

Fenêtre coulissante en aluminium

*Aluminum sliding windows*



# SERIE M-750

• Cadre en aluminium extrudé avec bris thermique pour une isolation supérieure.  
*Extruded aluminum frame with thermal barrier for superior insulation.*

• La tête du cadre est de type flottante, munie d'un système exclusif de ressorts en acier inoxydable.  
*Floating type head with an exclusive stainless steel spring system.*

• Verre standard de 3 mm, clair.  
*Standard 3 mm clear glass.*

• Moustiquaire installé à l'intérieur pour un entretien minimum.  
*Screen installed inside for minimum maintenance.*

• Cadre isolé à la mousse de polystyrène.  
*Frame insulated with polystyrene foam.*

• Seuil en pente avec ouvertures de drainage.  
*Sloped sill with drain holes for water evacuation.*

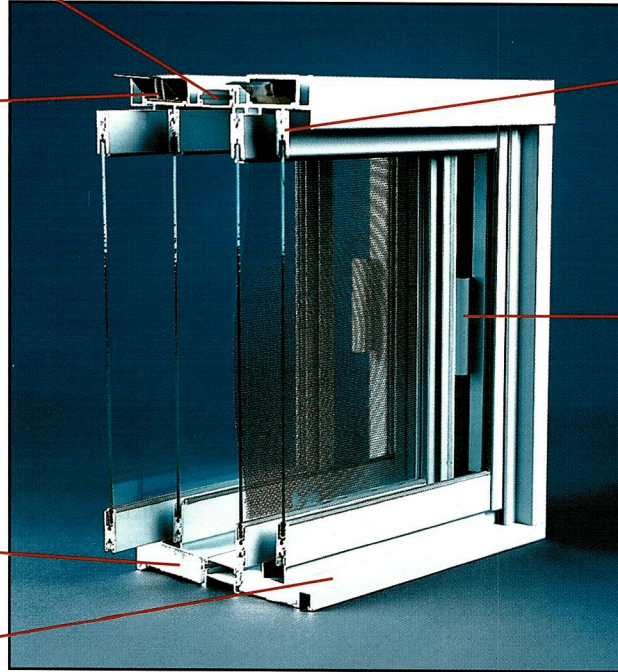
• Profondeurs de cadre disponibles : 146 mm (5 3/4"), 152 mm (6"), 159 mm (6 1/4"), 165 mm (6 1/2"), 178 mm (7"), 190 mm (7 1/2"), 216 mm (8 1/2").  
*Available frame depth : 146 mm (5 3/4"), 152 mm (6"), 159 mm (6 1/4"), 165 mm (6 1/2"), 178 mm (7"), 190 mm (7 1/2"), 216 mm (8 1/2").*

• Le cadre et les volets sont munis de doubles coupe-froid.  
*Frame and sashes are fitted with double weather-stripping.*

• Conception ultra-robuste aux lignes amincies avec un dispositif de fermeture sécuritaire sur chaque volet.  
*Slim heavy-duty design with positive locking systems on all sashes.*

• Ventilation directe ou indirecte.  
*Direct or indirect ventilation.*

• Tous les volets s'enlèvent aisément de l'intérieur.  
*All sashes are easily removed from inside.*



## Options / Moulures *Moulding options*

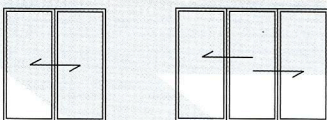
- Moulure à brique *Brick moulding*
- Rebord angulaire *Overlap*
- Support pour recouvrement *Flashing retainer*

## Sectionnelle *Sectional*

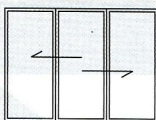
- Fenêtre partie extérieure 69 mm (2 3/4") 2 volets avec moustiquaire *Exterior window section 69 mm (2 3/4") 2 sashes with screen*
- Fenêtre partie intérieure 69 mm (2 3/4") 2 volets *Interior window section 69 mm (2 3/4") 2 sashes*

