



LA QUALITÉ QUI S'APPRÉCIE JOUR APRÈS JOUR

PORTE-PATIO S-800

Cadre bois/PVC avec volet mécanique

ph[®]
TECH

CONÇUE POUR DURER

La robustesse et la droiture des portes reposent sur un cadre de bois en pin de qualité supérieure, recouvert d'un PVC durable et sans entretien.

- Cadre bois/PVC de 5 3/8" ou de 7 1/4", ultra-rigide
- Volet de PVC avec multichambres
- Coupe-froid multiples éliminant toute infiltration d'air
- Renforts d'acier dans les pièces les plus sollicitées
- Serrure à mortaise 1 point
- Arrêts de volet cachés par souci d'esthétisme



**Résistance à toute épreuve
et apparence soignée**



UNE EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE INÉGALÉE

Les portes-patio P.H. Tech sont conçues pour satisfaire aux normes d'efficacité énergétique canadiennes les plus exigeantes et les plus récentes.

- Verre double à haute efficacité énergétique : intercalaire non conducteur, revêtement low-E et argon maximisant le rendement énergétique (RE) de votre porte-patio
- Conception permettant l'utilisation de verre de 1" d'épaisseur, qu'il soit double ou triple
- Profilés conçus pour réduire considérablement les risques de condensation



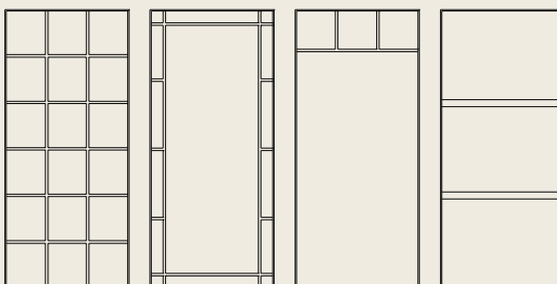
OPTIONS

- Verre double ou triple low-E
- Verres teintés bronze
- Mini-stores internes disponibles sur les portes de largeur 5', 6', 9' et 12'
- Moulures à briques



CARRELAGES DÉCORATIFS

- Rectangulaires 1/4" x 5/8" et 1/4" x 1"
- Géorgiens 5/16" x 5/8", 5/16" x 1" et 1 3/4"
- Configurations standards : Régulier (3 x 6), Prairie (3 x 5), Partiel (3 x 1) ou G45 (1 x 3)
- Sur demande : configurations non standards et carrelages tubulaires en laiton, plomb, argent ou blanc



Régulier

Prairie

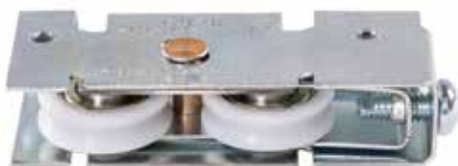
Partiel

G45

UNE FIABILITÉ SANS PRÉCÉDENT

Tout a été pensé pour vous offrir un coulissement doux, silencieux et sans effort, année après année.

**Comment fait-on la preuve d'un fonctionnement sans tracas ?
Plus de 1,3 million de portes vendues en témoignent.**



Système breveté de roues tandem en nylon. Elles ne laissent aucune marque sur le rail et offrent douceur de roulement et durabilité.

Ce système a résisté sans montrer de signes de faiblesse à un test de 119 000 cycles en supportant un volet de 165 lb, soit l'équivalent de 30 ans d'usage constant.

Rail 100 % aluminium surélevé empêchant les roues d'être endommagées ou bloquées par des cailloux ou débris.



LA PORTE LA PLUS FACILE À OUVRIR DE SA CATÉGORIE

Faites le test ! Il est possible d'ouvrir cette porte simplement du bout des doigts !

SÉCURITÉ ADDITIONNELLE

- Dispositif de verrouillage au seuil
- Barre de sécurité



- Serrure à mortaise à deux points d'ancrage



PERSONNALISEZ VOTRE PORTE-PATIO

Faites votre choix parmi une large sélection d'options et accessoires.

COULEURS STANDARDS



Blanc bleu



Blanc crème



Beige

COULEURS EXTÉRIEURES EN OPTION

Faites votre choix parmi les 30 couleurs de peinture disponibles. Demandez à voir les échantillons.



