

Ventilateur d'entretoit réglable à 4 ailettes en aluminium pour toit incliné

OPTI-A412ALU

Le ventilateur d'entretoit OPTI-A412ALU est conçu d'aluminium canadien de 32 mm. Le design à 4 ailettes 12" pour toits à angle permet une aération optimale de l'entretoit. Les ouvertures façonnées à même la structure éliminent tout besoin d'entretien à long terme et empêchent l'intrusion d'oiseaux ou rongeurs vers l'intérieur. Les déflecteurs anti-rafales empêchent l'infiltration d'intempéries peu importe la direction du vent. Il procure un entretoit plus frais en été et plus sec en hiver, prolongeant ainsi l'intégrité de la structure en optimisant le confort à l'intérieur et l'économie d'énergie. Ce modèle de 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 418 pi³/min, ventilant ainsi une superficie de 1100 pi².



Avantages

- Optimise et aide à régulariser la ventilation de l'entretoit
- Facilite l'évacuation de la chaleur et de la condensation
- Prolonge et aide à préserver l'intégrité du revêtement et des structures de toit
- Ajustement facile sur pente de 2/12 à 18/12
- Facile d'installation car une seule personne est requise pour l'installation
- Vis incluses
- Déflecteur anti-rafale
- Silencieux et sans entretien
- Gouttière intégrée

Couleurs

Couleurs standard disponibles : brun, gris, noir et fusain. Autres couleurs disponibles en commande spéciale (frais additionnel).

Normes

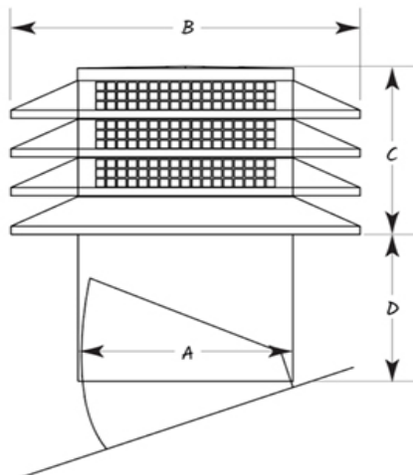
Conforme à la norme CSA
Le code national du bâtiment exige une aération adéquate de l'entretoit, selon la norme minimale de la section 9.19.1 ou selon l'ACNOR CAN3-A93-M82.

Utilisation

La ventilation est requise par le code du bâtiment du Canada. Une bonne ventilation se résume à garder l'entretoit tempéré par rapport à la température extérieure afin d'éviter des contrastes trop importants. Avec l'aide des soffites par exemple : En été, l'effet cheminée créé par le ventilateur Optimum permet d'éliminer l'excès de chaleur de l'entretoit et ainsi aide à garder l'intégrité des bardeaux d'asphalte. En hiver, vous obtiendrez un entretoit plus sec. Alors peu importe la saison, les ventilateurs Optimum vous aideront à optimiser le confort de votre foyer!

Caractéristiques

La structure du ventilateur est en aluminium. Elle est ensuite recouverte de peinture cuite.



PRODUIT	DIMENSIONS				FENÊTRE D'ÉVACUATION	NOMBRE DE DÉFLECTEURS	MATÉRIEL
	A	B	C	D			
OPTI-A412ALU	30,4 cm • 12"	50,8 cm • 20"	25,4 cm • 10"	27,9 cm • 11"	0,09 m ² • 134,14 po. ²	4	Aluminium

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.

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).