## Modèles de base

### Coulissantes



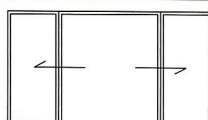
M-750



1/3 1/3 1/3

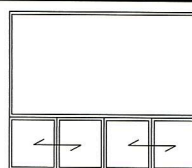
## Basis Models

### Sliding Windows



1/4 1/2 1/4

### Combinée *Combined*



M-740 / M-750

## GENTEK

Téléphone / phone: 1 855 567-2846 • www.gentek.ca

Le fabricant se réserve le droit de modifier sans préavis les caractéristiques du produit.  
*The manufacturer reserves the right to modify product features without notice.*

## Options / Verre *Glazing options*

- Verre thermique au volet extérieur avec intercalaire isolant (triple vitrage) *Thermo unit on exterior sash with warm edge spacer (triple glazing)*
- Low-E / Argon *Frosted or tinted glass*
- Verre givré ou teinté *Tempered glass*
- Verre trempé *4 mm or 5 mm glass*
- Verre de 4 mm ou 5 mm *Low-E + Argon*

## Couleurs *Colors*



Blanc / White



Brun commercial  
Commercial brown



Kaki

• Autres couleurs disponibles en option.  
*Optional colour available.*

• Disponible avec couleurs de finition différente pour l'intérieur et l'extérieur.  
*Available with different interior and exterior finishing colors.*

Produit Product	Norme Standard	Infiltration air Air Infiltration	Infiltration eau Water Infiltration	Surcharge aux vents Wind Load
Coulissant Sliding windows	CSA A440	A3	B7	C3 / C5

0  
6  
8  
-  
M

Fenêtre avec vitrage triple coulissant  
en aluminium

*Triple glazed aluminum sliding windows*

**Nouveau**  
Rail amovible

**New**  
Removable Sill Tracks



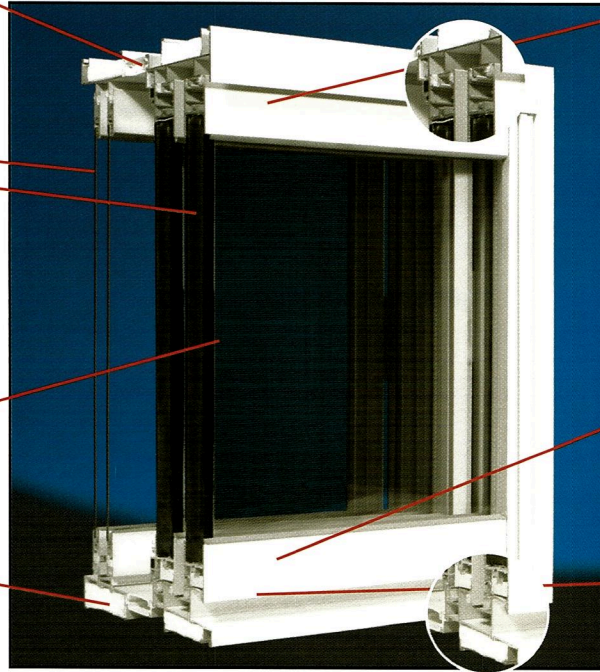
Most Efficient  
**2015**  
Les plus  
éconergétiques



# SERIE M-860



- Cadre en aluminium extrudé avec bris thermique pour une force et isolation supérieure. *Extruded aluminum frame with thermal barrier for superior strength and insulation.*
- Volet intérieur avec verre simple. Volet extérieur avec verre thermo de 7/8" avec intercalaire non conducteur. Épaisseur minimum du verre : 3 mm. *Interior sash with single glass. Exterior sash with 7/8" thermo glass and energy efficient spacer. Minimum glass thickness 3 mm.*
- Moustiquaire entre les volets intérieur et extérieur pour un entretien minimum. *Screen installed between interior and exterior sashes for minimum maintenance.*
- Cadre isolé à la mousse de polystyrène. *Frame insulated with polystyrene foam.*



