

Ventilateur de toit - Optimum

FICHE TECHNIQUE



TOLE

VIGNEAULT



OPTI-A412 – Ventilateur d'entretoit réglable à 4 ailettes pour toit incliné.

Le design à 4 ailettes 12° et ses ouvertures permettent une aération optimale de l'entretoit. Les ouvertures façonnées à même la structure du ventilateur, éliminent tout besoin d'entretien à long terme et empêchent l'intrusion d'oiseaux ou rongeurs vers l'intérieur. Les déflecteurs antirafales empêchent l'infiltration d'intempéries peu importe la direction du vent.

Ce ventilateur donne l'avantage d'un entretoit plus frais en été et plus sec en hiver. Il prolonge ainsi l'intégrité de la structure optimisant ainsi le confort à l'intérieur et l'économie d'énergie. Le ventilateur statique favorise une aspiration supérieure et, avec l'aide du vent, produit un effet de cheminée. L'air est échangé continuellement. Il échange l'air de l'entretoit à une fréquence de 418pi³/min, ventilant ainsi une superficie de 1000 à 1200 pi².



RÉSIDENTIEL



AGRICOLE



COMMERCIALE

APPLICATIONS ›

Toiture

Extérieur

DISPONIBILITÉ DES COULEURS ›

Couleurs standards disponibles : brun, gris, noir, fusain

Autres couleurs disponibles en commande spéciale (frais additionnel).

Favorise l'économie d'énergie.

Facilite l'évacuation de la chaleur et de la condensation.

- Optimise et aide à régulariser la ventilation de l'entretoit
- Ajustement automatique sur pente de 2/12 à 18/12
- Déflecteur anti-rafale
- Facile d'installation

- Aide à préserver l'intégrité des matériaux de l'entretoit
- Structure du ventilateur en acier galvanisé et recouverte de peinture cuite
- Vis incluses

CARACTÉRISTIQUES ›

OPTIONS

Ce modèle est disponible avec ou sans filtre. Dans le cas d'un ventilateur avec filtre, vous êtes dans l'obligation d'installer un plateau de récupération d'eau. En tout temps, il est fortement recommandé d'installer un plateau de récupération d'eau (OPTI-PAN) sous votre ventilateur, il est la solution pour un entretoit sec.

MODÈLE NON STANDARD

Les modèles non standard sont disponibles sur commande spéciale.

NORMES

Certifié CSA. Le code national du bâtiment exige une aération adéquate de l'entretoit, selon la norme minimale de la section 9.19.1 ou selon l'ACNOR CAN3-A93-M82.

GARANTIE

Le consommateur doit s'assurer que le présent produit convient à l'utilisation voulue. Les compétences de l'installateur et les conditions de la surface étant indépendantes du contrôle du fabricant, nous limitons notre responsabilité au remplacement du matériel défectueux seulement, avec preuve d'achat. Port payé usine (FAB usine).

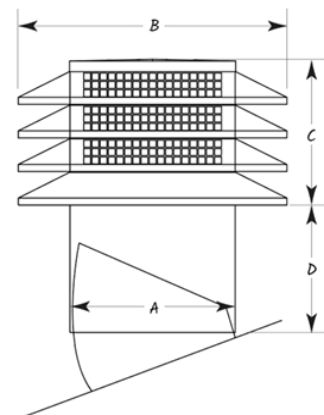


TABLEAU DES SPÉCIFICATIONS ›

PRODUITS	DIMENSIONS				FENÊTRE D'ÉVACUATION	NOMBRE DE DÉFLECTEURS	JAUGE MÉTAL UTILISÉE
	A	B	C	D			
OPTI-A412	30.4 cm • 12"	50.8 cm • 20"	25.4 cm • 10"	27.9 cm • 11"	0.09 m ² • 144 po. ²	4	22 - 24 - 26
OPTI-A414	35.6 cm • 14"	55.9 cm • 22"	25.4 cm • 10"	34.2 cm • 13.5"	0.12 m ² • 196 po. ²	4	22 - 24 - 26
OPTI-A516	40.6 cm • 16"	60.9 cm • 24"	31.7 cm • 12.5"	40 cm • 15.75"	0.16 m ² • 256 po. ²	5	22 - 24 - 26
OPTI-A518	45.7 cm • 18"	66 cm • 26"	31.7 cm • 12.5"	42.5 cm • 16.75"	0.20 m ² • 324 po. ²	5	22 - 24 - 26
OPTI-A620	50.8 cm • 20"	69.8 cm • 27.5"	37.5 cm • 14.75"	42.5 cm • 16.75"	0.26 m ² • 400 po. ²	6	22 - 24
OPTI-A622	55.8 cm • 22"	74.9 cm • 29.5"	37.5 cm • 14.75"	42.5 cm • 16.75"	0.31 m ² • 484 po. ²	6	22 - 24
OPTI-A724	60.9 cm • 24"	80 cm • 31.5"	43.8 cm • 17.25"	43.2 cm • 17"	0.37 m ² • 576 po. ²	7	22 - 24