



La fenêtre **DUAL** en aluminium de style contemporain a été conçue en optimisant l'utilisation de chaque matériau "**le bon matériau au bon endroit**".

- L'aluminium à l'extérieur pour sa durabilité.
- Noyau thermique multi-chambres en PVC pour son pouvoir isolant.
- L'aluminium à l'intérieur pour son style.

Cette utilisation raisonnée et ciblée permet une optimisation des performances.

- ✓ Qualité
- ✓ Durabilité
- ✓ Performance
- ✓ Écoénergétique
- ✓ Style contemporain



**Aluminium + PVC + Aluminium**

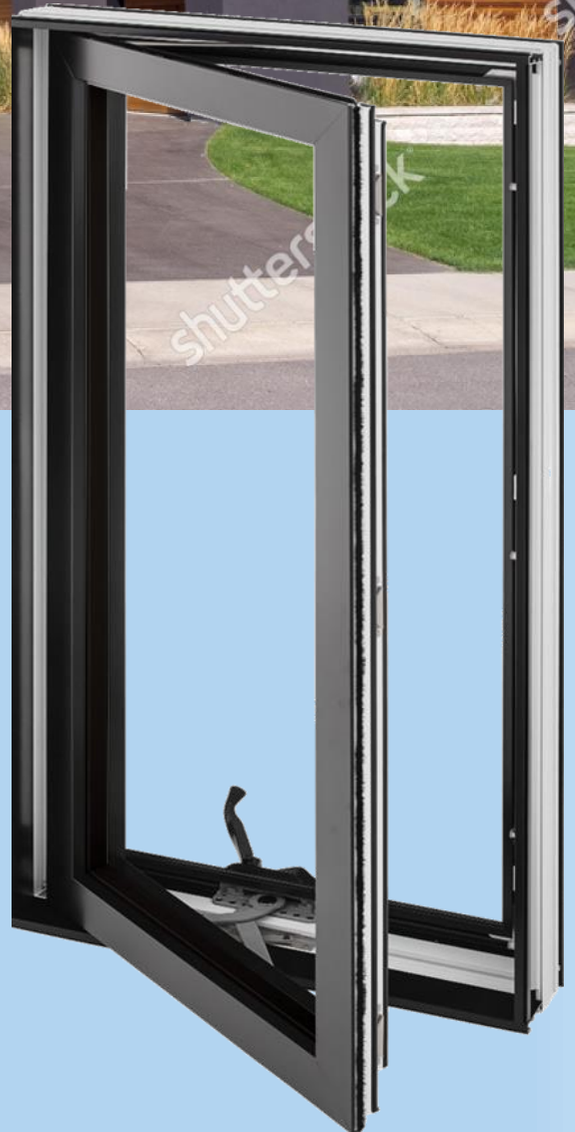


La fenêtre **DUAL** en aluminium de style contemporain a été conçue en optimisant l'utilisation de chaque matériau "**le bon matériau au bon endroit**".

- L'aluminium à l'extérieur pour sa durabilité.
- Noyau thermique multi-chambres en PVC pour son pouvoir isolant.
- L'aluminium à l'intérieur pour son style.

Cette utilisation raisonnée et ciblée permet une optimisation des performances.

- ✓ Qualité
- ✓ Durabilité
- ✓ Performance
- ✓ Écoénergétique
- ✓ Style contemporain



**Aluminium + PVC + Aluminium**



La fenêtre **DUAL** en aluminium de style contemporain a été conçue en optimisant l'utilisation de chaque matériau "le bon matériau au bon endroit".

- L'aluminium à l'extérieur pour sa durabilité.
- Noyau thermique multi-chambres en PVC pour son pouvoir isolant.
- L'aluminium à l'intérieur pour son style.

Cette utilisation raisonnée et ciblée permet une optimisation des performances.

- ✓ Qualité
- ✓ Durabilité
- ✓ Performance
- ✓ Écoénergétique
- ✓ Style contemporain



**Aluminium + PVC + Aluminium**



La fenêtre **DUAL** en aluminium de style contemporain a été conçue en optimisant l'utilisation de chaque matériau "**le bon matériau au bon endroit**".

- L'aluminium à l'extérieur pour sa durabilité.
- Noyau thermique multi-chambres en PVC pour son pouvoir isolant.
- L'aluminium à l'intérieur pour son style.

Cette utilisation raisonnée et ciblée permet une optimisation des performances.

- ✓ Qualité
- ✓ Durabilité
- ✓ Performance
- ✓ Écoénergétique
- ✓ Style contemporain



**Aluminium + PVC + Aluminium**



La fenêtre **DUAL** en aluminium de style contemporain a été conçue en optimisant l'utilisation de chaque matériau "le bon matériau au bon endroit".

- L'aluminium à l'extérieur pour sa durabilité.
- Noyau thermique multi-chambres en PVC pour son pouvoir isolant.
- L'aluminium à l'intérieur pour son style.

Cette utilisation raisonnée et ciblée permet une optimisation des performances.

- ✓ Qualité
- ✓ Durabilité
- ✓ Performance
- ✓ Écoénergétique
- ✓ Style contemporain



**Aluminium + PVC + Aluminium**



# Spécifications

# DUAL Fenêtre à Battant et à Auvent

www.fene-tech.com

Description Battant Auvent	Standard	Option
Verre	Clair	Low-E Argon
Thermos	Double	Triple
Plusieurs choix de verre	---	•
Couleur du noyau et du volet PVC	Blanc	Noir
Couleur : manivelle, barrure et moustiquaire	Noir ou Blanc	---
Profondeur du cadre sans moulure à brique extérieure	4-1/2"	5-5/8"
Moulure à brique	---	•
« J » intérieur 1/2" – 3/4"	---	•
Poignée "Encore"	•	---
Quincaillerie en acier inoxydable	•	---
Carrelage	---	•
Barrotin	---	•
Limiteur d'ouverture	---	•
Pentures Egress	---	•



## CARRELAGES



Tubulaire

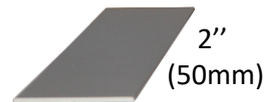


Rectangulaire



Georgien

## BARROTINS



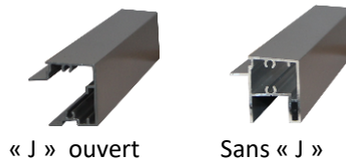
## COULEURS DE BASE EXTÉRIEURES



## COULEURS DE BASE INTÉRIEURES



## MOULURE DE FINITION EXTÉRIEURE



## Cadre

5-5/8" ou 6-3/4"

Extrusion d'aluminium à l'intérieur

« J » Intérieur 1/2" – 3/4"

Noyau thermique Multi-chambres en PVC

Moulure à brique à l'extérieur



Composante en Aluminium <b>GARANTIE 20</b> ans / years WARRANTY Aluminium Components	Composante en PVC <b>GARANTIE 20</b> ans / years WARRANTY PVC Components	Unités scellées Verre énergétique <b>GARANTIE 20+</b> ans / years WARRANTY Energy glass Sealed units	Quincaillerie <b>GARANTIE 5</b> ans / years WARRANTY Hardware	Bris thermique Du verre <b>GARANTIE 1</b> ans / years WARRANTY Thermal glass breakage	Main d'oeuvre <b>GARANTIE 1</b> ans / years WARRANTY Labor
---	---	---	--	--	---