- Profondeurs de cadre disponibles : de 6 1/2" à 9 1/4" (165 mm à 235 mm). *Available frame depth : from 6 1/2" to 9 1/4" (165 mm to 235 mm).*
- Pour un rendement énergétique optimal, le cadre et les volets sont munis de doubles coupe-froid. *Frame and sashes are fitted with double weather-stripping for optimal energy efficiency.*
- Conception ultra-robuste aux lignes amincies avec un dispositif de fermeture sécuritaire sur chaque volet et moustiquaire. *Slim heavy-duty design with positive locking systems on all sashes and screen.*
- Volet intérieur et extérieur monté sur roulement en acétal pour un fonctionnement optimal. *Interior and exterior sashes mounted on acetal rollers for ease of operation.*
- Seuil intérieur et extérieur avec rail amovible pour en faciliter l'entretien. *Interior and exterior sill with removal tracks for ease of maintenance.*
- Tous les volets s'enlèvent aisément de l'intérieur. *All sashes are easily removed from inside.*



Norme Energy Star avec Low-E Argon  
Energy Star rated with Low-E Argon

## Options / Moulures

## Moulding options

- Extension cadre de 1 3/4"
- Moulure à brique
- Support pour recouvrement
- Adaptateur de gypse
- Rebord extérieur
- 1 3/4" frame extension
- Brick moulding
- Flashing retainer
- Gyproc adaptor
- Overlap

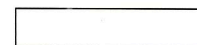
## Options / Verre

## Glazing options

- Low-E / Argon
- Carrelage
- Verre givré, teinté ou décoratif
- Verre trempé
- Verre thermique de 4, 5 ou 6 mm. 4 ou 5 mm sur volet simple
- Low-E + Argon
- Carrelage
- Frosted, tinted or decorative glass
- Tempered glass
- 4 mm, 5 mm or 6 mm glass on thermo unit. 4 or 5 mm on single sash

## Couleurs extérieur

## Exterior colors



Blanc / White



Noir / Black



Brun commercial  
Commercial brown

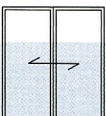
- Couleurs optionnelles disponibles
- Les couleurs illustrées peuvent varier lors de l'impression.
- Optional colors available.
- Actual colors may vary.

## Modèles de base

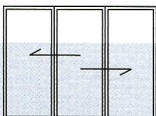
## Basic Models

### Coulissantes

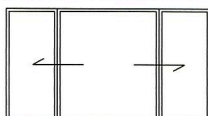
### Sliding Windows



1/2 1/2



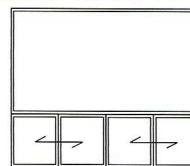
1/3 1/3 1/3



1/4 1/2 1/4

### Combinée

### Combination



M-740 / M-860

Disponible seulement avec cadre de 6 1/2" ou 7 1/2"  
Available only with 6 1/2" or 7 1/2" frame

## Couleurs intérieur

## Interior colors



Blanc / White

\* NAFS-08 s'harmonise avec la classe R-PG55-HS  
NAFS-08 harmonized with class R-PG55-HS

GENTEK

Téléphone / phone: 1 855 567-2846 • www.gentek.ca

Le fabricant se réserve le droit de modifier sans préavis les caractéristiques du produit.  
The manufacturer reserves the right to modify product features without notice.

