

extracteurs hélicoïdes pour mur ou plafond

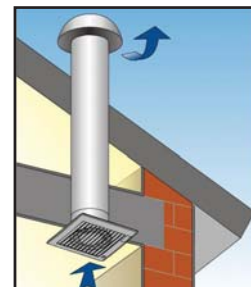
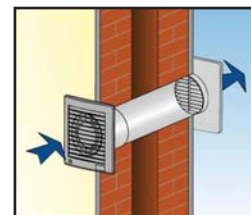
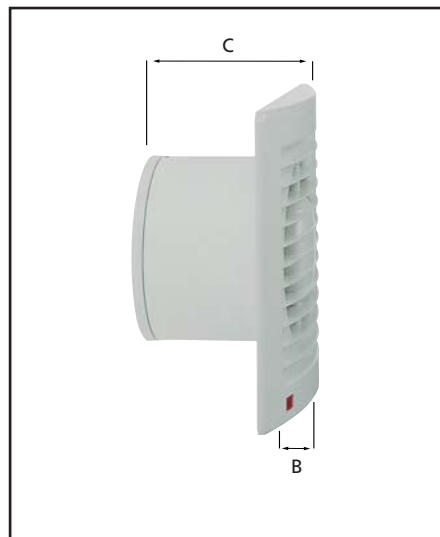
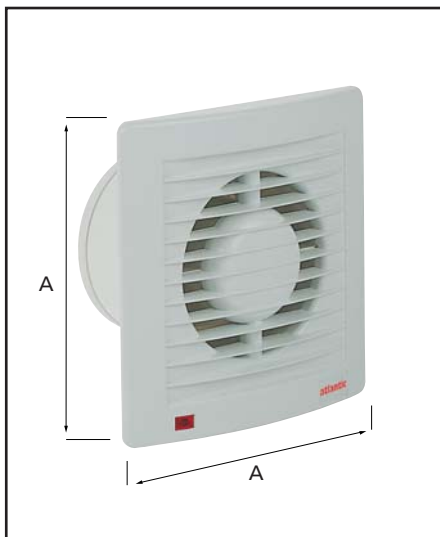
série *stylea*

description-application

Extracteur à face extra-plate pour une discrétion optimale.
Montage sur mur ou plafond.
Rejet direct ou par conduit court (maximum 1,5 m).
Extracteur hélicoïde.

avantages

- Face esthétique et discrète : épaisseur 17 mm,
- Gamme complète : jusqu'à 300 m³/h,
- Clapet anti-retour,
- Témoin lumineux de fonctionnement,
- Multiples versions de mise en route,
- IP X 4.



construction

Matière plastique couleur blanche.
Isolation électrique : classe 2 \square .

Alimentation : mono 230 V - 50 Hz.
Protection : IP X 4.
Moteur sur roulements à bille.
GARANTIE 2 ANS

installation

Rejet direct ou conduit court.
Mur ou plafond (enlever clapet anti-retour dans ce cas).

AET
Distribution
04 91 79 07 42

caractéristiques

STYLEA 100, 120, 150 : Mise en route par interrupteur indépendant (non fourni).
STYLEA 100 T, 120 T, 150 T : Mise en route couplée avec l'éclairage de la pièce. Arrêt temporisé (réglable de 3 à 25 mn environ).
STYLEA 100 HY : Mise en route automatique par hygrostat incorporé (temporisation réglable 3 à 25 mn, hygrostat réglable 40 à 85% d'humidité).

REF	Débit m ³ /h	P. Abs W	Niv. Son dB (A)*	Poids kg	A	B mm	C	Ø	Indice Prot.	CODE
STYLEA 100	95	11	40	0,5	160	17	86	97	IP X 4	123 116
STYLEA 100 T	95	11	40	0,5	160	17	86	97	IP X 4	123 115
STYLEA 100 HY	95	11	40	0,5	160	17	86	97	IP X 4	123 114
STYLEA 120	170	14	42	0,7	180	18	100	120	IP X 4	123 135
STYLEA 120 T	170	14	42	0,7	180	18	100	120	IP X 4	123 136
STYLEA 150	300	26	49	1	200	21	118	150	IP X 4	123 137
STYLEA 150 T	300	26	49	1	200	21	118	150	IP X 4	123 138

* dB(A) niveau de pression acoustique mesuré à 3 m en champ libre.

les options décoratives



Face Carrare



Face Botticino

REF	CODE
Face Carrare	126 136
Face Botticino	126 135

Connectez vous
sur www.chet-ventilation.fr
Tél 04 91 79 07 42

Installation facile :

- Dévisser la face blanche d'origine.
- Remplacer par la face de votre choix.
- Revisser l'ensemble