

# LA COLLECTION DE FENÊTRES GENTEK

DÉCOUVREZ LA VUE PARFAITE POUR VOTRE MAISON



GENTEK®





COLLECTION DE FENÊTRES GENTEK

# FABRIQUÉ AVEC FIERTÉ AU CANADA.

GENTEK EST FIÈRE DE SERVIR L'INDUSTRIE CANADIENNE DES PRODUITS DE CONSTRUCTION avec des fenêtres de qualité supérieure fabriquées au Canada et un service à la clientèle de classe mondiale. Nos normes élevées d'intégrité et de fiabilité sont fermement ancrées dans notre longue tradition d'excellence canadienne. C'est pour cette raison que nos fenêtres sont parmi les meilleures de l'industrie et que notre service est imbattable.

Les fenêtres Gentek sont fabriquées sur mesure selon vos dimensions précises et sont soutenues par des décennies d'expertise en fabrication de fenêtres. L'ingénierie, l'innovation, des tests rigoureux et un contrôle strict de la qualité ne sont que quelques façons pour nous de transformer une technologie à la fine pointe en des fenêtres de qualité supérieure et des clients satisfaits. Lorsque vous achetez des fenêtres Gentek pour votre maison, vous êtes assuré d'obtenir les plus hauts niveaux de performance, de beauté et de valeur.



**GENTEK®**



COLLECTION DE FENÊTRES GENTEK

## LE CHOIX DE LA PERFECTION.

La conception orientée vers l'économie d'énergie des fenêtres de Série 4000 repose sur une expertise qui garantit à votre maison une plus grande efficacité énergétique<sup>1</sup>, réduisant ainsi sa consommation d'énergie. Le modèle hautement efficace est doté d'un cadre soudé par fusion très solide de 4 1/2"; le châssis est situé plus près de la partie intérieure du mur pour offrir un rendement thermique accru. La construction multichambres, la triple rangée de coupe-froid, la technologie de verre isolé et les châssis soudés par fusion offrent une barrière puissante contre la perte d'énergie.







## DES PRODUITS PLUS ÉCOLOGIQUES POUR UN MONDE MEILLEUR.

Produits d'une fabrication axée sur une gestion environnementale responsable, nos fenêtres Gentek sont conçues avec haute précision pour vous offrir un niveau supérieur d'efficacité énergétique et aider à diminuer la consommation d'énergie qu'exigent le chauffage et la climatisation des maisons. Utiliser moins d'énergie pour chauffer et climatiser votre maison permet non seulement d'économiser de l'argent, mais aussi de réduire l'empreinte carbone de votre maison.

La longue durée de vie du vinyle et son faible entretien peuvent réduire davantage votre empreinte environnementale puisqu'aucune peinture, teinture ou tout autre produit lié à l'entretien n'est nécessaire au-delà des soins de routine.

## DE LA TRANQUILLITÉ D'ESPRIT À VIE.

Les fenêtres Gentek incluent toutes les caractéristiques qui distinguent un niveau exceptionnel en matière de conception de fenêtre : qualité de longue durée et efficacité énergétique, sans oublier beauté fonctionnelle et facilité d'entretien. Démontré par des essais, le rendement des fenêtres Gentek en fait un investissement résidentiel intelligent qui bénéficie d'une garantie à vie limitée et transférable pour vous assurer une tranquillité d'esprit accrue.<sup>2</sup>





# OFFREZ-VOUS LA QUALITÉ GENTEK.

Lorsque vous choisissez de nouvelles fenêtres pour votre maison, vous choisissez bien plus que simplement le cadre, le châssis et le verre – vous choisissez l’entreprise derrière le produit.

Chez Gentek, nous nous engageons à vous offrir une qualité supérieure et une excellente valeur, et nous recherchons et développons constamment des innovations qui atteignent de nouveaux sommets en matière de rendement de classe mondiale. Nous démontrons davantage notre engagement face à l’excellence par le biais de notre participation volontaire à des tests rigoureux et à des homologations en assurance de la qualité provenant d’organismes indépendants.



# LA GAMME DE FENÊTRES GENTEK : À LA FOIS ART ET SCIENCE.

Fruits d'une attention accordée au moindre détail, les fenêtres de la Série 4000 marient une élégance indémodable aux toutes dernières technologies de pointe pour procurer à votre maison une efficacité énergétique supérieure, une esthétique impérissable ainsi qu'un entretien facile.



## ORIGIN III TECHNOLOGIE DU PVC

La force et le style sont également intégrés dans notre PVC de qualité supérieure Origin III. Hautement résistant et pratiquement sans entretien, le PVC est aussi composé pour offrir une faible conductivité thermique, ce qui le rend idéal pour la fabrication des fenêtres. Entièrement imbibé d'une couleur blanc vif, le PVC ne pourrira pas, ne fendra pas, ne corrodera pas ou ne fera pas de piqûres comme les fenêtres en bois peintes; de plus, il ne gonflera pas ou ne gauchira pas lorsqu'exposé à l'humidité. Vos fenêtres conserveront leur magnifique apparence saison après saison, année après année.



## INTEGRAWELD SOUDURE PAR FUSION

Notre méthode de soudure par fusion IntegraWeld donne des points de soudure plein contact pour chaque cadre principal et coin de châssis pour une résistance supérieure et un fini net à faible dispersion. Contrairement aux fenêtres assemblées mécaniquement, les coins de la fenêtre de Série 4000 ne bougeront pas et ne laisseront passer ni air, ni eau.



