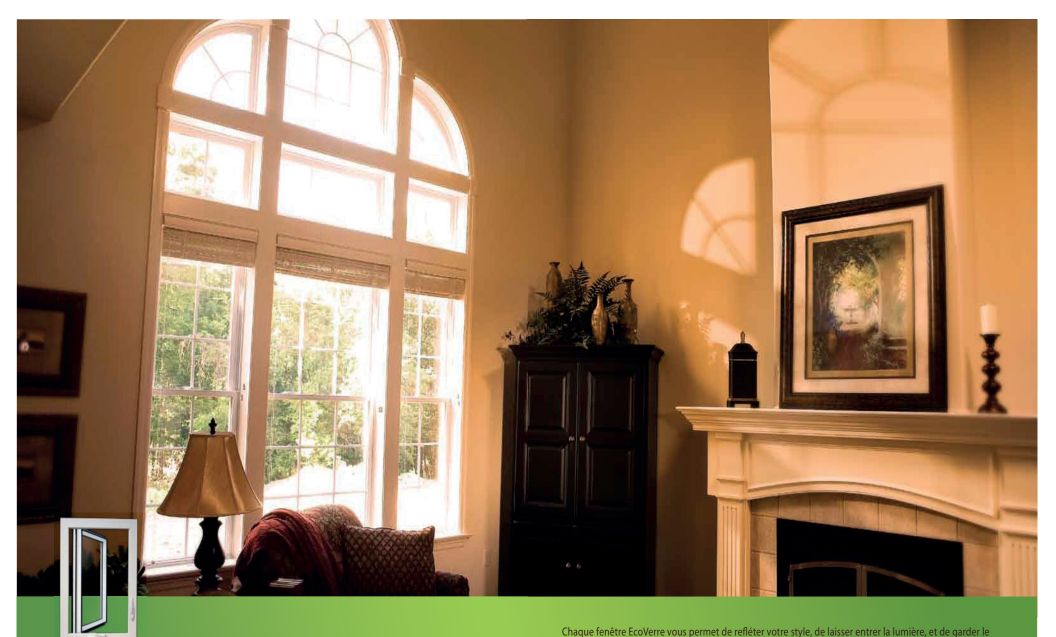




Chez Portes et Fenêtres EcoVerre, nous croyons que la meilleure façon de protéger notre environnement pour les générations futures est de modifier notre style de vie dès maintenant et nous croyons que le meilleur endroit pour commencer est dans votre maison. En utilisant des appareils ménagers et des appareils d'éclairage à haute efficacité énergétique et bien sûr en vous procurant des fenêtres EcoVerre vous ne réduirez pas seulement votre bilan de carbone, vous réduirez aussi visiblement vos frais d'énergie. Les fenêtres EcoVerre sont produites avec une technologie du verre avant-gardiste qui procure une efficacité thermique accrue. De plus, notre méthode de fabrication de qualité supérieure

nous permet de créer des joints étanches qui éliminent l'infiltration d'air indésirable. Ainsi, vous utiliserez moins d'énergie pour chauffer votre maison en hiver et moins d'énergie pour la refroidir en été. La beauté de tout ça, c'est que vous n'êtes pas obligé de mettre de côté le style pour venir en aide à l'environnement. Les fenêtres EcoVerre sont offertes dans tous les styles et les formes architecturales les plus en vogue. De plus, nous offrons une gamme complète d'options pour plaire à vos goûts, toutes appuyées par la meilleure garantie sur le marché afin que vous vous sentiez confiant d'entamer une action pour sauvegarder l'énergie.



LA DIFFÉRENCE ENTRE UNE MAISON ET UN CHEZ-SOI :

LE CONFORT



mauvais temps dehors. C'est tout simplement ce que nous faisons. Nous offrons aussi une superficie vitrée accrue, ce qui procure des bienfaits plus subtils comme la sensation d'être en contact avec la nature, alors que vous êtes à l'abri des intempéries. Nous utilisons notre technologie avant-gardiste de verre à faible émissivité Low-E rempli de gaz argon pour une efficacité thermique maximale. Ainsi, la température intérieure de votre maison sera aussi confortable en hiver comme en été. Bien sûr, efficacité accrue rime avec économies, et il n'y a rien de tel que l'épargne de quelques dollars pour vous faire sentir vraiment bien.



