

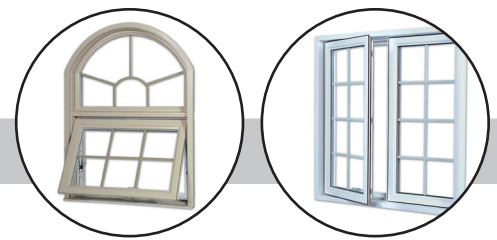
# NĒC<sup>MC</sup>

## FENÊTRE À AUVENT ◦ FENÊTRE À BATTANT

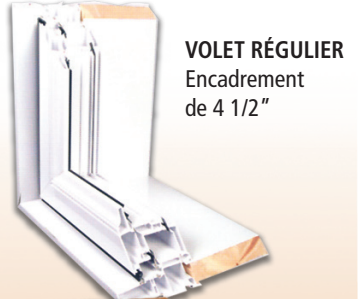


*L'expérience et la compétence font la différence!*





## FENÊTRE À CADRE CONVENTIONNEL



**VOLET RÉGULIER**  
Encadrement de 4 1/2"



**VOLET ARRONDI**  
Encadrement de 6"

## FENÊTRE AVEC MOULURE À BRIQUE INTÉGRÉE



**VOLET RÉGULIER**  
Encadrement de 5 5/8"

# FENÊTRE À AUVENT ◦ FENÊTRE À BATTANT

## AVANTAGES

- Fini lustré rendu grâce à l'utilisation d'une poudre de PVC de première qualité.
- Volet stylisé aux lignes nouvelles et élégantes.
- Mécanisme d'ouverture à manivelle double avec poignée rétractable encastrée, action des volets à 90 degrés pour faciliter le nettoyage.
- Pentures en acier inoxydable de 13", offrant une ouverture permettant le nettoyage des vitres par l'intérieur.
- Système de barrure multipoints standard.
- Utilisation d'un profilé à cloisons multiples pour une performance thermique et une solidité accrues.
- Triple coupe-froid co-extrudés sur le volet, offrant un niveau de résistance supérieur face aux intempéries et facilitant l'entretien de la fenêtre.
- Double moulure de finition intérieure à gypse en « J » intégrée de 1/2" ou de 3/4".
- Coins des cadres et des volets soudés par fusion pour un maximum de rigidité.
- Unité scellée plus en retrait, épaisseur de 7/8".
- Moustiquaire avec cadre d'aluminium muni d'une mèche en nylon et de deux tirettes en plastique blanc situées en haut, permettant le retrait facile du moustiquaire.
- Polyvalence optimale à prix compétitif.

## OPTIONS

- Choix de 3 cadres, soit un cadre de 4 1/2" ou 6" uni ou de 5 5/8" avec moulure intégrée de 3/4".
- Volet régulier ou arrondi.
- Moulures extérieures (1 1/8", 2", 3 1/2", 2" x 3/4" avec J et une extension de cadre de 2").
- Soufflage intérieur en pin, en pin recouvert de PVC ou en planche tout PVC.
- Choix de plusieurs couleurs extérieures et intérieures (environ 40 couleurs standards).
- Le PVC est peint par des professionnels avec la méthode la plus éprouvée pour le PVC.
- Choix de différents types et couleurs de carrelages.
- Bras limiteur d'ouverture.
- Vaste choix de vitrages à haute performance, du double au triple verre, allant jusqu'à R 8.3.
- Barrotin collé à la surface du thermo.
- Groupe quincaillerie stainless et moustiquaire robuste.

## CONFORME AUX SPÉCIFICATIONS DE L'INDUSTRIE

Les tests ont été réalisés par un laboratoire indépendant homologué par l'Association canadienne de normalisation, conformément à la norme CSA A440-00.

CARACTÉRISTIQUES DE PERFORMANCE	ÉCHELLE DE PERFORMANCE	COTE ATTRIBUÉE
<b>Étanchéité à l'air</b>	Min. A1      Max. A3	<b>A-3</b>
<b>Résistance à la pénétration d'eau</b>	Min. B1 B2 B3 B4 B5 B6 B7      Max.	<b>B-7</b>
<b>Surcharges dues au vent</b>	Min. C1 C2 C3 C4 C5      Max.	<b>C-5</b>
<b>Entrée par effraction</b>	Min. F1      Max. F2	<b>F-2</b>

PLUS CES COTES SONT ÉLEVÉES, MEILLEUR EST LE PRODUIT.

Tous les efforts ont été déployés pour veiller à ce que les renseignements indiqués dans le présent feuillet soient exacts. Par ailleurs, Fenestration Plus inc. ne saurait être tenu responsable des erreurs ou des omissions et se réserve le droit de réviser, de modifier ou de remplacer tout produit offert sans aucune autre obligation.



**FENESTRATION PLUS inc.**

www.fenestrationplus.com