## CADRE PRINCIPAL RENOVATION

Le cadre principal très résistant de 4 1/2" d'épaisseur (nominale) des fenêtres Série 4000 travaille doublement : il renforce l'intégrité structurale de la fenêtre et convient à une variété de méthodes d'installation et de styles architecturaux.



## CHÂSSIS INNERSET POSITION À L'INTÉRIEUR DU MUR

La Série 4000 fait économiser l'énergie! La construction novatrice de cette fenêtre place le châssis dans la partie isolée du mur, plus près de l'intérieur, pour un rendement thermique accru.



## MAXUM33 RENFORT EN ACIER POUR VOLET

Notre renfort de châssis en acier Maxum33 accroît la résistance aux traverses de rencontre du châssis pour aider à prévenir la flexion lors des vents forts, un atout précieux, surtout sous les rudes conditions météorologiques canadiennes. (Offert uniquement sur les fenêtres de plus grande taille à deux serrures et gâches.)



## SYSTÈME DE VERROUILLAGE MULTIPOINTS

À la fois novateur en matière de conception et attentif aux besoins de tous les jours, le système de quincaillerie multipoint de nos fenêtres à battant et auvent est le fruit d'une fabrication de précision qui garantit un fonctionnement fluide et fiable. Les serrures en acier thermolaqué, au raffinement élégant, peuvent offrir jusqu'à 500 lb par point de verrouillage\* et résistent aux infiltrations d'insectes et de lumière, augmentant ainsi le fonctionnement irréprochable de vos fenêtres.

\*En fonction de l'application. Capacité de charge de force par point de verrouillage.





# TECHNOLOGIE DE VERRE ULTRA-EFFICACE.

Les fenêtres sont constituées d'environ 80 % de verre; il est donc essentiel de choisir un système de verre qui assure une isolation contre les conditions climatiques difficiles tout en laissant passer la chaleur et la beauté de la lumière naturelle.

LES FENÊTRES  
HOMOLOGUÉES ENERGY  
STAR DE GENTEK PEUVENT  
VOUS AIDER À RÉALISER  
DES ÉCONOMIES EN  
RÉDUISANT VOS FACTURES  
ANNUELLES D'ÉNERGIE.  
CHOISISSEZ LE MEILLEUR  
ENSEMBLE DE VITRAGE  
POUR RÉPONDRE AUX  
CONDITIONS CLIMATIQUES  
PARTICULIÈRES DE VOTRE  
RÉGION. LES ENSEMBLES À  
DOUBLE OU TRIPLE VITRAGE  
DOTÉES D'INTERCALAIRE  
EN MOUSSE STRUCTURÉE  
QUANEX® SUPER SPACER®  
OFFRIRONT UNE EFFICACITÉ  
ÉNERGÉTIQUE, UNE VALEUR  
ET UN CONFORT SUPÉRIEURS.



Veuillez communiquer avec votre représentant Gentek pour savoir quel ensemble de vitrage écoénergétique convient le mieux pour votre maison et vos conditions climatiques.

## PERSONNALISEZ VOS FENÊTRES AVEC LE VERRE ENERGYPLUS, CONÇU POUR LES CLIMATS NORDIQUES

Notre verre EnergyPlus est spécialement doté de propriétés isolantes offrant des économies d'énergie supérieures. Le verre à faible émissivité conserve la chaleur à l'intérieur de la maison pendant les mois froids de l'hiver. Doté de la technologie Super Spacer® et de gaz isolant,<sup>3</sup> EnergyPlus peut atteindre une excellente cote énergétique pour réduire la consommation d'énergie toute l'année.

Les fenêtres Gentek sont offertes avec une variété d'unités de verre EnergyPlus et Solar Shield isolées pour respecter les plus récentes exigences de rendement ENERGY STAR.

## ENSEMBLES DE VITRAGE ENERGYPLUS QUATTRO

- Le système à double vitrage ultra-efficace peut augmenter considérablement la valeur de la cote énergétique et contribuer à réduire votre consommation énergétique annuelle.
- Répond aux nouvelles exigences ENERGY STAR; il peut y avoir des exceptions lorsque certaines options sont commandées.
- Deux surfaces dotées de la technologie à faible émissivité; renvoie la chaleur à l'intérieur de la maison et augmente considérablement la valeur de la cote énergétique.

## ENSEMBLES DE VITRAGE ENERGYPLUS

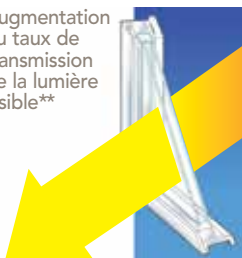
- Les ensembles à double vitrage EnergyPlus (qui sont standards sur les fenêtres Gentek), avec une surface de verre à faible émissivité, le gaz argon isolant et l'intercalaire Super Spacer® en mousse structurée, atteignent une excellente cote de consommation d'énergie.

## ENSEMBLES DE VITRAGE SOLAR SHIELD

- Avec un contrôle solaire accru pour aider à offrir des températures intérieures uniformes dans les régions où les étés sont chauds et les hivers, froids.
- Bloquent beaucoup plus d'énergie solaire non désirée que le verre transparent standard et le verre teinté foncé, résultant en une consommation inférieure de la climatisation.