ÉCONOMISEZ L'ÉNERGIE



DES SOLUTIONS ÉCO ÉNERGÉTIQUES POUR VOTRE ENVIRONNEMENT

CARACTÉRISTIQUES QUI CONTRIBUENT À L'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE



d'énergie, et ce, dès maintenant et pour longtemps, parce que nos fenêtres profitent pleinement de l'énergie solaire, une forme d'énergie gratuite, en maximisant les gains en chaleur et en minimisant le coût annuel de chauffa ge. Les fenêtres EcoVerre sont produites avec un verre révolutionnaire Sol-R qui capte l'énergie des rayons du soleil, ce qui aide à minimiser l'utilisation du système de chauffa ge tout en assurant une température confortable dans la maison ainsi qu'une efficacité optimale. De plus, le verre Low-E ou à faible émissivité procure un haut niveau de transmission de lumière naturelle qui maintient la neutralité des couleurs.

Les fenêtres EcoVerre contribueront à réduire vos frais



SOL-R° GAIN 180 (STANDARD)



·Gain solaire optimal

•Procure le meilleur indice RE d'ENERGY STAR

•Bloque 71% des rayons UV dangereux

SOL-R° ÉCRAN 272

Bonne isolation

Contrôle solaire modéré

•Excellente transmission de lumière; le contrôle solaire le plus clair sur le marché

•Bloque 84% des rayons UV dangereux



SOL-R° ÉCRAN PLUS 366

·La meilleure isolation

•Excellent contrôle solairel

·La meilleure barrière pour les rayons UV et pour prévenir la décoloration

•Bloque 95% des rayons UV dangereux

Coût total d'énergie moins élevé



Équilibre entre économie d'énergie et confort

Le plus haut niveau de confort toute l'année

Performance énergétique du verre Sol-R ° (unité thermique)

intercept.

Produit	Couches de pellicule LoE	Geffi cient U en hiver (Argon)	Geffi cient R en hiver (Argon)	Geffi cient de gain de chaleur solaire	Transmission Décolorante (UV)	Transmission de la lumière visible
Verre double, clair						81%
Sol-R Gain 180						80%
Sol-R [®] Écran 272						72%
Sol-R Écran Plus 366		.24			5%	65%



Verre triple maintenant disponible pour une meilleure efficacité énergétique

Les fenêtres à verre triple se composent de trois couches de verre, ce qui permet l'ajout d'un espace d'air supplémentaire rempli de gaz argon ainsi que l'ajout d'une deuxième couche de Low-E. Cette option améliore la valeur d'isolation (Valeur R) jusqu'à 33%. Le verre triple de Farley est disponible avec 1 ou 2 couches de pellicule Low E.









Fenêtre à battant



Fenêtre à auvent



Fenêtres architecturales



Fenêtre en baie ou en acc

Certains fabricants de fenêtres semblent considérer que les fenêtres de remplacement devraient être de meilleure qualité que celles utilisées pour les nouvelles constructions. Chez Fenêtres EcoVerre, nous ne comprenons pas cette ligne de pensée. Toutes nos fenêtres sont fabriquées avec le même soin et le même engagement envers l'excellence. Ainsi, vous êtes assuré de toujours obtenir la meilleure fenêtre que nous puissions faire : la meilleure sur le marché. Vous ne méritez rien de moins.



MENEAUX APPLIOUÉS EN OPTION

Les meneaux appliqués permettent de bénéficier de l'efficacité des fenêtres à battant tout en donnant l'apparence classique des fenêtres à guillotine. De plus, choisissez les meneaux parmi un éventail de formes qui vous permettent d'obtenir un style personnalisé.



CHOIX DE CARREAUX

Créez une somptueuse apparence historique ou un aspect aussi contemporain et élégant que vous le souhaitez en optant pour des carreaux intérieurs raffinés (entre les vitres). Des modèles de style colonial ou prairie sont offerts dans tous les finis et dans toutes les couleurs, pour réaliser un style unique, à votre image.



