



## FENÊTRES À BATTANT OU À AUVENT

Gamme TOUT PVC et gamme HYBRIDE







# Gamme TOUT PVC

Le système de fenêtre à battant ou à auvent est le plus **performant** sur le marché. Il répond à des standards très élevés et est offert avec un vaste choix d'ajouts intérieurs comme extérieurs. Ses lignes fluides se conjuguent à des qualités techniques exceptionnelles pour en faire une véritable création contemporaine ou classique selon vos besoins.



## CADRES

- Cadre 5 1/4"
- Cadre 6 9/16"



Cadre 5 1/4"  
Volet plat  
Sans moulure



Cadre 6 1/4"  
Volet plat  
Moulure intégrée



Cadre 6 9/16"  
Volet plat  
Sans moulure

## MOULURES



Autres moulures disponibles





## Gamme HYBRIDE (PVC + aluminium)

Offrant une alliance parfaite entre la noblesse de l'aluminium et les performances énergétiques du PVC, notre gamme de fenêtres hybrides est synonyme de confort, **caractère et élégance**. Cette génération de fenêtres est conçue spécialement pour affronter les rigueurs de notre climat nordique et surpasser les normes du marché.



### CADRES

- Cadre 5 3/4"
- Cadre 6 9/16"



Cadre 5 3/4"  
Fixe plat  
Noir

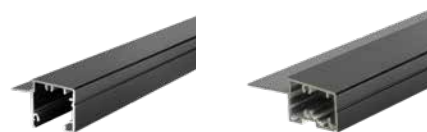


Cadre 5 3/4"  
Volet plat  
Anodisé clair



Cadre 6 9/16"  
Volet plat  
Noir

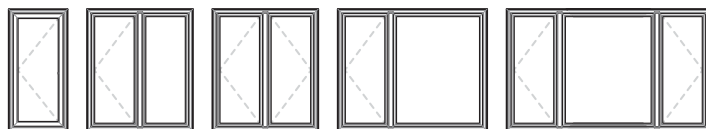
### MOULURES



Autres moulures disponibles



## CONFIGUREZ À VOTRE GOÛT



## CARACTÉRISTIQUES

- Thermos double ou triple vitrage énergétique + gaz argon
- Mécanisme d'ouverture à manivelle et quincaillerie multipoint
- Triple coupe-froid
- J intégré pour l'insertion d'extension intérieure
- Moustiquaire du côté intérieur (*Cadre en aluminium et mèche en fibre de verre*)

### Gamme TOUT PVC

- Cadre 5 1/4" et volet en PVC rigide multi chambres aux coins soudés sans moulure intégrée.
- Cadre 6 1/4" avec moulure intégrée.
- Cadre 6 9/16" sans moulure. Le volet se retrouve à l'intérieur de la partie isolée de la cloison (diminue les risques de condensation).

### Gamme HYBRIDE

- Cadre hybride 5 3/4" en aluminium extrudé extérieur et en PVC rigide aux coins soudés intérieur.
- Cadre hybride de 6 9/16". Le volet se retrouve à l'intérieur de la partie isolée de la cloison (diminue les risques de condensation).
- Couleurs extérieures standards : blanc, noir et brun commercial.

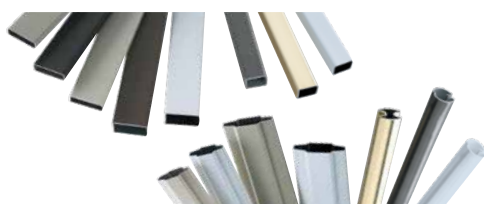
## QUINCAILLERIE

- Nouveau design
- Performance supérieure
- Garantie à VIE
- Ouverture et fermeture en douceur