## CLARTÉ MAGNIFIQUE ET LUMIÈRE NATURELLE POUR UN INTÉRIEUR PLUS ÉQUILIBRÉ ET CONFORTABLE

Augmentation du taux de transmission de la lumière visible\*\*



Permet une meilleure transmission de la lumière visible afin d'illuminer l'intérieur de votre foyer.

Apport supplémentaire de chaleur solaire\*\*



Laisse pénétrer une plus grande partie de la chaleur du soleil pour réchauffer votre maison de façon naturelle pendant les mois d'hiver.

Augmentation significative de la rétention de chaleur\*\*



Améliore considérablement la capacité isolante comparativement au double verre transparent.

\*\*Résultats obtenus en effectuant des tests sur une fenêtre entière.

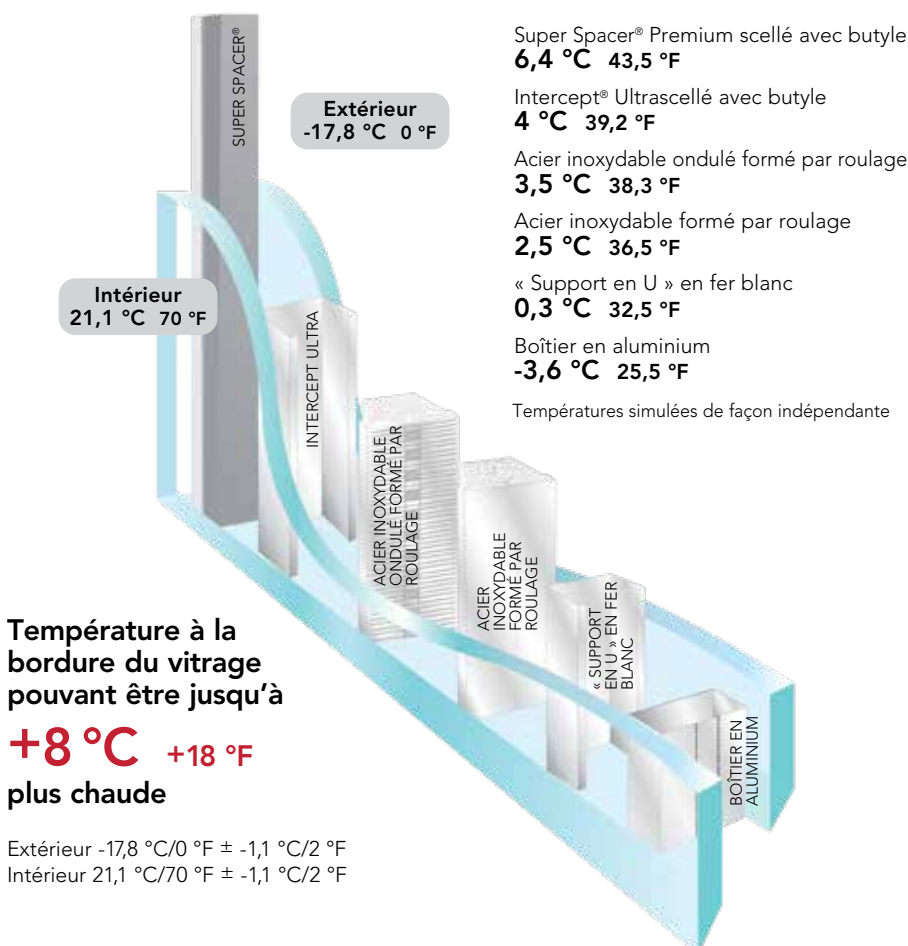


## SYSTÈME D'INTERCALAIRE SUPER SPACER® NON MÉTALLIQUE

Le système d'intercalaire est un autre élément essentiel de l'efficacité énergétique d'une fenêtre. Un intercalaire crée un espace d'air isolant entre les carreaux de verre qui agit comme une barrière thermique pour aider à prévenir les pertes d'énergie. Il stabilise également les vitres pour une plus grande stabilité et une plus longue durée de vie.

Le système Super Spacer® des fenêtres Gentek allie un intercalaire en mousse structurée avec un joint d'étanchéité de butyle thermofusible afin de créer un bord « chaud » à faible conductivité. Cette conception sans métal élimine tout contact entre le métal et le verre, augmentant ainsi la température du bord du verre pour une meilleure efficacité énergétique.

## COMPARAISON ENTRE LES TEMPÉRATURES DES BORDURES DU VERRE DES DIFFÉRENTS SYSTÈMES D'INTERCALAIRE†



L'intercalaire Super Spacer® non métallique offre une résistance supérieure à la conduction et aide à éliminer le contact et la conduction métal à verre.

