

Ventilateur de soffite pour toit mansarde OPTI-M48

L'architecture spéciale de toitures avec mansardes peut parfois causer problème. Il arrive fréquemment que l'air qui entre par les soffites ne se rende pas dans l'entretoit. Par conséquent la ventilation ne se fait pas adéquatement. Notre solin de mansarde vient en partie de 48" et s'installe entre la partie supérieure du toit (terrassons) à pente douce et la partie inférieure du toit (brisis) à pente très raide. Les solins de mansarde sont nécessaires pour assurer une entrée d'air dans l'entretoit qui, combiné avec notre ventilateur de toit classique, produit l'effet de cheminée essentiel à une bonne ventilation.



Avantages

- Très discret et esthétique
- Protège contre les infiltrations
- Préserve de la pourriture et de la croissance des moisissures dans l'entretoit
- Procure une ventilation uniforme en gardant l'entretoit tempéré
- Permet à la chaleur et à la condensation de s'échapper par le ventilateur classique
- La conception discrète du solin de mansarde offre une très belle finition
- Simple à installer

Couleurs

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

Normes

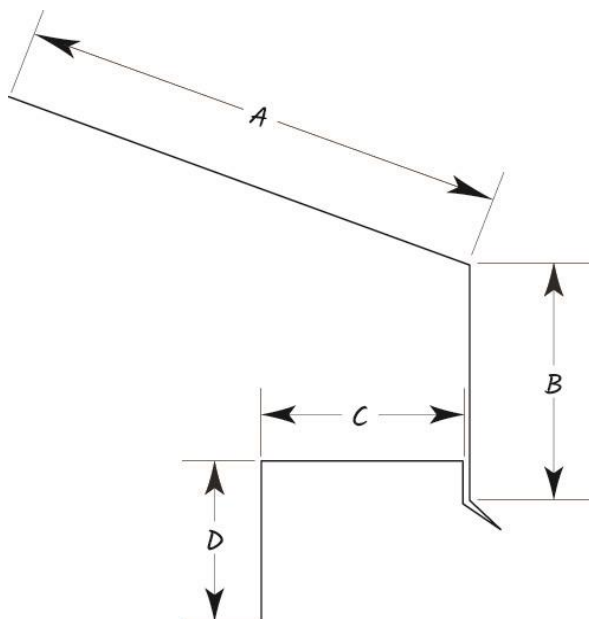
Certifié CSA
Le code national du bâtiment exige une aération adéquate de l'entretoit, selon la norme minimale de la section 9.19.1 ou selon l'ACNOR CAN3-A93-M82.

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 d'acier galvanisé. Elle est ensuite recouverte de peinture cuite.



PRODUIT	DIMENSIONS					FENÊTRE D'ÉVACUATION	JAUGE MÉTAL UTILISÉE
	A	B	C	D	LONGUEUR		
OPTIM48	15,2 cm • 6"	7,6 cm • 3"	6,35 cm • 2,5"	5 cm • 2"	121,9 cm • 48"	0,04 m ² • 69 po. ²	24 & 26

Modèle non standard

Ces produits sont disponibles sur commande spéciale seulement. *S.v.p. indiquez la pente de toit et la couleur désirée.

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).