

## FENÊTRE À COULISSANT SIMPLE PVC

Composition: Cadre de PVC rigide de 4"1/2 (114mm).

Cage intégré pour les seuils de bois ainsi que la finition en gypse.

<u>Type d'ouverture</u> : Volet simple coulissant sur un glissement a billes, permet. Peut être retiré sans outils. Loquet simple ou double.

## Matériaux :

Conformes à la norme CSA-A440/A440.1 et aux prescriptions suivantes.

- Cadre de PVC unis par procédé de soudage aux quatre coins.
- Coupe froid double par balais avec film de plastique au pourtour du volet intérieur, sur le meneau extérieur, deux coupe-froids sur le seuil évitant l'infiltration d'air par les trous d'évacuations.
- Unité scellé de verre énergétique avec espace d'air de 12mm.
- Épaisseur du verre selon la superficie de l'unité scellé et les normes applicables.
- Extension de soufflage intérieur avec recouvrement amovible.

Moustiquaire : Grillage en fibre de verre sur cadre d'aluminium roulé.

## Quincaillerie:

Un à deux loquets seront la taille du volet.

Classification: (Rapport d'essais guillotine)

Modèle : 8000(GD) 3/4\_CLR-ARG-8070 Gain de chaleur solaire (CGCS) : 0.54 Facteur U (W/m2-K) : 1.65 Fuite d'air- infiltration (l/s\*m2) : 0.5

Facteur U (Btu/h/pi2-F) 0.29 Fuite d"air- exfiltration (l/s\*m2) : 0.5

Transmission visible: 0.62 Rendement énergétique: 34

Référence RNCan: NR7238-32560346-ES5

Référence d'homologation Energy star : FEN-M-7-00030-00001

## <u>Installation des fenêtres : (Recommandation d'installation)</u>

- 1. Installer les fenêtres conformément à la norme CSA-A440.4-07.
- 2. S'assurer qu'elles sont d'équerre, au trait carré et nivelé (allège de la fenêtre et intérieur).
- 3. Le seuil supportant la fenêtre doit être de la même largeur que la fenêtre. Le seuil doit être incliné de manière à donner une pente douce et uniforme vers l'extérieur; avant d'y installer et de placer la fenêtre alignée et au niveau.
- 4. Isoler le pourtour de la fenêtre avec de la laine isolante ou de l'uréthane sans déformer le cadre de la fenêtre.
- 5. Calfeutrer les joints entre les fenêtres et les appuis avec un produit d'étanchéité de grande flexibilité