	<b>Gentek Building Products</b> Model 3J10A – PVC Window Double glazing Argon Low E + Foam spacer CPD# GTK-A-107-00483-00001	
	<b>ENERGY PERFORMANCE RATINGS</b>	
U-Factor	1.65 (Metric) / 0.29 (US)	Solar Heat Gain Coefficient
		0.50
<b>ADDITIONAL PERFORMANCE RATINGS</b>		
Visible Transmittance	0.57	Air Leakage
		≤1.50 (Metric) / ≤0.30 (US)
<small>Manufacturer stipulates that these ratings conform to applicable NFRC procedures for determining whole product performance. NFRC ratings are determined for a fixed set of environmental conditions and a specific product size. NFRC does not recommend any product and does not warrant the suitability of any product for any specific use. Consult manufacturer's literature for other product performance information. www.nfrc.org</small>		

## CONSULTEZ L'ÉTIQUETTE DU NFRC

Consultez l'étiquette du NFRC (National Fenestration Rating Council) pour comparer le rendement écoénergétique des fenêtres. Plus le coefficient U est bas, moins vous aurez besoin d'énergie pour chauffer votre maison. Plus le coefficient d'apport par rayonnement solaire est bas, plus vous économiserez sur la climatisation.

†Pour les valeurs de rendement : [quanex.canto.com/direct/document/eti7r4275h4036gk19u0vdof0e/WgBflj2QG-Tgds3BZn0gFAsvE/original?content-type=application/pdf&name=Super\\_Spacer\\_Benefits\\_Handout\\_MSSBH+01182018\\_Web.pdf](http://quanex.canto.com/direct/document/eti7r4275h4036gk19u0vdof0e/WgBflj2QG-Tgds3BZn0gFAsvE/original?content-type=application/pdf&name=Super_Spacer_Benefits_Handout_MSSBH+01182018_Web.pdf). Simulations réalisées à l'aide de WINDOW 7.8 et THERM 7.8, conformément aux normes NFRC 100-2020 et NFRC 200-2020. Tous les modèles mesuraient 1 200 x 1 500 mm (environ 48 po x 60 po) et les conditions NFRC-2010 (0 °F à l'extérieur, 70 °F à l'intérieur) ont été utilisées pour toutes les simulations. Le verre à faible émissivité utilisé pour le double vitrage isolant était le Cardinal Low-E<sup>3</sup> 270; le verre à faible émissivité utilisé pour le triple vitrage isolant était le Cardinal Low-E<sup>3</sup> 366. Tous les espaces d'air ont une largeur de 0,500" et sont remplis à 90 % d'argon. Les doubles ont été modélisés uniquement comme des unités IG et dans la série Mikron 1400 SSTDH; les triples ont été modélisés uniquement comme IG et dans la série Mikron 10700 (EnergyQuest) SSTDH. Les matériaux et les profondeurs des joints secondaires sont indiqués dans la liste suivante. Les valeurs de température indiquées proviennent des résultats de modélisation et ont été mesurées au niveau de la ligne de visée (SL) et à 0,5 pouce au-dessus de la ligne de visée (SL+6"). Super Spacer® est une marque déposée de Quanex IG Systems, Inc. Intercept® est une marque déposée de GED Integrated Solutions.

# UNE FABRICATION DE MAIN DE MAÎTRE, SPÉCIALEMENT POUR VOUS.

Du haut jusqu'au bas, à l'intérieur comme à l'extérieur, les fenêtres Gentek sont conçues avec précision pour offrir un rendement de premier ordre, un maintien étanche aux intempéries et une facilité d'utilisation. Nous fabriquons chacune de vos fenêtres en fonction des mesures exactes de son ouverture afin de vous assurer une qualité d'installation remarquablement élevée, allée à un élégant style épuré.

## CADRE ET COINS DU CHÂSSIS SOUDÉS PAR FUSION

**INTEGRAWELD** ajoutant une résistance structurale accrue et augmentant la précision au niveau du cadre et du châssis.

## UNE COULEUR BLANC PUR

qui crée une correspondance magnifiquement cohérente entre le revêtement et les éléments de garniture Gentek.

## LES BUTÉES D'AÉRATION DU CHÂSSIS

limitent son ouverture à 4".

## UN MODÈLE ÉVOLUÉ DE SYSTÈME DE CONTREPOIDS À FORCE CONSTANTE

qui assure un maniement d'une facilité inégalée et le fonctionnement fluide du châssis. Technologie monobloc novatrice au niveau supérieur de durabilité et de rendement (types guillottes double et simple).

## POIGNÉE DE LEVAGE

**PLEINE LARGEUR** pour faciliter le fonctionnement.

**UNE MOULURE EN J INTÉGRÉE DE 1/2" OU 3/4"** qui améliore le fini de l'apparence.

**UNE LAME DE CLOUAGE RÉTRACTABLE EN OPTION** qui facilite l'installation.

**UNE RAINURE À ACCESSOIRES INTÉGRÉE À L'EXTÉRIEUR** qui prend en charge les attaches et les accessoires en option.

**UNE UNITÉ DE VERRE ISOLANT À DOUBLE VITRAGE D'UNE ÉPAISSEUR DE 7/8" (NOMINAL)**

qui met en vedette l'intercalaire Super Spacer® en mousse structurée pour créer une solide barrière thermique. Verre EnergyPlus (enduit souple à faible émissivité et gaz argon) à technologie écoénergétique améliorée.

**OPTION D'ENSEMBLE DE VITRAGE ISOLÉ DE 1 1/4" D'ÉPAISSEUR (NOMINALE) À TRIPLE VITRAGE<sup>††</sup>**

pour une efficacité thermique supérieure toute l'année.

## ENCLENCHEMENT RENFORCÉ D'ACIER

pour les plus grandes fenêtres, avec deux verrous et loquets assurant l'ajustement et la durabilité.