OPTIONS EXTÉRIEURES

EcoVerre propose une gamme d'options extérieures et de multiples possibilités pour que vos fenêtres deviennent un élément attrayant de votre maison.



Moulure de finition de 3 1/2"



Moulure à brique de 2"



Moulure à brique de 1 1/4"

de 1 1/16"

OPTIONS INTÉRIEURES







50-Fenêtre FENÊTRES MODULAIRES La collection de fenêtres de construction modulaire d'EcoVerre est composée de sections indépendantes, qui sont assemblées pour former une fenêtre solide et efficace.

FENÊTRES À GUILLOTINE DOUBLE ET SIMPLE

CARACTÉRISTIQUES

- Cadre extérieur biseauté
- 2 Verre double résistance à faible émissivité Low-E Sol-R' Gain 180, rempli d'argon
- 3 Coupe-froids triples
- 4 Système d'intercalaire isolant Intercept ULTRA Warm-Edge
- 5 Châssis et cadre entièrement soudés
- 6 Appui incliné, en escalier et à alvéoles multiples
- 7 Châssis à profil moulé
- 8 Système de balance à force constante pour une opération facile et sans problème
- 9 Loquets à came esthétiques
- Cadre 3 1/4"
- Verrous de basculement à profil bas
- Châssis basculant vers l'intérieur pour en faciliter le lavage
- Verrous antivol (en option)
- Moustiquaire pleine grandeur ou demi-moustiquaire
- Pivots (châssis du haut) en T qui s'alignent spontanément





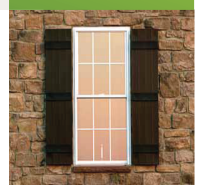


Les fenêtres à guillotine double et simple de style colonial procurent une allure classique d'une extrême fonctionnalité. Dans le cas de la quillotine double, les deux châssis basculent vers l'intérieur pour en faciliter le lavage, alors que le châssis supérieur de la guillotine simple est fixe. Toutes les deux se manipulent tout en douceur et sont munies d'un système de balance à force constante et sont dotées d'un joint d'étanchéité FloSeal, une exclusivité de fenêtres EcoVerre qui améliore leur efficacité. Nous offrons des moustiquaires pleine grandeur ou des demi-moustiquaires pour maximiser votre confort intérieur, ainsi que des loquets à came esthétiques et des verrous antivol pour que vous vous sentiez en sécurité.

PERFORMANCES

	DONNÉES CANADIENNES				
AIR @75Pa	EAU	VENT	RE		
A3	В7	C2	32		

Veuillez consulter le site web pour la fenêtre à guillotine simple Résultats obtenus selon la norme AAMA/ WDMA/ CSA 101/ I.S.2/ A440-05 CAN/CSA A440-00



FENÊTRES COULISSANTES



Les fenêtres coulissantes possèdent une vue optimisée et peuvent constituer un choix économique lorsque l'apparence de battants est souhaitée. Un peu comme dans le cas de la fenêtre à guillotine double, les deux châssis coulissent d'un côté à l'autre, ce qui procure une excellente aération. Choisissez les fenêtres coulissantes uniques à EcoVerre, qui basculent vers l'intérieur pour en faciliter le lavage, ou notre modèle classique, dont les châssis peuvent être retirés en les soulevant. Les fenêtres coulissantes à bascule sont offertes en deux lumières seulement alors que le modèle qui se soulève peut être commandé en deux ou trois lumières.