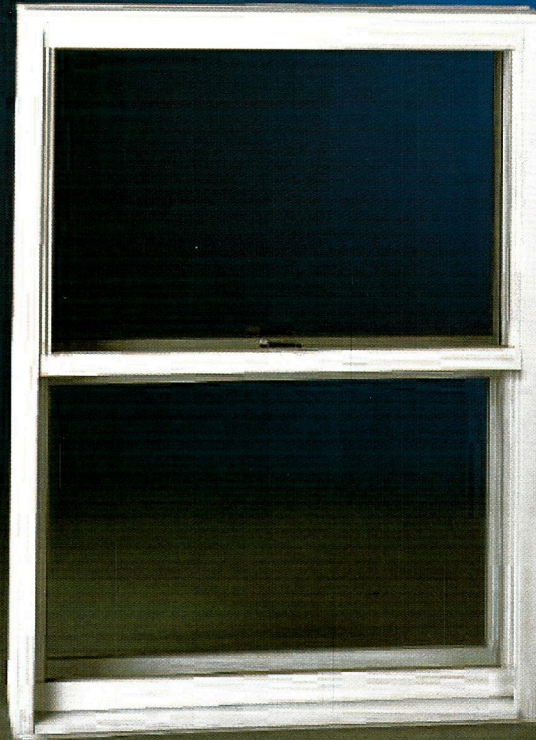
Produit Product	Norme Standard	Infiltration air Air Infiltration	Infiltration eau Water Infiltration	Surchage aux vents Wind Load
Coulissant Sliding windows	CSA A440	A3	B7	C3 / C5

IMPRIMACION (450) 971-5648

A.P.S. Renovations Inc. - Portes et Fenêtres

**La fenêtre *Magique***  
Fenêtre à guillotine en aluminium

**The *Magic Window***  
*Aluminum double-hung windows*



- Cadre en aluminium extrudé avec bris thermique pour une isolation supérieure.  
*Extruded aluminum frame with thermal barrier for superior insulation.*

- Évacuation de l'air vicié, de la fumée ou de l'excès de chaleur par aération directe ou indirecte.  
*Direct or indirect ventilation for evacuation of stale air, smoke or excessive heat.*

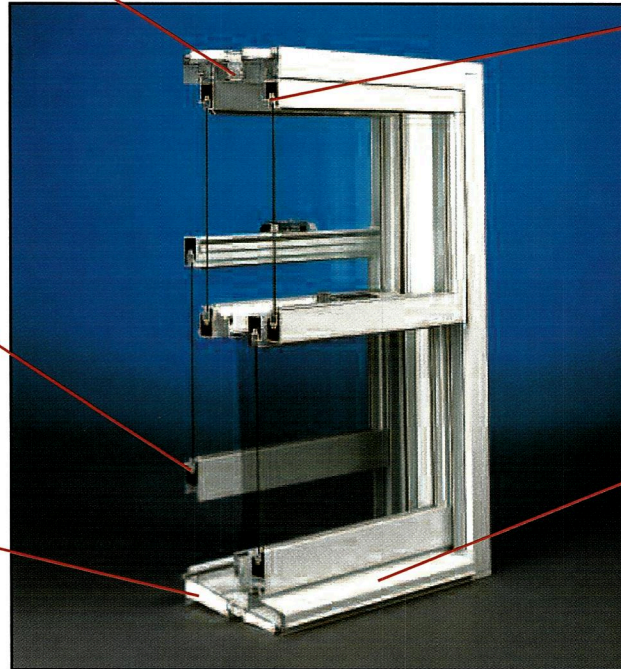
- Barre de levage pleine largeur sur les volets supérieurs et inférieurs.  
*Full length lift rail on top and bottom sashes.*

- Mouvement à contrepoids calibré fonctionnant du bout du doigt.  
*Balanced and calibrated mechanism for easy finger tip manipulation.*

- Cadre isolé à la mousse de polystyrène.  
*Frame insulated with polystyrene foam.*

- Moustiquaire intérieure à mi-hauteur et mobile, muni d'un système de verrouillage latéral, pour une ventilation par le haut ou par le bas.  
*Operational half screen with security locking system for top or bottom ventilation.*

- Profondeurs de cadre disponibles : 159 mm (6 1/4"), 165 mm (6 1/2"), 178 mm (7"), 190 mm (7 1/2"), 216 mm (8 1/2").  
*Available frame depth : 159 mm (6 1/4"), 165 mm (6 1/2"), 178 mm (7"), 190 mm (7 1/2"), 216 mm (8 1/2").*