**APPUI STANDARD** (soudé).



## SÉRIE 4000.

En plus de ses multiples possibilités en matière de méthodes d'installation, la Série 4000 met en vedette un cadre de 4 1/2" d'épaisseur pour plus d'efficacité énergétique et d'attrait esthétique. Sa conception multichambre et sa technologie de vitrage isolant protègent aussi votre résidence contre les pertes d'énergie.

### EXTÉRIEUR

Les cadres et les châssis en PVC de qualité supérieure n'ont jamais besoin d'être peints; ils ne rouilleront pas, ne pèleront pas et ne corroderont pas.

Offerte en Blanc pur uni extrudé. Vous pouvez aussi personnaliser vos fenêtres à l'aide de notre technologie de revêtement extérieur Armour Guard<sup>MC</sup> noir ou une de nos 20 couleurs de peinture standard.

Moustiquaire complète de même couleur comprise.

Les options de moulure à brique soudée installée en usine permettent de répondre à une vaste gamme d'applications.

### INTÉRIEUR

Gamme complète de d'extension de cadre en vinyle, composite et bois disponible.

Des châssis basculants sur la fenêtre guillotine double permettent le nettoyage aisé du verre à partir de l'intérieur de votre maison; la fenêtre guillotine simple offre uniquement un châssis basculant inférieur.

Le choix de couleurs intérieures comprend le Blanc pur uni extrudé ou un fini peint Noir optionnel.<sup>4</sup>

### CARACTÉRISTIQUES ADDITIONNELLES

Enclenchement renforcé d'acier pour les plus grandes fenêtres, avec deux verrous et loquets assurant l'ajustement et la durabilité.

Une lame de clouage novatrice en PVC rétractable (en option) est rabattue contre le cadre de la fenêtre pour le protéger contre l'endommagement lors de l'expédition et de l'installation.



L'élégant cadre extérieur met en vedette la splendeur classique des fenêtres coulissantes double et simple des plus prisées.

FENÊTRES GUILLOTINES DOUBLES ET SIMPLES

# UNE ÉLÉGANCE MODERNE ET CLASSIQUE POUR UN CONFORT QUOTIDIEN.







Nos fenêtres guillottes doubles et simples affichent une beauté traditionnelle. Les coins bien définis et les lignes symétriques de ce modèle classique s'allient à la technologie moderne pour donner à votre maison un système de fenêtres intéressant qui est à la fois écoénergétique et résistant.

- Cadre principal et châssis soudés par fusion, robustes et à profil bas, pour une résistance et une rigidité supérieures.
- La construction multi-chambre intégrée offre des espaces d'air isolants pour une efficacité énergétique et une durabilité accrues.
- Les fenêtres à guillotine double sont faciles à nettoyer : les deux châssis s'inclinent vers l'intérieur pour un accès pratique depuis l'intérieur de votre maison.
- Le châssis inférieur des fenêtres verticales simples bascule vers l'intérieur.
- Poignée de levage pleine largeur pour faciliter le fonctionnement.



Le verrou à action directe facilite l'utilisation. Un simple mouvement de la languette de blocage permet au châssis de se déplacer librement; le système de verrou à action directe s'enclenche automatiquement lorsque la fenêtre est fermée (à l'extrême gauche).

Les fenêtres à guillotine double sont équipées de loquets inclinables profilés et de butées d'aération (à gauche).



# BRILLAMMENT CONÇUES POUR OFFRIR UNE VUE PANORAMIQUE.

Laissez pénétrer la lumière du soleil! Avec leur style épuré et leur grande surface vitrée, les fenêtres coulissantes offrent une vue imprenable sur l'extérieur. Les châssis fabriqués avec soin et précision offrent un mouvement de glisse horizontal sans heurts et fiable; de plus, ils se soulèvent facilement pour faciliter le nettoyage.<sup>5</sup>

- Les angles du cadre principal et des châssis soudés par fusion augmentent la résistance et créent un aspect impeccable et soigné.
- La construction multi-chambre intégrée offre des espaces d'air isolants pour une efficacité énergétique et une durabilité accrues.
- Le châssis ouvrant est doté de deux ensembles de roulettes tandem en laiton massif pour assurer une ouverture et une fermeture en douceur.
- Poignée de tirage pleine hauteur pour faciliter le fonctionnement.
- Enclenchement renforcé d'acier pour les plus grandes fenêtres, avec deux verrous et loquets assurant l'ajustement et la durabilité.



Chaque châssis ouvrant d'une fenêtre coulissante amovible est doté de deux ensembles de roulettes tandem en laiton massif pour assurer une ouverture et une fermeture de la fenêtre en douceur et sans effort (à l'extrême gauche).

Le verrou à action directe facilite l'utilisation. Un simple mouvement de la languette de blocage permet au châssis de se déplacer librement; le système de verrou à action directe s'enclenche automatiquement lorsque la fenêtre est fermée (au centre).

Les doubles coulissants sont équipés de butées d'aération qui permettent la ventilation d'air frais (à gauche).







FENÊTRES À BATTANT

# UN SAVOIR-FAIRE EMBLÉMATIQUE AU STYLE TRANSFORMATEUR.







La fabrication raffinée de nos fenêtres à battants combine parfaitement une construction solide et étanche aux détails magnifiques de la fenêtre à battant, incluant un modèle de châssis moderne et une manivelle qui ouvre doucement le châssis vers l'extérieur.