CARACTÉRISTIQUES

- Cadre extérieur biseauté
- Verre double résistance à faible émissivité Low-E Sol-R' Gain 180, rempli d'argon
- 3 Coupe-froids triples
- 4 Système d'intercalaire isolant Intercept ULTRA Warm-Edge
- 5 Châssis et cadre entièrement soudés
- 6 Châssis à profil moulé
- 7 Poussoir ergonomique
- 8 Verrous de basculement à profil bas
- 9 Loquets à came esthétiques
- Cadre 31/4"
- Lavage en un tournemain grâce aux châssis qui basculent vers l'intérieur ou se soulèvent
- Verrous antivol (en option pour fenêtre coulissante à bascule seulement)
- Mécanisme de coulisse à friction fait pour durer
- Moustiquaire pleine grandeur ou demi-moustiquaire







PERFORMANCES

FENÊTRE COULISSANTE AMOVIBLE				
AIR @ 75 Pa	EAU VENT		RE	
A3	B4	C3	32	
FENÊTRE COULISSANTE BASCULANTE				
AIR @ 75 Pa	EAU	VENT	RE	
A3	B2	C2	32	

Résultats obtenus selon la norme AAMA/ WDMA/ CSA 101/ I.S.2/ A440-05 CAN/CSA A440-00.



FENÊTRES STRUCTURALES

50-Fenêtre

Les fenêtres de construction structurale d'EcoVerre permettent des fenêtres plus fortes grâce au cadre commun. Puisque le poteau du milieu est plus mince que celui utilisé pour la construction modulaire, vous pourrez apprécier une plus grande surface de verre.

Le cadrage plus profond permet au verre d'être en retrait vers l'intérieur, assurant une meilleure efficacité thermique et un meilleur confort.

FENÊTRES À BATTANT ET À AUVENT



Les fenêtres à battant et à auvent créent un style contemporain et sont les plus efficaces pour résister à l'infiltration d'air. Les battants comportent des charnières latérales qui les font ouvrir à la verticale, alors que les auvents sont dotés de charnières sur leur côté supérieur, ce qui les fait ouvrir à l'horizontale.

CARACTÉRISTIQUES

- 1 Châssis extérieur profilé
- 2 Verre double résistance à faible émissivité Low-E Sol-R° Gain 180, rempli d'argon
- 3 Coupe-froids triples
- 4 Système d'intercalaire isolant Intercept * ULTRA Warm-Edge
- 5 Châssis et cadre entièrement soudés
- 6 Châssis et cadre à alvéoles multiples
- Vitrage avec joint d'étanchéité Co-extrudé noir pour une meilleure résistance à la décoloration et un meilleur esthétisme
- 8 Manivelle rétractable Truth™ Encore qui n'interférera pas avec vos habillages de fenêtres et qui demande 33% moins d'effort à opérer
- 9 Barrures multipoints stratégiquement situées pour plus de sécurité et un alignement étanche
- Grande variété de cadres pour s'agencer à tout type de construction (3 1/4", 4 5/8", 4 5/8" avec moulure à brique intégrée)
- Ouverture à 90° pour les fenêtres avec volet de 161/2" et plus pour l'entretien en un tournemain
- Auvents munis d'un mécanisme d'ouverture en ciseaux
- Moustiquaire Prestige pleine grandeur facile à installer; la moustiquaire la plus forte et la plus durable sur le marché
- Verre triple maintenant disponible







CADRES DISPONIBLES

Cadre 3 1/4" SÉRIE 5000



-Conçu pour une insertion dans un cadre existant

-Cadre uni "flush"



Cadre 4 5/8" SÉRIE 6000



-Conçu pour de la nouvelle construction ou pour un remplacement complet

-Le châssis et le vitrage sont installés plus près de la partie intérieure de la maison, dans la partie la plus chaude de votre mur Cadre 4 5/8" avec moulure à brique intégrée SÉRIE 7000



-Conçu pour de la nouvelle construction ou pour un remplacement complet

-La moulure à brique intégrée élimine la nécessité d'utiliser du calfeutrant comme méthode d'imperméabilisation des joints entre la moulure à brique et le cadre



Les fenêtres à battant et à auvent sont munies de quincaillerie de la plus haute qualité de marque Truth™, sont pourvues de verrous multipoints et s'ouvrent à 90 degrés, ce qui permet de les laver en un tournemain. Elles sont offertes avec des meneaux ou en formes architecturales pour créer l'apparence unique de fenêtres multiples, sans sacrifier le rendement énergétique.