## PERSONNALISEZ

### Carrelages intégrés



### Barrotins



## OPTIONS

- Extensions intérieures (soufflage)
- Diverses moulures à revêtement extérieur
- Multiples fenêtres au design architectural
- Sélection de verres spéciaux
- Fini anodisé clair - Cadre Hybride 5 3/4"
- Choix illimité de couleurs, peinturé chez Abritek
- Limiteur d'ouverture
- Diverses configurations possibles

## PERFORMANCES STRUCTURALES ET THERMIQUES

Les gammes **TOUT PVC** et **HYBRIDE** pour fenêtres à battant et auvent sont conformes à la norme harmonisée AAMA/WDMA/CSA 101/I.S.2/A440, testées par des laboratoires indépendants (notamment AIR-INS), certifiées ENERGY STAR® (rendement énergétique) et réalisent les performances suivantes :



Les seules fenêtres testées à -30°C  
4500 cycles d'ouverture et de fermeture



Résistance à la pénétration d'eau à 20°C



Infiltration d'air à 20°C et à -30°C

Au fil des années, **Portes et fenêtres Abris** a toujours su se démarquer par de nouveaux produits avant-gardistes et performants qui répondent aux normes en vigueur dans l'industrie mais également à celles de demain. Par un souci d'amélioration constante et une adaptation rapide aux besoins de la clientèle, nos produits constituent la parfaite expression de la maîtrise de notre art.



Soucieux de l'environnement, Abris utilise du PVC recyclé pour la barrière thermique de la fenêtre hybride à battant. Le PVC recyclé rencontre toutes les normes de fabrication et est utilisé dans les parties non visibles de la fenêtre.

## PERFORMANCES STRUCTURALES

Modèles	Normes	Étanchéité à l'air	Étanchéité à l'eau (PA)	Surcharge aux vents (PA)	Entrée par effraction	Classes
Battant	AAMA/WDMA/CSA 101/I.S.2/A440	A1 A2 <b>A3</b>	140       <b>720</b>	720     <b>3360</b>	F10 <b>F20</b>	LC-CP70-C (36" X 72" PVC)
						LP-CP70-C (32" X 63" HYBRIDE)
Auvent	AAMA/WDMA/CSA 101/I.S.2/A440	A1 A2 <b>A3</b>	140       <b>720</b>	720     <b>3120</b>	F10 <b>F20</b>	LC-CP65-AP (47" X 32" PVC)
				720     <b>3360</b>		LC-CP70-AP (47" X 32" HYBRIDE)
Fixe	AAMA/WDMA/CSA 101/I.S.2/A440	Fixe	140       <b>720</b>	720     <b>3360</b>	<b>F10</b> F20	CW-CP70-FW (72" X 72" PVC)
						CW-CP70-FW (96" X 72" HYBRIDE)

Les gammes **TOUT PVC** et **HYBRIDE** rencontrent les critères ENERGY STAR® Canada et atteignent des rendements énergétiques (RE) de 38 en battant, 37 en auvent et 45 en fixe. Les résultats varient selon le type d'unité scellée demandé.

Les profilés sont fabriqués à partir de poudre de PVC dont la formulation a été spécialement développée pour faire face aux rigueurs de notre climat nordique.

## GARANTIES ET SERVICE



La meilleure garantie de l'industrie

- PVC : 20 ans
- Thermos : 20 ans (Énergétique)
- Quincaillerie : À VIE
- Peinture et aluminium : 10 ans
- Main-d'œuvre : 1 an

Une entreprise familiale depuis 1947!

Portes et fenêtres Abris met tout en oeuvre afin d'offrir un service à la clientèle de qualité qui se veut rapide et efficace.

### ACCREDITATIONS



MANUFACTURIER DE LA BANNIÈRE



PAR THERMOPLAST

Fabriqué au Québec

# ABRITEK

MANUFACTURIER PORTES & FENÊTRES

DISTRIBUÉ PAR



English version available on web site.

TROUVEZ VOTRE DÉTAILLANT ET PLUS D'INFORMATIONS ABRITEK.CA