- Quatre volets en aluminium extrudé à double coupe-froid extérieur et intérieur pour plus d'étanchéité aux vents violents.  
*Four extruded aluminium sashes with double weatherstripping inside and outside for maximum insulation and wind resistance.*

- Loquets sécuritaires aux volets extérieur et intérieur.  
*Security locking system on interior and exterior sashes.*

- Seuil en pente avec rejet d'eau efficace.  
*Inclined sill with drain holes for water evacuation.*

- Tous les volets ont la même dimension et s'enlèvent aisément de l'intérieur pour un entretien facile.  
*All sashes are the same size and easily removed from inside, facilitating maintenance.*

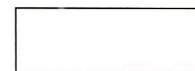
### Options / Moulures *Moulding options*

- Moulure à brique *Brick moulding*
- Rebord angulaire extérieur *Overlap*
- Support pour recouvrement *Flashing retainer*

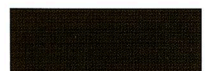
### Options / Verre *Glazing options*

- Verre thermique au volet extérieur avec intercalaire isolant (triple vitrage) *Thermo unit on exterior sash with warm edge spacer (triple glazing)*
- Verre givré ou teinté *Frosted or tinted glass*
- Verre trempé *Tempered glass*
- Verre de 4 mm, 5 mm ou 6 mm *4-5-6 mm glass*
- Low-E / Argon *Low-E / Argon glass*

### Couleurs *Colors*



Blanc / White



Brun commercial / Commercial brown

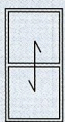
- Disponible avec couleurs de finition différentes pour l'intérieur et l'extérieur.
- Couleurs optionnelles disponibles.
- Les couleurs illustrées peuvent varier lors de l'impression.
- Available with different interior and exterior finishing colors.
- Optional colors available.
- Actual colors may vary.

### Sectionnelle *Sectional*

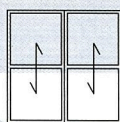
- Fenêtre partie extérieure *Exterior window section*  
63,5 mm (2 1/2") 63,5 mm (2 1/2")
- Fenêtre partie intérieure *Interior window section*  
76,2 mm (3") 76,2 mm (3")  
avec moustiquaire *with screen*

### Modèles de base *Basic Models*

#### Guillotine *Double-hung*

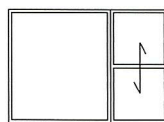


M-902

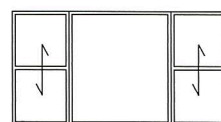


M-902 (x2)

#### Combinée *Combined*

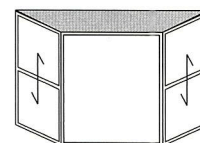


M-740 / M-902



M-902 / M-740 / M-902

#### Baie *Bay*



M-902 / M-740 / M-902

## GENTEK

Téléphone / phone: 1 855 567-2846 • www.gentek.ca

Le fabricant se réserve le droit de modifier sans préavis les caractéristiques du produit.  
*The manufacturer reserves the right to modify product features without notice.*

Produit Product	Norme Standard	Infiltration air Air Infiltration	Infiltration eau Water Infiltration	Surcharge aux vents Wind Load
Guillotine Double-hung	CSA A440	A3	B6	C5

