσει στη δημιουργία σχεδίων **BIM (Building Information Modeling)** για τα προϊόντα της ώστε να βοηθήσει τους μελετητές στο έργο τους. Τα σχέδια αυτά είναι διαθέσιμα στην ιστοσελίδα της εταιρίας.

AEROGRAMMI was founded in 1989 in Thessaloniki, Greece and operates in its 6.500m² privately owned facilities (3.000m² the existing building and 3.500m² the new building, whose construction was recently completed).

The experienced scientific and technical staff guarantees the design and manufacture of innovative and high quality products. The modern equipment guarantees short delivery times.

The products performance has been measured in external laboratory according to ISO-5219. Also in the company's facilities operates laboratory for measurements, room simulations and seminars.

Based on the laboratory results, an extensive technical catalogue and the new selection software **SELAIR** have been created, which can run through our web site directly on any device (smartphone, tablet, PC).

Adapting to the demands of the times and being a pioneer in Greece, AEROGRAMMI has proceeded to create **BIM (Building Information Modeling)** drawings for its products in order to help the consultants in their work. These drawings are available on the company's website.



ΑΕΡΟΓΡΑΜΜΗ Α.Ε.
Πρόεκτηση Μακρυγιάννη
Θεσσαλονίκη
Τ.Θ. 236 Τ.Κ. 570 13
Τ. 2310 68 25 72

AEROGRAMMI S.A.
Proektasi Makryianni str.
Thessaloniki - GREECE
P.O. BOX 236 P.C. 570 13
T. +30 2310 68 25 72

Α.Φ.Μ.: 082361601
 ΔΟΥ: ΦΑΕ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
 Γ.Ε.Μ.Η.: 38100805000

VAT No: EL082361601
 GEMI No: 38100805000

