

# ALUMHYBRIDE

FENÊTRE



**BONNEVILLE**<sup>MC</sup>  
PORTES ET FENÊTRES



La fenêtre alumhybride allie les qualités d'un intérieur en PVC avec la durabilité de son extérieur en aluminium. Cette combinaison unique vous garantit des années de service sans entretien.

Son nouveau design amélioré, grâce à nos spécialistes de la recherche et du développement, assure une étanchéité maximale aux infiltrations d'air et d'eau ainsi qu'un excellent rendement énergétique.

**NOUVEAU  
DESIGN**



Carrelage amovible de PVC\*



Carrelage intérieur georgien\* Blanc ou 2 couleurs



Faux croisillons\*



Système d'ouverture à poignée pliante



Choix de moulures à brique décoratives

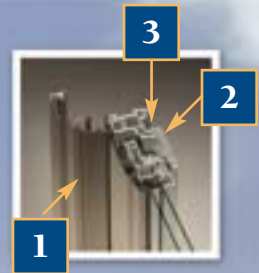
\* Les carrelages et les cadres illustrés sont à titre indicatif et peuvent différer de l'original

# Fenêtre alumhybride

## Caractéristiques et options

- Cadre profilé 4 9/ 16"
- Coupe-froid multiple
- Vaste choix de carrelages intérieurs
- Vaste choix de verres optionnels
- 1 couleur standard et 24 couleurs optionnelles

- Alliage d'aluminium (1) et de PVC (2)
- Barrière thermique
- Insertion en « J » incorporée de 1/2" - 3/4" (3)



Barrure multipoint



Moulure à brique avec ancrages d'installation



Verre isolé avec un intercalaire THERMAL EDGE<sup>MC</sup> pour un rendement énergétique supérieur



Battant



Auvent



Arc et baie



Architecturale

## Performances exceptionnelles



Le National Fenestration Rating Council (NFRC) a été créé pour uniformiser les méthodes d'évaluation et de classification des performances thermiques des portes et des fenêtres. Les portes et les fenêtres Bonneville ont toutes reçu leur certification NFRC. L'étiquette NFRC apparaît sur tous nos produits, attestant les efforts continus de Bonneville pour maintenir sa réputation de qualité, reconnue par cette certification hautement renommée.

performances thermiques des portes et des fenêtres. Les portes et les fenêtres Bonneville ont toutes reçu leur certification NFRC. L'étiquette NFRC apparaît sur tous nos produits, attestant les efforts continus de Bonneville pour maintenir sa réputation de qualité, reconnue par cette certification hautement renommée.



Basé sur les résultats des essais, les fenêtres à guillotine, double ou simple, décrites dans ce rapport

satisfont aux exigences de la norme AAMA/NWDA 10/I.S. 2-97 en ce qui a trait à la force d'opération, aux infiltrations d'air, à la résistance à l'eau, au vent et à l'entrée par effraction.

La performance globale de cette fenêtre est :  
Battant (série 1) : **C-R70 (28x63), DP 70**



Basé sur les résultats des essais, la fenêtre à battant décrite dans ce rapport satisfait les

exigences de la norme CAN/CSA A440-00 en ce qui a trait à l'étanchéité à l'air et à l'eau, la résistance aux surcharges dues au vent, la résistance de la moustiquaire et la résistance à l'entrées par effraction avec respectivement les niveaux de performances suivants :

Battant (série 1) : **A3, B7, C5**  
(série 2 à 5) : **A3, B7, C1 (C3 option)**



Le symbole international ENERGY STAR est une manière simple pour les consommateurs d'identifier les produits qui sont parmi les plus énergétiquement efficaces sur le marché.

Bonneville Portes et Fenêtres est fière d'offrir une garantie qui témoigne de la confiance en la qualité de la main-d'œuvre et des matériaux utilisés pour la fabrication de ses produits. Pour plus de renseignements, contactez votre distributeur pour obtenir une version complète de notre garantie.



[www.bonnevillewd.com](http://www.bonnevillewd.com)

274, rue Duchesnay  
C. P. 1000  
Sainte-Marie, Québec G6E 3C2  
Tél. : (418) 387-1000  
Télec. : (418) 387-2078