

# **PORTE-PATIO PVC MODÈLE 550**



## Composition:

Cadre de bois recouvert de PVC d'une profondeur de 5-1/2" jusqu'à 11-3/4".

Seuil de drainage rapide grâce a sa pente de degré.

Volet soudé a 45 degré avec parcloses intérieures.

Renfort d'acier dans les montants.

Poignée à mortaise de style contemporain modèle *Look* 

### Configuration et dimension :

5′	6'	7' & 8'	9'& 12'	9'& 12'	10' & 12'
o x x o	0 X X 0	o x x o	x o x	0   X 0	0 × 11 × 0
59½" × 79½" 58½" × 81" 59½" × 95½"	71½"×79½" 70½"×81" 71½"×95½"	95 ½" × 79 ½" 82 ½" × 81" 94 ½" × 81" 95 ½" × 95 ½"	105" × 79½" 103½6" × 81" 139¾" × 81"	107 \%" × 79 \%" 105 \%" × 81" 141 \%" × 81" Porte 9' XOO or OOX disponible sur demande	116 %6" × 79 ½" 140 ½" × 79 ½" 114 ½" × 81" 138 %6" × 81" 140 ½" × 95 ½"

## Vitrage et performances :

Verre trempé scellé double avec pellicule à faible emissivité ( Low E ) et intercalaire à faible conductivité thermique

Conformément aux Normes harmonisées AAMA/WDMA/CSA101/I.S.2/A440-08, Conforme au Standards canadiens CAN/CGSB-82.1-M89

Performances porte-patio PVC 550
Résistance à a l'infiltration d'air :A3
Résistance à l'eau : B4 / 400 Pa

Résistance au vent : C3

Essai de facilité de manœuvre : E3 Résistance à l'entrée par effraction : F2 Charge structurelle uniforme : CP-45

Global: PG-R45

Performance énergétique porte-patio 550						
Verre scellé	RE	Valeur U				
Standard-Scellé double Low E en face 3	34	1.70 INTEGRAL				
Option- Scellé double Low E en face 2	32	1.70				
Option- Scellé triple Low E en face 5	38	1.36 ENERGYSIA				

#### Options de verre :

Verre Low E Verre scellé triple

Verre teinté gris ou bronze

## Options de sécurité :

Poignée mortaise double-point en zinc ou acier inoxydable modèle *View* Serrure à clé disponible en option Verrouillage au seuil a 3 positions Barre de sécurité Moustiquaire renforcée

## Option d'installation:

Extenstion intérieur de bois sur 3 ou 4 cotés avec recouvrement en PVC Moulure a brique en PVC avec extension de seuil en aluminium anodisé Moulure a gypse en PVC Lame de clouage

## Installation des portes patios : (Recommandationsd'installation)

- 1. Installer les portes patios conformément à la norme CSA-A440.4-07.
- 2. S'assurer qu'elles sont d'équerre, au trait carré et nivelé (seuil et intérieur).
- 3. Poser l'allège de même largeur que la porte patio, de manière à leur donner une pente uniforme vers l'extérieur; les placer d'alignement et de niveau.
- 4. Isoler le pourtour de la porte patio avec de la laine isolante ou de l'uréthane, sans en déformer le cadre.
- 5. Calfeutrer les joints entre les portes patios et les appuis avec un produit d'étanchéité de grande flexibilité