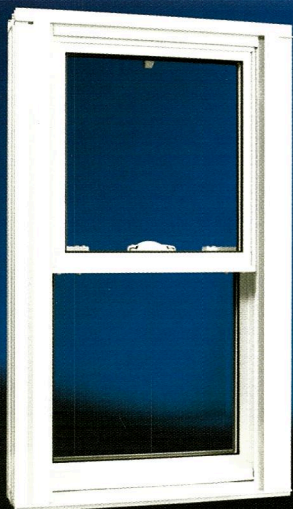


**GENTEK**<sup>®</sup>  
PRODUITS DE BÂTIMENT GENTEK

SERIE **M-2100**

Fenêtre à guillotine en aluminium  
à volets inclinables de l'intérieur

*Aluminum double-hung window  
with inward tilting sash*



ENERGY STAR  
HAUTE EFFICACITÉ  
HIGH EFFICIENCY



# Volets qui basculent vers l'intérieur pour un entretien facile

## Sashes tilt inward for easy cleaning and maintenance



### SERIE M-2100



- Cadre en aluminium extrudé avec bris thermique rigide pour une force et isolation supérieures.  
*Extruded aluminum frame with thermal barrier for superior strength and insulation.*
- Moustiquaire pleine grandeur pour ventilation du haut et du bas. Demi moustiquaire en option.  
*Full screen for top and bottom ventilation. Half screen optional.*
- Deux volets en aluminium extrudé à quadruple coupe-froid à la tête et barre de rencontres et triple coupe-froid sur les jambages.  
*Interlocking aluminium sashes with quadruple fin seal weatherstripping on header and meeting rails, triple fin seal weatherstripping on jambs.*
- Barre de levage pleine largeur sur les deux volets.  
*Full length lift rail on both sashes.*
- Seuil en pente avec rejet d'eau au volet  
*Sloped sill and water deflector on sash.*



- Profondeurs de cadres : 4" à 8 1/2" (102mm à 216 mm).  
\* Voir options pour extension de cadre.  
*Frame depth: 4" to 8 1/2" (102mm to 216 mm). \* See options for extended frame.*
- Barrure et pivots de volets à usage intensif.  
*Heavy duty sash and pivot locks.*
- Système de balance à force constante en acier inoxydable.  
*Constant force Stainless steel balance system.*
- Volet à fermeture auto-verrouillante.  
*Sashes lock automatically when closed.*
- Isolé à la mousse de polystyrène tête et seuil.  
*Insulated with polystyrene foam header and sill.*
- Vitre thermique haute performance à scellé double avec intercalaire non conducteur pour une meilleure résistance à la buée et une meilleure insonorisation.  
*High-performance double-sealed thermo unit with energy efficient spacer for superior resistance to condensation and sound.*

#### Options / Cadre Frame options

- Profondeurs des cadres disponibles : 159 mm (6 1/4"), 191 mm (7 1/2"), 216 mm (8 1/2")
- Available frame depth: 159 mm (6 1/4"), 191 mm (7 1/2"), 216 mm (8 1/2")

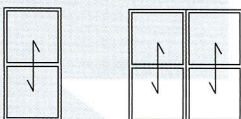
#### Options / Moulures Moulding options

- Moulure à brique \*\*
  - Adaptateur de gypse \*\*
  - Rebord extérieur \*\*
  - Brick moulding \*\*
  - Gyproc adaptor \*\*
  - Overlap \*\*
- \*\* Disponible seulement avec cadre de 6 1/4", 7 1/2", 8 1/2"  
\*\* Available only with 6 1/4", 7 1/2", 8 1/2"

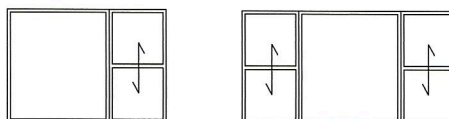
#### Modèles de base Basic Models

(Grand choix d'autres combinaisons sur mesure)  
(Large choice of other combinations made-to-measure)

##### Guillotine Double-hung



##### Combinée Combination



**GENTEK**

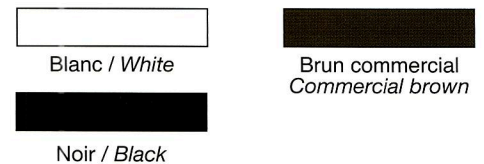
Téléphone / phone: 1 855 567-2846 • www.gentek.ca

Le fabricant se réserve le droit de modifier sans préavis les caractéristiques du produit.  
The manufacturer reserves the right to modify product features without notice.