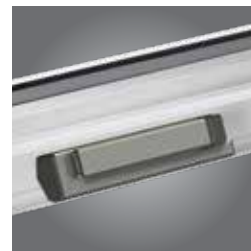
- Les charnières en acier revêtu de peinture en poudre et dissimulées s'ouvrent à 90 degrés (pour les fenêtres de 16" de largeur et plus). Le côté extérieur du verre se nettoie facilement à partir de l'intérieur.
- La manivelle robuste permet une utilisation facile d'une seule main, même pour les grandes fenêtres.
- Les points de verrouillage multiples peuvent supporter jusqu'à 500 lb par point de verrouillage\* pour une résistance accrue aux effractions; les roulettes en acier inoxydable assurent un verrouillage en douceur.
- Modèle de moustiquaire à ressort à installation par le bas (aucun onglet) pour un ajustement serré et un retrait et remplacement faciles à partir de l'intérieur.
- Les options de couleur pour les poignées comprennent le blanc, le noir et le nickel brossé.



Poignée de verrouillage mince à levier unique pour un style moderne.



Opérateur fonctionnel et durable en acier revêtu de peinture en poudre.



Jolie manivelle pliante et couvercle dissimulant.

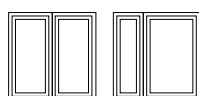


Le système de verrouillage à points multiples assure un verrouillage efficace et une protection supplémentaire sur toute la longueur du montant de la fenêtre.

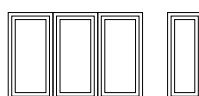
## FENÊTRES À BATTANT À MENEAU EN T STRUCTUREL

Élégant et robuste, notre conception améliorée à montants en T sans soudure s'intègre parfaitement au cadre pour une esthétique épurée et moderne. Le meneau structurel se fixe directement à l'ouverture brute, donnant une résistance et une stabilité accrues à l'installation finie, même pour les fenêtres de dimensions plus importantes.

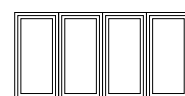
MENEAU EN T À 2 LUMIÈRES



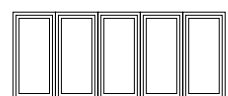
MENEAU EN T À 3 LUMIÈRES



MENEAU EN T À 4 LUMIÈRES



MENEAU EN T À 5 LUMIÈRES



\*Dépend de l'application. Capacité de charge par point de verrouillage.

# FORME ET FONCTIONNALITÉ EN PARFAITE HARMONIE.

Avec son modèle de châssis moderne, la fenêtre à auvent polyvalente rehausse n'importe quelle pièce avec un style intemporel et une ventilation rafraîchissante. S'ouvrant vers le haut et l'extérieur à l'aide d'une manivelle, les fenêtres à auvent accompagnent magnifiquement les fenêtres panoramiques ou de formes architecturales.

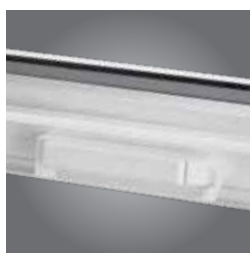
- Le système de charnières en acier revêtu de peinture en poudre, conçu avec précision, permet un fonctionnement facile du châssis.
- La manivelle robuste permet une utilisation facile d'une seule main, même pour les grandes fenêtres.
- Les points de verrouillage multiples peuvent supporter jusqu'à 500 lb par point de verrouillage\* pour une résistance accrue aux effractions; les roulettes en acier inoxydable assurent un verrouillage en douceur. (Points de verrouillage multiples pour les fenêtres à auvent de plus de 32" de hauteur.)
- Modèle de moustiquaire à ressort à installation par le bas (aucun onglet) pour un ajustement serré et un retrait et remplacement faciles à partir de l'intérieur.
- Les options de couleur pour les poignées comprennent le blanc, le noir et le nickel brossé.



Double verrou étroit sur le jambage assurant l'étanchéité de la fenêtre.



Quincaillerie robuste en acier revêtu de peinture en poudre.



Jolie manivelle pliante et couvercle dissimulant.

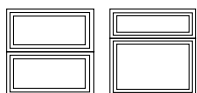


Système de verrouillage à double point de chaque côté de la fenêtre pour plus de confort.

## FENÊTRES À AUVENT À MENEAU EN T STRUCTUREL

Les fenêtres à auvent sont aussi disponibles en configurations verticales à meneau en T avec deux carreaux, avec une conception sans soudure pour une esthétique améliorée. Le meneau structurel se fixe directement à l'ouverture brute, donnant une résistance et une stabilité accrues à l'installation finie, même pour les fenêtres de dimensions plus importantes.

### FENÊTRE À MENEAU EN T À 2 LUMIÈRES



\*Dépend de l'application. Capacité de charge par point de verrouillage.







FENÊTRES PANORAMIQUES ET DE FORMES ARCHITECTURALES

LÀ OÙ LA FORCE EXCEPTIONNELLE  
RENCONTRE LA LUMIÈRE ÉCLATANTE.