Noir



Gris



Brun commercial

PANNEAUX DÉCORATIFS

Vous pouvez intégrer à votre maison des panneaux décoratifs de style français, et ce sans avoir à assumer les coûts élevés normalement associés à un tel style.



POIGNÉES

Poignées de forme arrondie assurant une bonne prise en main. Avec ou sans clé. Offertes en différents choix de fini.



Chrome brillant



Chrome brossé



Laiton



Nickel noir



Blanc



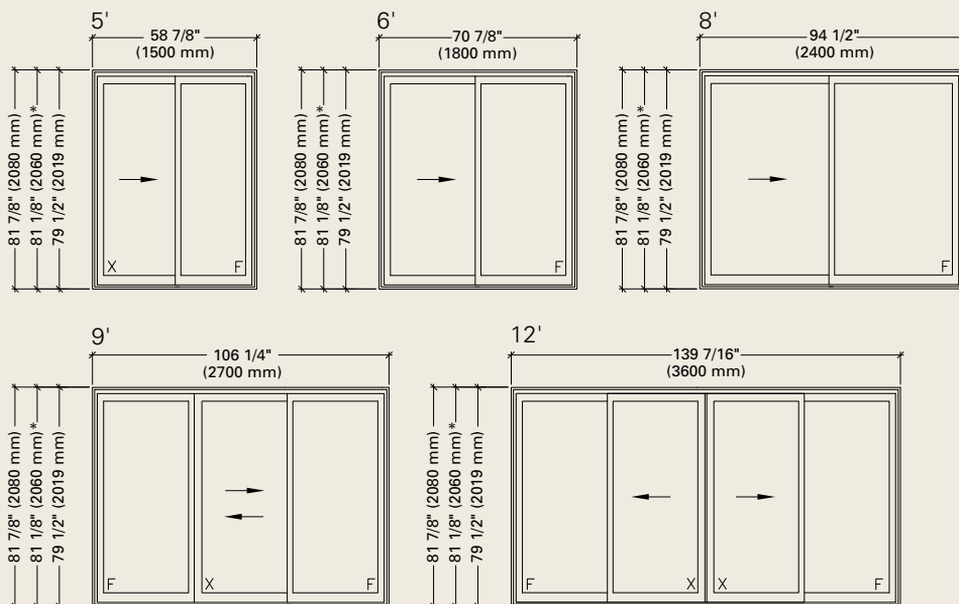
Noir



Bois

CONFIGURATIONS

Offert en modèles à deux, trois ou quatre panneaux.

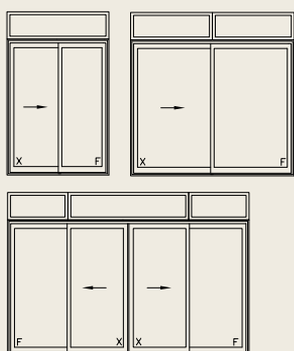


Autres configurations et dimensions sur mesure disponibles.

*81 1/8" (2060 mm) offert en PVC blanc bleu uniquement.

AGENCEMENTS PANORAMIQUES

Possibilité d'impostes.



MOUSTIQUAIRES

- Acier roulé
- Aluminium, dotées d'un système breveté de suspension et de roues offrant un roulement et une durabilité uniques
- Aucun risque de déraillement
- S'enlève sans outils



Système breveté de suspension à vis et ressorts

PERFORMANCES

PERFORMANCE ÉNERGÉTIQUE

Type de verre	Facteur U (W/m ² K)	Facteur U (Btu/h pi ² °F)	Gain de chaleur solaire (CGCS)	Transmission de la lumière	Rendement énergétique (RE)	Zone
Double, low-E argon, 1", intercalaire à haut rendement	1,76	0,31	0,55	0,61	33	2
Triple, low-E double argon, intercalaire à haut rendement	1,31	0,23	0,43	0,53	36	3

PERFORMANCE EAU-AIR-STRUCTURE

Dimensions	Norme harmonisée	Performance
1800 mm x 2080 mm 72" x 82"	AAMA/WDMA/CSA 101/I.S.2/A440-08	R-PG60-SD

GARANTIES

P.H. Tech offre les garanties suivantes :

PROFILÉS DE PVC

GARANTIE

20

ANS

VERRE SCELLÉ
ÉNERGÉTIQUE

GARANTIE

15

ANS

QUINCAILLERIE

GARANTIE

1

AN