Norme Energy Star avec Low-E Argon  
Energy Star rated with Low-E Argon

#### Couleurs extérieur Exterior colors



- Couleurs optionnelles disponibles
- Les couleurs illustrées peuvent varier lors de l'impression.
- Optional colors available.
- Actual colors may vary.

#### Couleur intérieur Interior colors



\* NAFS-08 s'harmonise avec la classe R-PG55-H  
NAFS-08 harmonized with class R-PG55-H

Produit Product	Norme Standard	Infiltration air Air Infiltration	Infiltration eau Water Infiltration	Surcharge aux vents Wind Load	Entrée par éfraction Forced Entry
Guillotine Double-hung	CSA A440	A3	B4	C4/C5	F10



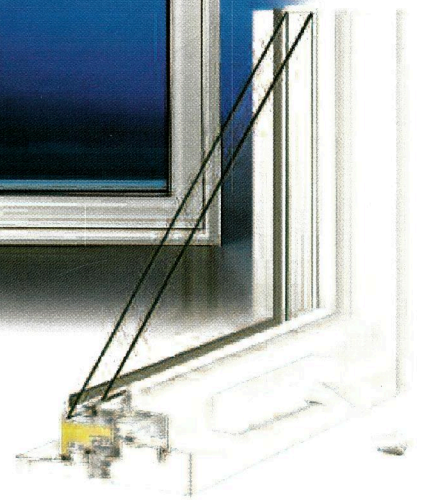


**GENTEK**<sup>®</sup>  
PRODUITS DE BÂTIMENT GENTEK

**SERIE M-3000**

La fenêtre à battant haute-performance  
en aluminium

*High-performance aluminum  
casement windows*



# SERIE M-3000

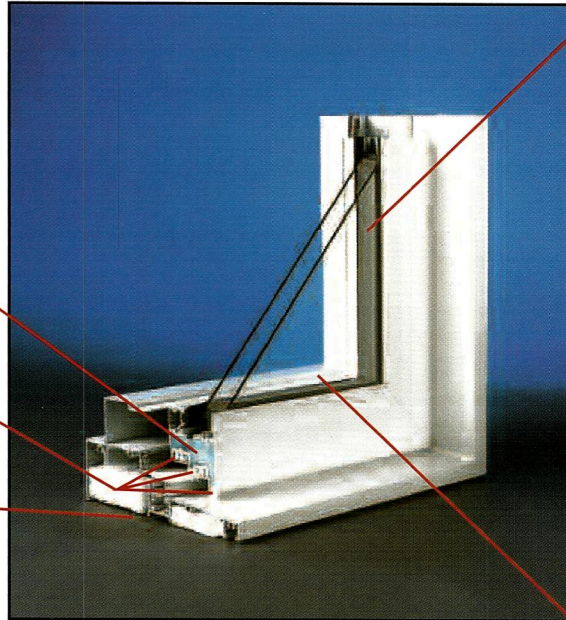


- Vitre thermique haute performance à scellé double avec intercalaire isolant pour une meilleure résistance à la buée et une meilleure insonorisation.

*High-performance double-sealed thermo unit with warm edge spacer for superior resistance to condensation and sound.*

- Verre fixé au volet par un adhésif scellant.  
*Adhesive sealer joins glazing to sash.*
- Fabrication sur mesure, au millimètre près.  
*Custom made, for perfect fit.*
- Volet avec mousse de polyuréthane à haute densité pour une isolation maximum (ISOLOK).  
*High density foam sash (ISOLOK) for maximum insulation.*
- Triple coupe-froid continu pour une étanchéité supérieure (coupe-brise, balai, butoir continu).  
*Continuous triple weatherstripping, guards against air infiltration.*
- Barrière thermique au cadre et au volet pour isoler la partie extérieure de la partie intérieure.  
*Thermal barrier on frame and sash insulates interior from exterior sections.*
- Verrouillage multi-points des volets, à loquet unique situé au bas de la fenêtre, pour plus de commodité, de sécurité et d'étanchéité.  
*Concealed multi-point locking system, with a single lever for greater convenience, security, and a tighter seal.*