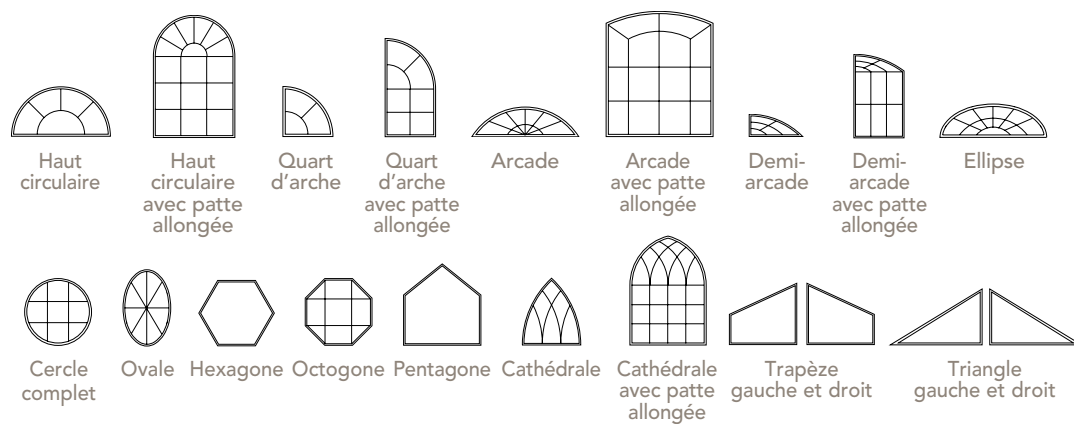






Que vous vouliez créer un mur de verre impressionnant ou un élément de style particulier, nos fenêtres panoramiques et de formes architecturales offriront l'intérêt visuel avec une touche personnalisée. Chaque fenêtre est superbement dessinée pour offrir une beauté durable et un rendement pour protéger votre maison contre le mauvais temps tout en laissant pénétrer la lumière naturelle accueillante.

- Cadre à profil étroit avec soudure par fusion pour une résistance et un style améliorés.
- La construction intégrée multi-chambre crée des compartiments isolants hermétiques qui contribuent à prévenir les pertes d'énergie et à renforcer l'intégrité structurelle.
- À combiner avec des fenêtres à auvent pour ajouter de l'aération à un ensemble plus important de fenêtres.



# CRÉEZ VOTRE PROPRE STYLE AVEC DE BEAUX DÉTAILS.

Les fenêtres de la Gentek offrent une variété de couleurs de cadres et d'options décoratives. Les couleurs de cadre sont offertes en Blanc pur, la couleur pénétrant les châssis et cadre principal en vinyle extrudés pour une beauté durable. Ou personnalisez l'extérieur de vos fenêtres grâce à la technologie de revêtement haute performance Armour Guard<sup>MC</sup> en noir ou à l'une de nos 20 couleurs de peinture standard. Les intérieurs des fenêtres sont extrudés en Blanc pur ou, en option, peints en Noir.<sup>4</sup>

Blanc pur – extrudé	Noir AGB	Amande 532	Crème mat 492	Ivoire 502
Argile 510	Café 538	Beige antique 571	Kaki 559	Bois d'épave 557
Sablon 547	Espresso 5P3	Brun commercial 562	Brun marron 554	Gris granite 536
Gris orageux 570	Charbon 523	Vent de fumée 506	Graphite 5P5	Minerai de fer 5P6

## TECHNOLOGIE D'EXTÉRIEUR NOIR ARMOUR GUARD

Notre enduit noir pour fenêtres Armour Guard offre une finition ultra-résistante qui est 7 fois plus dure que la peinture standard. La formule innovante à faible taux d'absorption thermique garantit une résistance à la décoloration, même dans les climats chauds et ensoleillés, pour un aspect haut de gamme.



## COULEURS DE PEINTURE PERSONNALISÉES

Les fenêtres Gentek peuvent être peintes en usine pour s'harmoniser avec n'importe quelle couleur de moulures extérieures Gentek, ce qui vous permet d'obtenir un aspect vraiment haut de gamme pour votre maison. La couleur intérieure est Blanc pur extrudé, vous pouvez également choisir un fini intérieur peint noir en option.<sup>4</sup>



## CARRELAGES INTÉRIEURS

Les carrelages intérieurs amélioreront davantage l'aspect de vos fenêtres. Les carrelages plats et rectangulaires sont offerts en Blanc pur et en Étain. Tous les carrelages sont à l'intérieur de l'ensemble de vitrage isolé, ce qui facilite le nettoyage. Veuillez contacter votre détaillant pour des options particulières.

### MOTIFS DE CARRELAGE



Colonial

Contour

Double Contour

Choix de motif de carrelage décoratif : Les motifs de carrelage colonial, contour et double contour sont offerts avec carrelages plats ou rectangulaires.

### PROFILS DE CARRELAGE



Plat  
Blanc pur

Plat  
Étain

Rectangulaire  
Blanc pur

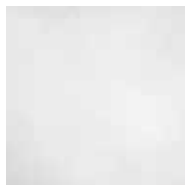
Rectangulaire  
Étain

Eurogrid  
Blanc pur

Carrelages Peints : L'extérieur des carrelages plats peints est offert en Brun commercial, Kaki, Ivoire, Noir, Café, Sable, Brun marron, Gris orageux, Vent de fumée, Sablon, Vanille et Minerai de fer. (La couleur intérieure du carrelage est Blanc pur).

