

NIËO

FENÊTRE
À BATTANT
HYBRIDE

MC



DESIGN, CONFORT
ET PERFORMANCE

CONFORME AUX SPÉCIFICATIONS DE L'INDUSTRIE

Les tests ont été réalisés par un laboratoire indépendant homologué par l'Association canadienne de normalisation, conformément à la norme CAN/CSA-A440-00.

> Étanchéité à l'air	A-3
> Résistance à la pénétration d'eau	B-7
> Résistance aux surcharges dues au vent	C-5
> Entrée par effraction	F-20

INNOVATION :
Volet de style colonial



FENÊTRE À CADRE CONVENTIONNEL

Vue de l'extérieur
(avec aluminium)



Vue de l'intérieur

APPARENCE INTÉRIEURE	FENÊTRE	APPARENCE EXTÉRIEURE
100 % PVC	100 % PVC	100 % PVC
100 % PVC	100 % PVC	Extrusions d'aluminium
Moulures de bois	100 % PVC	100 % PVC
Moulures de bois	100 % PVC	Extrusions d'aluminium



Tous les efforts ont été déployés pour veiller à ce que les renseignements indiqués dans le présent feuillet soient exacts. Par ailleurs, Quadra Plast ne saurait être tenue responsable des erreurs ou des omissions et elle se réserve le droit de réviser, de modifier ou de remplacer tout produit offert sans aucune autre obligation.

NÉO-AVANTAGES

- > Fini lustré rendu grâce à l'utilisation d'une poudre de PVC de première qualité (1)
- > Gamme de moulures décoratives (2)
- > Volet stylisé aux lignes nouvelles et élégantes (3)
- > Système de barrure multipoint (4)
- > Mécanisme d'ouverture à manivelle double action des volets à 90 degrés pour faciliter le nettoyage
- > Utilisation d'un profilé à cloisons multiples pour une performance thermique et une solidité accrues
- > Triple coupe-froid offrant un niveau de résistance supérieur aux intempéries
- > Coins des cadres et des volets soudés par fusion pour un maximum de rigidité

NÉO

FENÊTRE
À BATTANT
HYBRIDE

MC

Fabriqué avec des extrusions de haute qualité fournies par :

Solutions extrudées
QUADRA
PLAST