- Cadre d'aluminium d'une épaisseur de 127 mm (5") ou 159 mm (6 1/4") ou 190 mm (7 1/2") assurant une rigidité et une durabilité exceptionnelles.  
*Choice of 127 mm (5") or 159 mm (6 1/4") or 190 mm (7 1/2") aluminium frame for extra stability and durability.*



- Espacement d'air d'une épaisseur optimale de 15 mm (5/8").  
*Optimal 15 mm (5/8") air space.*
- Mécanisme à double bras facilitant l'ouverture. Pour les fenêtres d'une largeur de 534 mm (21") ou plus.  
*Easy-to-open dual-arm operating mechanism. For windows of 534 mm (21") width or more.*
- Nettoyage de la face extérieure de la fenêtre ouvrante à partir de l'intérieur.  
*Outside surface easy to clean from inside.*
- Mécanisme et charnières ajustables antirouille.  
*Rustproof operating mechanism and hardware.*
- Fini émaillé pour un entretien minimum.  
*Enamel finish for minimum maintenance.*
- Cache-opérateurs et cache-vis en aluminium extrudé aux couleurs agencés.  
*Color-matched extruded aluminum to hide operating mechanism and hardware.*
- Moustiquaire intérieure amovible.  
*Removable interior screen.*

## Formes *Shapes*

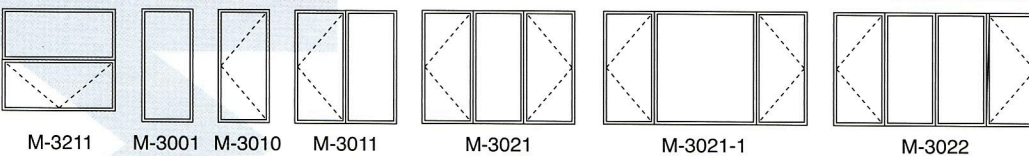
- Formes irrégulières disponibles (sans volet injecté) *Irregular shapes available (without sash)*

## Options / Moulures *Moulding options*

- Moulure à brique *Brick moulding*
- Volet à meneau *Sash mullion*
- Rebord angulaire *Overlap*

## Modèles de base *(Grand choix d'autres combinaisons sur mesure)*

### Fenêtres à battant

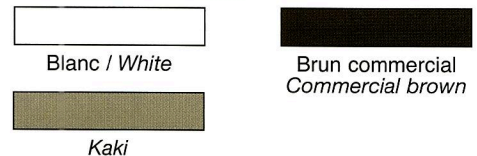


## Basic Models

*(Large choice of other combinations made-to-measure)*

### Casement Windows

## Couleurs extérieur *Exterior colors*

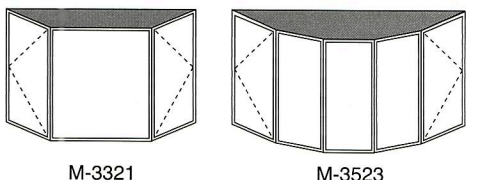


## Couleur intérieur *Interior colors*



- Couleurs optionnelles disponibles
- Les couleurs illustrées peuvent varier lors de l'impression.
- *Optional colors available.*
- *Actual colors may vary.*

## Baie *Bay* / Arquée *Bow*



## GENTEK

Téléphone / phone: 1 855 567-2846 • www.gentek.ca

Le fabricant se réserve le droit de modifier sans préavis les caractéristiques du produit.  
*The manufacturer reserves the right to modify product features without notice.*

Produit Product	Norme Standard	Infiltration air Air Infiltration	Infiltration eau Water Infiltration	Surcharge aux vents Wind Load
Battant Casement	CSA A440	A3	B7	C5