## OPTIONS DE VERRE GIVRÉ

Un verre givré offre de l'intimité pour les salles de bains et autres endroits, tout en laissant passer la lumière naturelle. Choisissez parmi nos trois modèles de verre.



Obscur



Niagara



Glace concassée

## IMITATION DE BARROTIN

Offert en largeurs de 3/4" et 2" en Blanc pur et toute notre gamme de couleurs peintes. (La couleur intérieure est Blanc pur.)



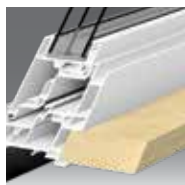
3/4"



2"

## EXTENSION DE CADRE

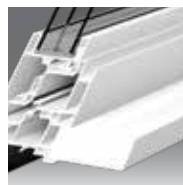
Les extensions de cadre aideront votre fenêtre en vinyle à s'adapter à la profondeur du mur, créant ainsi un aspect soigné et fini. Disponible en pin, pré-apprêté prêt à peindre, en composite ou en bois recouvert de vinyle.



Pin



Pré-apprêté



Composite



Revêtu de vinyle

## RETOURS DE CLOISONS SÈCHES/BOIS

Les retours de cloisons sèches et de bois seront bâtis dans le cadre, offrant ainsi un ajustement serré entre la fenêtre et la cloison sèche ou le bois. Pour des dimensions de 1/2" ou 3/4".<sup>¥</sup>



## MOULURE À BRIQUE SOUDÉE, INSTALLÉE EN USINE

Choisissez parmi une variété de moulures à brique soudées installées en usine pour garantir un cadre extérieur esthétique, durable et hautement efficace, facile à installer. Pour les fenêtres à auvent, une option de moulure à brique de 1 1/4" intégrée est disponible.



Aucune moulure à brique – sans lame



Moulure à brique de 3/8" – sans lame



Moulure à brique de 1-1/4" avec lame (disponible sans lame)



Moulure à brique de 1-1/4" avec moulure en J et lame



Moulure à brique de 1-1/4" intégrée (fenêtre à auvent seulement)



Moulure à brique de rénovation de 2" – sans lame



Moulure à brique de 2" avec lame (disponible sans lame)



Moulure à brique de 3-1/2" avec lame

<sup>¥</sup>La profondeur globale peut être augmentée à 13 3/8" avec une moulure à brique extérieure et une rallonge de jambage intérieure en bois recouvert.

COLLECTION DE FENÊTRES GENTEK

# UNE QUALITÉ ET UN CONFORT SUPÉRIEURS POUR VOTRE MAISON.

Pour en savoir plus sur notre collection de fenêtres Gentek,  
rendez-vous à l'adresse **gentek.ca**.



1001 Corporate Drive | Burlington, ON L7L 5V5  
gentek.ca | *Fiers de faire partie intégrante de votre maison.*



<sup>1</sup>Consultez votre représentant commercial Gentek pour obtenir des renseignements supplémentaires sur toute question que vous pourriez avoir, ou sur toute affirmation contenue dans le présent document, concernant l'efficacité énergétique ou les économies. Les économies d'énergie sont variables. Les économies d'énergie supposent une installation et une utilisation correctes. Tous les produits ne sont pas certifiés ENERGY STAR. <sup>2</sup>Pour obtenir une garantie écrite du produit, consultez le site [www.gentek.ca/support/warranty/](http://www.gentek.ca/support/warranty/) ou communiquez avec votre représentant commercial Gentek. La garantie limitée ne s'applique pas aux dommages causés par une installation défectueuse ou incorrecte, ou par des causes indépendantes de la volonté de Gentek. <sup>3</sup>Les vitrages isolants (IG) équipés de tubes capillaires seront remplis d'air, ne contiendront pas d'argon ni de krypton et pourront présenter des rendements différents de ceux des vitrages standard remplis d'argon ou de krypton. <sup>4</sup>La finition intérieure peinte en noir est disponible en option pour les fenêtres à battant, à auvent, à forme spéciale et panoramiques seulement; la finition n'est pas couverte par la garantie des fenêtres Gentek Window Collection. <sup>5</sup>Les châssis des grandes fenêtres coulissantes peuvent être difficiles à soulever en raison de leur poids. Les couleurs peuvent différer légèrement des exemples qui figurent dans cette brochure. Sélectionnez vos couleurs définitives à l'aide de véritables échantillons de produits. Toutes les caractéristiques et les dessins sont sous réserve de modifications. En raison de modifications et d'améliorations apportées aux produits, ainsi que d'autres facteurs, Gentek se réserve le droit de modifier ou supprimer des renseignements contenus aux présentes sans avis préalable. AVERTISSEMENT : Une moustiquaire n'empêchera pas un enfant de tomber à partir d'une fenêtre. Tenir les enfants éloignés des fenêtres ouvertes. Le seul but d'une moustiquaire est d'aider à réduire l'infiltration des insectes. Les marques de commerce mentionnées dans le présent document sont la propriété de Produits de bâtiment Gentek, de ses filiales ou de leurs propriétaires respectifs. Super Spacer® est une marque déposée de Qualex IG Systems inc., une filiale de Qualex Building Products Corporation. Le logo ENERGY STAR est reproduit avec l'autorisation du ministre des Ressources naturelles du Canada, 2004. Formats et supports de communication accessibles disponibles sur demande.

