

Vinyle de qualité  
Élégance  
Résistance à l'usure  
Résistance au chaud  
et au froid  
Vitrages doubles et  
triples en option

**Novatech**<sup>®</sup>

Porte patio de série

**Kent**



# Particularités standards et en option



## Quincaillerie standard

Avec système de verrouillage en deux points 9900 Contemporary disponible en noir, blanc, ou nickle brossé en option.

Mini-stores argentés en option également disponibles pour protéger des regards indiscrets et de la chaleur.



## Quincaillerie en option

### Serrures élégantes

Ces options de poignées uniques peuvent être configurés avec des serrures multipoints robustes.



## Verrous de sécurité en option



**Les verrous de seuil à deux positions** s'installent au bas de la porte mobile. Ils servent de verrous secondaires avec la porte fermée et sont disponibles en blanc, beige ou brun.



**Serrures de gardien** sont installés au haut de la porte mobile; le pêne de sécurité s'enclenche dans le cadre. Disponibles en blanc, beige ou brun.



**Les barres de sécurité escamotables** s'installent sur le montant fixe du cadre de la porte et s'abaissent pour empêcher la porte de s'ouvrir.

## Impostes et fenêtres latérales en option

Entourez votre porte patio de lumière naturelle avec une imposte ou fenêtre latérale. Le cadre en PVC ne nécessite pratiquement pas d'entretien et peut être obtenu avec une variété de finis et types de verre.

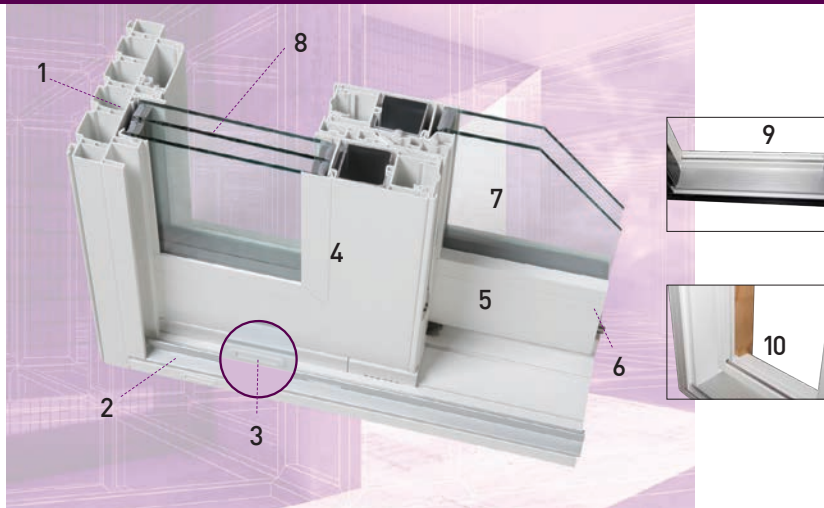
## Choix de cadres



Cadre Victorian tout en vinyle



Cadre Buckingham en bois recouvert de vinyle



## Coupe transversale de Kent

1. Cadre de 5<sup>5/8</sup> po
2. Rail de moustiquaire anodisé
3. Système de drainage avec couvercles anti-retour
4. Châssis soudé de 3<sup>3/4</sup> po renforcé avec de l'acier
5. Roulettes de précision standard
6. Rail de roulement standard en acier inoxydable
7. Vitrage double standard de 1 po en verre Low-E à remplissage argon
8. Vitrage triple de 1<sup>3/8</sup> po en verre Low-E à remplissage argon, en option
9. Seuil anodisé standard
10. Poche de jambage extérieur standard

## Ministores intégrés en option

Douceur de fonctionnement

- Pas de cordons externes
- Pas de dépoussiérage
- Verre Low-E

Seulement pour portes de 59<sup>1/2</sup>" x 79<sup>1/2</sup>" po et 71<sup>1/2</sup>" x 79<sup>1/2</sup>" po

De visibilité maximale à complète intimité du bout des doigts. Il suffit de faire glisser la manette pour relever, abaisser ou régler l'angle des ministores qui sont scellés dans l'unité de verre isolant pour assurer un fonctionnement sans aucun entretien.



Manette pour lever ou baisser les ministores (Argent seulement)

## Châssis durable

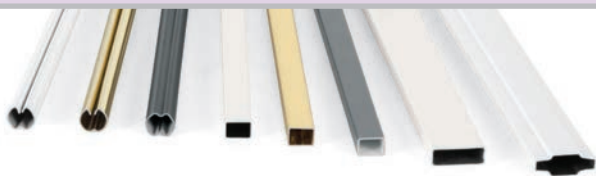
- Avec renforts en acier pour résister aux vents violents
- Joint périphérique double pour une meilleure étanchéité à l'air
- Roulettes tandem réglables à roulements à billes.

## Accessoires en option

- Moulure à brique de 1<sup>1/4</sup> ou 2<sup>1/6</sup> po
- Rallonges de cadre de 1<sup>1/4</sup>, 2 ou 3<sup>3/8</sup> po
- Moulure en J de 3/4 po
- Rallonge de seuil de 1<sup>1/2</sup> po
- Plaque de seuil de 4<sup>1/2</sup> po

## Couleurs extérieures en option

Les Portes patio de Novatech présentent un large éventail de couleurs extérieures en option qui sont stables aux U.V., ont une meilleure adhérence et résistent aux impacts.



## Carrelages décoratifs en option

Des carrelages intégrés sont disponibles dans une large gamme de styles et de couleurs, comprenant les **carrelages plats** en deux tons, blanc, laiton et étain, les **carrelages géorgiens** en deux tons et blanc, et les **carrelages minces** en blanc, laiton et étain.

