

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το στόμιο **SW-1200** είναι οροφής τετράγωνο, κατάλληλο για τοποθέτηση σε μεγάλα ύψη ($\geq 3,80$ m) σε οροφή ή ψευδοροφή. Τα στόμια διαθέτουν τέσσερις ομάδες κινητών πτερυγίων τύπου swirl σε διάταξη στροβιλισμού. Με τα κινητά πτερύγια επιτυγχάνεται η καλύτερη διανομή του αέρα, τόσο στην ψύξη όσο και στη θέρμανση, λόγω στροβιλισμού που προξενούν οι διαφορετικές διευθύνσεις στην τοποθέτηση των πτερυγίων.

Τα κύρια χαρακτηριστικά τους είναι:

- Δυνατότητα ρύθμισης της κατεύθυνσης του αέρα με ειδικά κινητά εσωτερικά πτερύγια, ακόμη και μετά την εγκατάσταση.
- Ιδιαίτερα καλαίσθητη εμφάνιση που εντάσσεται στους σύγχρονους, υψηλών αισθητικών απαιτήσεων, χώρους.
- Δυνατότητα χρησιμοποίησης τους και ως στομιών επιστροφής ή απαγωγής αέρα (χωρίς τα ρυθμιστικά εσωτερικά πτερύγια) για ομοιόμορφο αισθητικά αποτέλεσμα.

ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΑ ΜΕΓΕΘΗ

Το στόμιο τύπου **SW-1200** είναι διαθέσιμο στα παρακάτω τυποποιημένα μεγέθη:

1. (300 x 300)
2. (400 x 400)
3. (500 x 500)
4. (600 x 600)

Επισημαίνουμε ότι:

- Οι ονομαστικές διαστάσεις παραγγελίας είναι οι **εξωτερικές** διαστάσεις του στομίου.

ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ

- Κουτί (plenum).
- Εξάρτημα εσωτερικής στήριξης του στομίου (γέφυρα).
- Κυκλικό διάφραγμα ρύθμισης παροχής στο λαιμό εισόδου του αέρα στο κουτί.

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

Κάθε στόμιο παραδίδεται χωρίς σπές, για τοποθέτηση σε ψευδοροφή με κρυφή στήριξη από το εσωτερικό του στομίου μέσω κεντρικού βιδώματος.

Το στόμιο διατίθεται και σε πλάκα (595 x 595) mm για απ' ευθείας τοποθέτηση σε τυποποιημένη ψευδοροφή. (Τύπος **SW-P**).

ΡΥΘΜΙΣΗ ΡΟΗΣ

Η ρύθμιση της ροής του αέρα μπορεί να γίνει οριζόντια (σε μία ή περισσότερες κατευθύνσεις) ή κατακόρυφα, με ρύθμιση των εσωτερικών πτερυγίων.

ΥΛΙΚΑ

Πλάκα όψης: Γαλβανισμένο χαλυβδοέλασμα. Είναι δυνατή η επιλογή χρώματος ηλεκτροστατικής βαφής κατά RAL.

Πτερύγια: Ανοδιωμένο αλουμίνιο ή ηλεκτροστατικά βαμμένο μαύρο ή άλλου χρώματος ηλεκτροστατικής βαφής κατά RAL.

Κουτί (Plenum): Γαλβανισμένο χαλυβδοέλασμα.

Διάφραγμα ρύθμισης παροχής του αέρα (Dampfer): Γαλβανισμένο χαλυβδοέλασμα.

Εσωτερικό στήριγμα (Γέφυρα): Γαλβανισμένο χαλυβδοέλασμα.

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ

Στόμιο προσαγωγής αέρα μεγάλου ύψους αποτελούμενο από πλαίσιο και πτερύγια από ανοδιωμένο αλουμίνιο. Το στόμιο φέρει εσωτερικά κινητά πτερύγια ρύθμισης της ροής του αέρα από ανοδιωμένο αλουμίνιο, τοποθετημένα κατά τέσσερις ομάδες. Η παροχή του αέρα γίνεται κυκλικά και παράλληλα προς την οροφή.

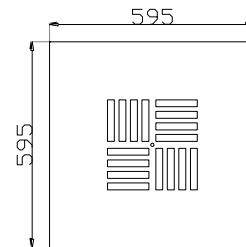
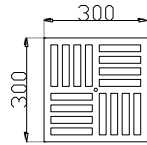


ΜΕΓΕΘΟΣ

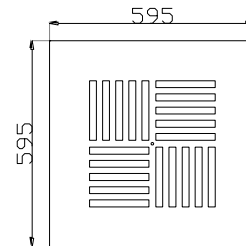
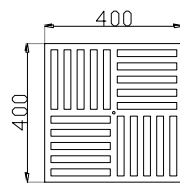
SW-1200

SW-1200-P

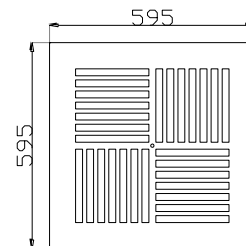
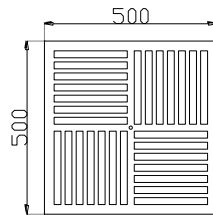
300x300



400x400



500x500



600x600