Couleurs optionnelles









PERFORMANCES

DONNÉES CANADIENNES				
AIR @75 Pa	EAU	VENT	RE	
A3	В7	C4	31	

Voir le site web pour les données des fenêtres à auvent et à cadre fixe avec volet. Résultats obtenus selon la norme CAN/CSA A440-00 et AAMA/ WDMA/ CSA -(NAFS 05 & 08)



FENÊTRES ARCHITECTURALES



CARACTÉRISTIQUES

- 1Profilé compatible avec les autres produits d'EcoVerre
- 2Choix de carreaux intérieurs (entre les panneaux de verre)
- 3Joint d'étanchéité Co extrudé noir
- Vaste gamme de formes, de dimensions et de styles





Que vous optiez pour les demi-lunes, les quartiers, les trapèzes ou les octogones, les modèles architecturaux conféreront à votre résidence caractère et élégance. Chaque modèle est fabriqué sur mesure selon vos spécifications. Ces fenêtres se marient aux autres ou peuvent être isolées: l'une ou l'autre façon de faire vous permettra de créer un style unique à votre maison.

PERFORMANCES

	DONNÉES CANADIENNES				
AIR @75 Pa	EAU	VENT	RE		
FIXE	В7	C4	39		

Résultats obtenus selon la norme AAMA/ WDMA/ CSA 101/ I.S.2/ A440-05 CAN/CSA A440-00.



UNE GARANTIE INÉGALÉE



Une fenêtre en baie ou en arc d'EcoVerre agrandira et illuminera toute pièce de votre maison. Quelques configurations et modèles sont offerts, de sorte que vous pouvez choisir parmi les fenêtres en baie de 30 et de 45 degrés, ou les fenêtres en arc de 10, de 20 ou de 30 degrés pour obtenir le style dont vous avez toujours rêvé. Vous pouvez créer une magnifique fenestration en mariant des fenêtres fixes, à battant ou à guillotine. Nos fenêtres en baie et en arc de luxe comportent des têtes et des banquettes en contreplaqué robuste 9 plis de 1 1/4". Nous fournissons des câbles de soutien intégrés et des taquets pour que l'installation soit bien exécutée. La face extérieure est entièrement recouverte pour que rien ne paraisse.



Caractéristiques des fenêtres en baie et en arc standard

- 1 Moulures à brique en option pour la finition extérieure
- 2 Périmètre extérieur ouvert pour finition sur place
- 3 Câbles de soutien (en option)
- Têtes et banquettes avec un fini bouleau, chêne ou blanc laminé de 3/4" d'épaisseur
- Raccords de connexion isolés
- Assemblage complet







Caractéristiques des fenêtres en baie et en arc de luxe

- 3 Câbles de soutien (standard)
- 4 Face extérieure finie
- Têtes et banquettes en bouleau de 1 1/4" d'épaisseur
- Taquets d'installation
- Pivots en T installés







Chez Fenêtres EcoVerre, nous sommes très fiers de notre savoir-faire et de notre procédé de fabrication, alors pourquoi ne pas les appuyer de la meilleure garantie sur le marché ? La garantie à vie EcoVerre couvre toutes les composantes, incluant le verre isolé, les cadres, les châssis et la quincaillerie. Notre garantie unique est entièrement transférable, sans frais supplémentaires.

LA GARANTIE EN BREF

- Garantie à vie sur les bris de verre
- Entièrement transférable sans frais
- Garantie à vie sur toute la quincaillerie
- Garantie à vie sur les défauts des verres thermos
- Sans dépréciation

Pour en savoir davantage à ce sujet ou consulter la version intégrale de la garantie à vie EcoVerre, veuillez visiter notre site Web à www.ecoverre.ca



SALLE DE MONTRE 1605 CHABANEL OUEST MONTREAL, QC H4W 2T7 TEL (450) 336-3873

ÉCONOMISEZ L'ÉNERGIE

WWW.ECOVERRE.CA











Sources Mixtes
Groupe de produits issu de forêts bien gérées et de bois ou fibres recyclés www.fsc.org Cert no. XXX-XXX-000 © 1996 Forest Stewardship Council

Cette brochure a été imprimée avec des encres qui libèrent environ 95% moins le COV que des encres réqulières.