

Nouvelles  
et améliorées

*Enfin... les dernières fenêtres  
que vous allez acheter !*



Fenêtres  
**HYBRIDE** à battants



structure en  
aluminium et P.V.C.

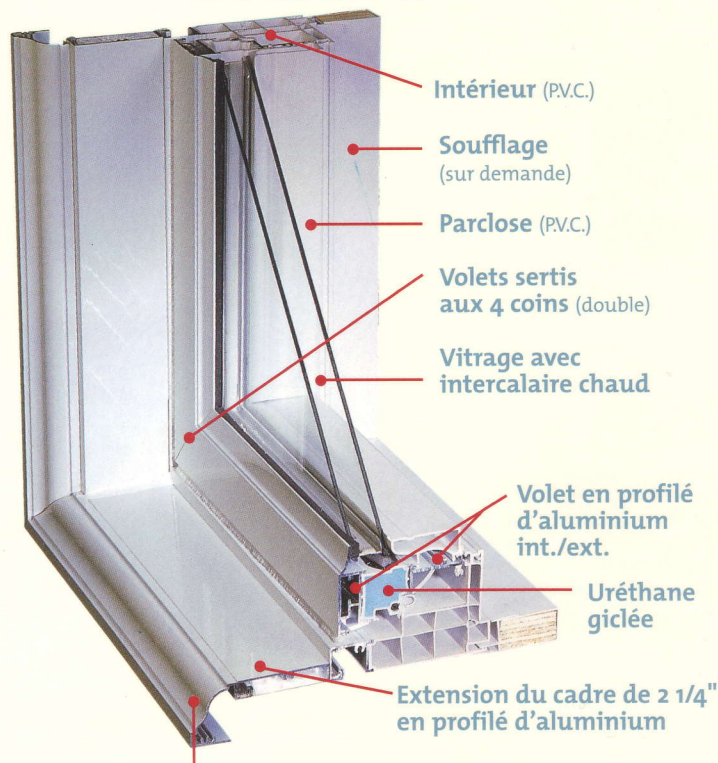
## Elles contribuent à diminuer vos coûts d'énergie

- Offertes dans une variété de couleurs extérieures;
- Hybride la plus solide sur le marché;
- Fenêtre composite utilisant les deux matériaux les plus employés dans l'industrie de la fenestration : l'aluminium et le P.V.C.;
- L'extérieur en profilés d'aluminium assure une rigidité plus grande du cadre et une stabilité accrue des couleurs de votre fenêtre;
- La section intérieure en P.V.C. est sertie mécaniquement à la section extérieure en aluminium pour une intégrité structurale supérieure;
- Intérieur en P.V.C. pour un maximum d'étanchéité et d'efficacité énergétique;
- Volets jusqu'à 38" (965 mm) de large par 78" (1981 mm) de haut;
- Goussets de sertissage robustes et rigides au niveau des cornières, garantissant une grande rigidité intégrale du volet;
- La teinte du P.V.C. s'agence uniformément à celle de la quincaillerie de haute qualité et du cadre en profilé d'aluminium du moustiquaire;
- Cadre de 4", 5 1/4", 6 1/4" plus soufflage intérieur sur demande;
- Quincaillerie solidement fixée au métal et renforcée aux endroits critiques;
- Triple coupe-froid dont le joint primaire est continu et soudé aux quatre coins pour une fenêtre plus étanche.

Votre spécialiste en fenestration :

\* **Homologation CSA** : Cette homologation certifie, qu'en plus d'avoir passé avec succès des tests en laboratoire, nos fenêtres sont construites en usine selon les règles de l'art en tout temps et que nous respectons continuellement les normes d'assemblage décrites dans nos procédures de fabrication. Nous sommes audités deux fois par année et ce, au hasard, afin de confirmer nos pratiques d'assemblage et de construction de fenêtres. Distribué exclusivement par les détaillants de produits de bâtiment Gentek au Canada 1 800 349-2479 [www.gentek.ca](http://www.gentek.ca)

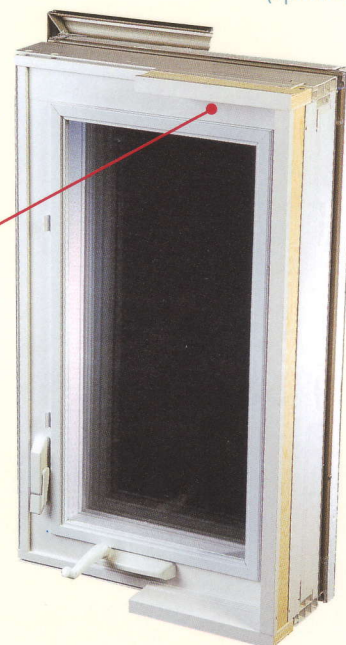
# Fenêtres HYBRIDE à battants



Moulure à brique en profilé d'aluminium



Manivelle repliable (optionnel)



## Résultat de tests • Série Opale

Les fenêtres à battants de la série Opale sont conformes à la norme CAN/CSA A440-00.

Infiltration d'air	A3
Résistance à l'eau	B7
Charge uniforme (structure)	C3/C4
Entrée par effraction	F20
Résistance moustiquaire	S2

CONSULTEZ NOTRE CERTIFICAT DE GARANTIE