

Trappe d'accès au toit : Modèle A

Tel que fabriqué par :

Grillage Bolar (Canada) Inc.
50 Omer-Deserres
Blainville, Québec
J7C 5H2

Tél: 450-435-7385 ou 1-800-552-6527
Fax: 450-435-3600 ou 1-800-667-3660

Site Internet : www.bolar.com
Courriel : ventes@bolar.com

Spécification de la trappe d'accès au toit du modèle A

La trappe d'accès au toit de modèle A est fabriquée, autant à la base qu'au couvercle, en aluminium de calibre 11(3,2 mm) avec un fini naturel du moulin. La doublure intérieure du couvercle est de calibre 14 (1,99 mm).

L'isolation standard à l'échelle est de R4 pour ce modèle de trappe d'accès au toit. Sur demande, le manufacturier est en mesure de fabriquer et d'augmenter l'isolation complète de la trappe d'accès au toit afin d'obtenir une isolation plus élevée à l'échelle, jusqu'à un maximum de R42.

La base de la trappe d'accès au toit du modèle A est de 12" (305 mm) de hauteur et possède une bride périphérique de 3/8" (9,5mm) au bas qui sert d'assise pour la trappe. Cette bride est perforée aux quatre coins, d'un trou de 3/8" (9,5mm) qui sert à fixer la trappe au toit.

Le couvercle de la trappe d'accès au toit du modèle A s'ouvre à un angle de plus ou moins 90 degrés.

L'ensemble de cette trappe d'accès au toit est renforcé aux endroits nécessaires pour recevoir la quincaillerie et façonné pour couvrir l'ensemble de la base et de son rejet d'eau.

Caractéristiques de la trappe d'accès au toit du modèle A

La trappe d'accès au toit de modèle A est toujours équipée de deux cylindres télescopiques afin de contrebalancer le poids du ou des couvercles.

Ce modèle est muni de deux pentures en acier inoxydable avec des tiges de 5/16" X 3" (8mm X 75mm) servant de pivots.

Fabriquée d'acier avec un ou des bras de retenue et traitée avec une couche de zinc jaune, cette trappe d'accès au toit possède également une poignée extérieure maniable d'une seule main et recouverte d'une poignée en vinyle rouge pour une meilleure adhérence.

Pour la trappe d'accès au toit à simple vantail, l'ensemble de poignée intérieur comprend une poignée chromée, une serrure à loquet et un morillon à cadenas. Pour la trappe d'accès au toit à double vantaux, l'ensemble de serrures intérieurs est remplacé par 2 crémones à double points d'attaches et aussi munis de morillons à cadenas.

Ce modèle est aussi muni d'un coupe-froid à âme creuse qui assure une étanchéité au joint du ou des couvercles et de la base de la trappe d'accès au toit en formant ainsi une unité à l'épreuve des intempéries.

Garantie

La trappe d'accès au toit de modèle A de Grillage Bolar est garantie contre toute défectuosité de fabrication pour une période d'un an, conditionnel à un usage conforme.

Installation

L'installation d'une trappe d'accès au toit de Grillage Bolar doit être assujettie à la charpente du bâtiment à un niveau approprié pour éviter tout gauchissement du bâti préfabriqué de la trappe d'accès au toit.

50, rue Omer-Deserres, Blainville Qc. J7C 5H2

T. 450.435.7385 SF. 1.800.552.6527 F. 450.435.3600

BOLAR.COM

commerciaux
institutionnels
industriels
résidentiels