

KOOLAIR

série

ASPIRE-FUMÉES STATIQUES MÉTALLIQUES



ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification

Sistema de Gestión



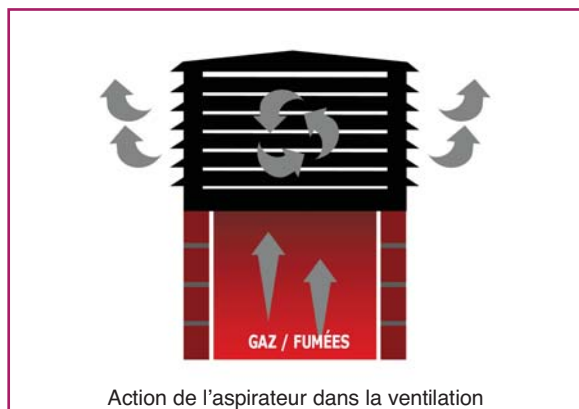
www.koolair.com

Aspire-fumées statiques métalliques

SOMMAIRE

Description, avantages et pose	2
Modèles, emplacement d'installation et caractéristiques communes	3

Aspire-fumées statiques métalliques

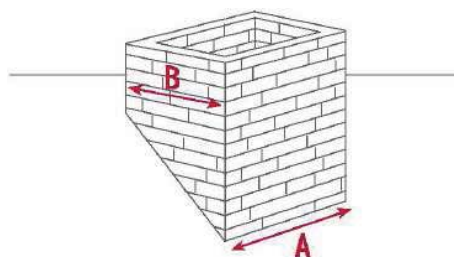


Description

Tous nos modèles d'aspire-fumées statique sont conçus pour que les écoulements d'air génèrent une dépression à l'intérieur du couronnement, de sorte que les gaz et les fumées qui montent dans la cheminée sont aspirés et évacués vers l'extérieur quelle que soit la direction du vent.

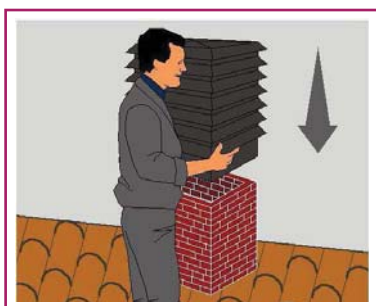
Avantages

- Fabrication sur mesure
- Mise en place aisée en raison de sa légèreté et robustesse (cf. Pose)
- Regroupement possible de plusieurs sorties
- Esthétique des logements améliorée
- Capacité de ventilation accrue
- Large gamme de coloris



Dimensions d'un couronnement : longueur x largeur (AxB)

Pose



Étape 1

Placer l'aspire-fumées statique sur la sortie de la cheminée. Le profil de la base inférieure permet une mise en appui de l'aspire-fumées métallique sur la structure de l'ouvrage.



Étape 2

Repérer les trous sur les quatre faces du couronnement de la cheminée et procéder au perçage.



Étape 3

Introduire les chevilles et fixer l'aspire-fumées au moyen de vis.

Modèles : Flexo et Rectum



Modèle Flexo

Finitions :

- Tôle galvanisée (jusqu'à 2 mm d'épaisseur)
- Aluminium (de 1,5 à 2 mm d'épaisseur)
- Acier inoxydable, cuivre, etc.

Modèle Rectum

Finitions :

- Aluminium (2 mm d'épaisseur)



Emplacement

Finitions :

- Aluminium : ventilation et gaz
- Tôle galvanisée : ventilation, gaz et cheminées à tirage réduit
- Acier inoxydable et cuivre: cheminées courtes à fort tirage

Caractéristiques communes

- Fabrication sur mesure
- Large gamme de coloris
- Laquage au four à 240 °C
- Hauteur standardisée de 52 cm (autres hauteurs à consulter)
- Cache supérieur + 6 ailettes sur tous les modèles
- Renforts spéciaux selon les dimensions
- Matériaux de qualité maximale
- Légèreté, robustesse et finitions parfaites
- Système d'ancrage aisé et résistant





KOOLAIR

KOOLAIR, S.L.

Calle Urano, 26

Poligono industrial nº 2 – La Fuensanta

28936 Móstoles - Madrid - (España)

Tel: +34 91 645 00 33

Fax: +34 91 645 69 62

e-mail: info@koolair.com

www.koolair.com