

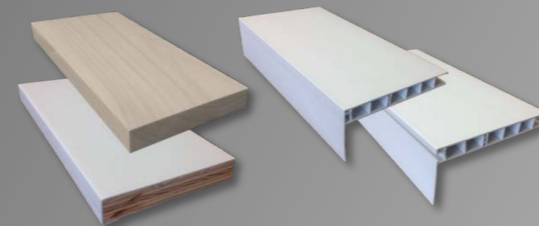


Slider and hung windows

# Fenêtres coulissantes ou à guillotine



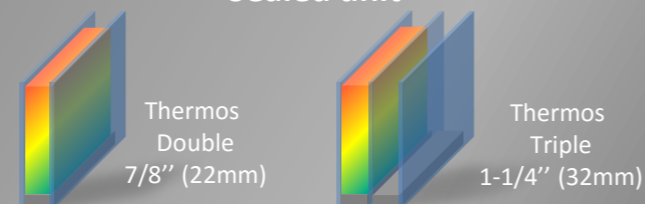
## Finitions intérieures/Inside extension



## Barrotin/Muntin bar



## Fene-Tech fabrique tous ses thermos/ Sealed unit



## Options

- Choix de moulure intérieure et extérieure
- Verre Low-E Argon
- Triple verre avec un ou deux Low-E Argon (ouverture simple)
- Carrelage et barrotin disponibles dans plusieurs configurations

- Wide selection of interior or exterior moldings
- Low-E glass with Argon
- Triple glaze (single opening)
- Muntin bars for style

## Carrelages/Grid



## Fene-Tech, un produit de distinction

- Service après-vente rapide et reconnu (aucun sous-traitant)
- Des gens à l'écoute de vos besoins
- Près de 30 ans d'expertise

## Garantie

- Fene-Tech fabrique tous ses thermos, garantis 20 ans contre le descellement
- Fene-Tech utilise une poudre de PVC vierge à 100%, une extrusion canadienne garantie 20 ans
- Fene-Tech utilise de la quincaillerie fabriquée entièrement en Amérique du Nord garantie 5 ans
- Fene-Tech utilise des extrusions d'aluminium garanties 20 ans
- La garantie est transférable

## Warranty

- Fene-Tech produce its thermos since the beginning and offer a 20 full year warranty against the seal failure
- Fene-Tech is using a canadian extruder company and offer a 20 years warranty on the material
- 5 years warranty on the hardware
- Warranty transferable to the next owner.

Descriptions	Ouverture Simple / Single Thermos Double	
	PVC Classique	Hybride + Aluminium
<sup>1</sup> Étanchéité à l'air	A3	A3
<sup>1</sup> Étanchéité à l'eau	B6	B6
Résistance au vent	C5	C5
Résistance à l'entrée par effraction	F20	F20
Facteur U	0,30	0,31
Rendement énergétique	34	33
Zone climatique	1-2-3	1-2

Les données énergétiques sont présentées à titre informatif, seul les résultats de Fene-Tech présentés sur le site Internet de Energy Star Canada sont reconnus à titre officiel. Ces données peuvent changer sans préavis. Please refer to Energy Star Canada internet site for the official page on Fene-Tech windows results.

Les options ajoutées (Ex. : Carrelage) sur une fenêtre influencent les résultats obtenus, veuillez vous référer au site de Energy Star Canada selon vos options retenues ou consultez l'étiquette temporaire qui est expédiée avec votre fenêtre. Adding an option (Ex. : Grills) on a window may change the final result, Please refer to Energy Star Canada internet site.

1. Résultats, modèle à Guillotine seulement, les autres modèles peuvent présenter des résultats différents. Results, hung model only, other models could have a different result.



Fene-Tech fabrique, depuis près de 30 ans, des produits de qualité supérieure qui assureront votre confort pendant des années.

## Série " PVC "



### Caractéristiques

- Profilé en PVC lustré blanc pur
- Moulures en « J » 1/2" (13 mm) et 3/4" (19 mm) intégrées facilitant la finition intérieure
- Unité scellée avec espace d'air de 5/8" (16 mm) munie d'un double scellant
- Intercalaire haute performance
- Thermos Low-E Argon haut rendement énergétique
- Satisfait les exigences de la norme NAFS-08

### Features

- Profile extrusions made from pure pvc powder, glossy finish and easy to clean
- A double sealed thermo pane with 5/8" air space
- Glass with a Low-E coating and a warmedge spacer technology
- Respect the NAFS-08 energy star recommendations

### Entretien/Maintenance

- Un volet ouvrant à 90° facilitant le nettoyage complet à partir de l'intérieur.
- Ninety degree sash opening for easy cleaning.



## Classique

### Cadres flush/Frame

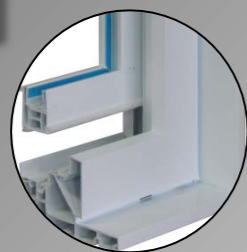
**Simple**  
3-1/4" (83mm)  
5-5/8" (143mm)

**Double**  
5-5/8" (143mm)



### Cadres avec moulure à brique intégrée/Integrated brickmould

**Simple**  
4-3/8" (111mm)  
6-3/4" (171mm)



Volet/Sash  
Contemporain

## PVC Laminé Couleur

**Nouveau  
PVC LAMINÉ  
Bientôt  
disponible**

**Cadre avec moulure à brique**  
6-3/4" (171mm)

**Cadre flush**  
5-5/8" (143mm)



### Couleurs/Colors

Sandstone

Noir/Black

Brun commercial /  
Commercial Brown



## Série " Hybride + " (Aluminium)



### Caractéristiques

- Profilé intérieur en PVC blanc pur
- Aluminium extrudé à l'extérieur assemblé par vis aux quatre coins
- Moulures en « J » 1/2" (13 mm) et 3/4" (19 mm) intégrées facilitant la finition intérieure
- Unité scellée avec espace d'air de 5/8" (16 mm) munie d'un double scellant
- Intercalaire haute performance
- Thermos Low-E Argon haut rendement énergétique
- Satisfait les exigences de la norme NAFS-08

### Moulures à Brique/Brickmould



### Cadres flush/Frame

**Simple**  
4-1/2" (114mm)  
5-5/8" (143mm)

**Double**  
4-1/2" (114mm)  
5-5/8" (143mm)

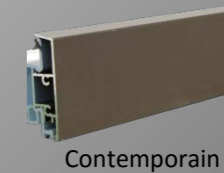
### Cadres avec Moulure à brique/With brickmould

**Simple**  
5-5/8" (143mm)  
6-3/4" (171mm)

**Double**  
5-5/8" (143mm)  
6-3/4" (171mm)



### Volets/Sash



### Couleurs extérieures/ Exterior colors



### Features

- Profile extrusions made from pure pvc powder, glossy finish and easy to clean
- Built-in dry wall and extension return. ( 1/2", 3/4" )
- Modern or personalized profiled sash
- A double sealed thermo pane with 5/8" air space
- Glass with a Low-E coating and a warmedge spacer technology
- Respect the NAFS-08 energy star recommendations
- Aluminium extrusion with a choice of selected standard colors
- Frame and sash screwed in all corners to avoid aluminium overlapping