

ASPIROMATIC® modèle 100

Extracteur dynamique éolien



la maîtrise de l'air

APPLICATIONS

■ ASSAINISSEMENT

Extraction des gaz produits dans les fosses septiques toutes eaux.

La norme XP 16-603 et l'arrêté ministériel du 6 mai 1996 rendent cette extraction obligatoire.

L'ASPIROMATIC doit être placé au-dessus de la toiture et des locaux habités, sur une canalisation de \varnothing 100 mm.

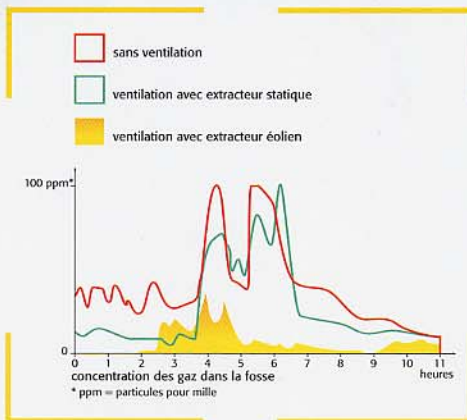
Le graphique ci-dessous démontre qu'une ventilation surmontée d'un ASPIROMATIC élimine la quasi-totalité des gaz nocifs produits par la fosse septique.



Modèle déposé

AVANTAGES

- ▶ Robustesse du support "anti-vibration"
- ▶ Système de rotation à huile
- ▶ Voilure monobloc revêtue d'une peinture polyester cuite au four
- ▶ Résiste aux agents atmosphériques
- ▶ Garanti 2 ans
- ▶ Qualité et rendement confirmés par 30 ans d'expérience
- ▶ Coloris : brun-tuile, gris-ardoise, pierre
- ▶ Pose simple et rapide sur tous conduits de \varnothing 80 à 100 mm extérieur



■ VENTILATION

ASPIROMATIC s'impose dans tous les cas où une **ventilation permanente est exigée.**

Salles de bains/W.C. :
ventilation continue

Cuisines :
évacuation des fumées de cuisson, suppression des odeurs

Résidences secondaires :
renouvellement continu de l'air, assèchement des condensations et disparition des moisissures

Combles et greniers :
aération continue et efficace

Mobil homes :
amélioration du tirage des conduits de faible hauteur

Péniches/Bâteaux :
régulation du tirage dans le cas des vents tourbillonnants

Ateliers/Baraquements :
renouvellement constant de l'air sans perturbation, suppression des condensations en sous-toiture et ventilation des charpentes

CONSEILS DE POSE :

- 1 Sortez l'appareil de son carton en le saisissant par la boule noire. Ne pas le saisir par les pales de la voilure dont les bords peuvent être coupants.
- 2 Posez l'appareil sur son support, centrez-le et serrez les vis modérément pour ne pas provoquer une rupture de la conduite.
Ne posez l'appareil que sur un support en bon état.

Catalogue complet à votre disposition

**ASPIROMATIC :
une large gamme**

Il existe cinq autres modèles pour les conduits de chauffage et de ventilation, voilure inox ou voilure cuivre :

- modèle **160** = Pour \varnothing extérieur 80 à 160 mm
- modèle **200** = Pour \varnothing extérieur 112 à 200 mm
- modèle **240** = Pour \varnothing extérieur 150 à 240 mm
- modèle **240C** = Pour section de 200 x 200 mm base carrée et 250 x 250 mm
- modèle **240R** = Pour section de 200 x 400 mm base rectangulaire et 250 x 500 mm