## Vitrages

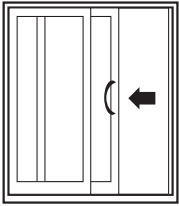
Excellente efficacité thermique grâce à un vitrage haute performance de 1 po utilisant une technologie de pointe avec verre **Low-E**, remplissage argon et intercalaire **Super Spacer<sup>MD</sup>**.

*Super Spacer<sup>MD</sup>*

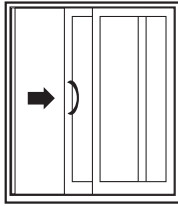


# Caractéristiques

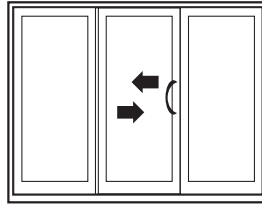
## Dimensions Configurations des portes/panneaux et dimensions finies (vue extérieure)



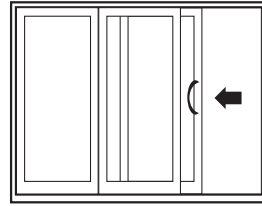
OX - Ouverture à gauche



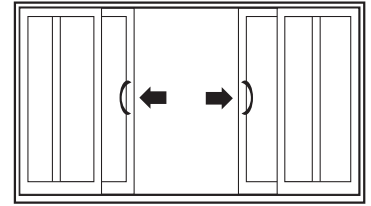
XO - Ouverture à droite



OXO - Mobile de droite à gauche  
ou OZO - Mobile de gauche à droite



XOO - Panneau de gauche mobile vers la droite  
ou OOX - panneau de vers la gauche



OXXO - Panneau central mobile vers la droite  
et vers la gauche

### 2 panneaux

59<sup>1</sup>/<sub>2</sub> W x 79<sup>1</sup>/<sub>2</sub> H  
71<sup>1</sup>/<sub>2</sub> W x 79<sup>1</sup>/<sub>2</sub> H  
95<sup>1</sup>/<sub>2</sub> W x 79<sup>1</sup>/<sub>2</sub> H  
59<sup>1</sup>/<sub>2</sub> W x 81<sup>1</sup>/<sub>2</sub> H  
71<sup>1</sup>/<sub>2</sub> W x 81<sup>1</sup>/<sub>2</sub> H  
95<sup>1</sup>/<sub>2</sub> W x 81<sup>1</sup>/<sub>2</sub> H  
59<sup>1</sup>/<sub>2</sub> W x 95<sup>1</sup>/<sub>2</sub> H  
71<sup>1</sup>/<sub>2</sub> W x 95<sup>1</sup>/<sub>2</sub> H  
95<sup>1</sup>/<sub>2</sub> W x 95<sup>1</sup>/<sub>2</sub> H

### 3 panneaux

89<sup>1</sup>/<sub>4</sub> W x 79<sup>1</sup>/<sub>2</sub> H  
107<sup>1</sup>/<sub>4</sub> W x 79<sup>1</sup>/<sub>2</sub> H  
143<sup>1</sup>/<sub>4</sub> W x 79<sup>1</sup>/<sub>2</sub> H  
89<sup>1</sup>/<sub>4</sub> W x 81<sup>1</sup>/<sub>2</sub> H  
107<sup>1</sup>/<sub>4</sub> W x 81<sup>1</sup>/<sub>2</sub> H  
143<sup>1</sup>/<sub>4</sub> W x 81<sup>1</sup>/<sub>2</sub> H  
89<sup>1</sup>/<sub>4</sub> W x 95<sup>1</sup>/<sub>2</sub> H  
107<sup>1</sup>/<sub>4</sub> W x 95<sup>1</sup>/<sub>2</sub> H  
143<sup>1</sup>/<sub>4</sub> W x 95<sup>1</sup>/<sub>2</sub> H

### 4 panneaux

116<sup>3</sup>/<sub>4</sub> W x 79<sup>1</sup>/<sub>2</sub> H  
140<sup>3</sup>/<sub>4</sub> W x 79<sup>1</sup>/<sub>2</sub> H  
188<sup>3</sup>/<sub>4</sub> W x 79<sup>1</sup>/<sub>2</sub> H  
116<sup>3</sup>/<sub>4</sub> W x 81<sup>1</sup>/<sub>2</sub> H  
140<sup>3</sup>/<sub>4</sub> W x 81<sup>1</sup>/<sub>2</sub> H  
188<sup>3</sup>/<sub>4</sub> W x 81<sup>1</sup>/<sub>2</sub> H  
116<sup>3</sup>/<sub>4</sub> W x 95<sup>1</sup>/<sub>2</sub> H  
140<sup>3</sup>/<sub>4</sub> W x 95<sup>1</sup>/<sub>2</sub> H  
188<sup>3</sup>/<sub>4</sub> W x 95<sup>1</sup>/<sub>2</sub> H

## Performances

| Norme   | Catégorie et classification commerciales | Infiltration à l'air      | Résistance à l'infiltration d'eau | Pression nominale  |
|---------|--|---------------------------|-----------------------------------|--------------------|
| OX / XO | LC-PG55                                  | A3-0.2 L/s-m <sup>2</sup> | 400 Pa (8.4 psf)                  | ±2640 Pa (±55 psf) |

Détaillant :

**Novatech®**



Nos produits respectent les exigences du programme Energy Star afin d'aider les entreprises et les particuliers à protéger l'environnement grâce à un rendement énergétique supérieur.