



Richards-Wilcox
Portes de Garage

THERMATITE^{MC}



PORTES SECTIONNELLES ISOLÉES EN ACIER BASCULANTES **T175-MR ET T175**

- Fabriquées à partir d'un revêtement prépeint d'acier galvanisé par immersion à chaud à texture de stuc estampée.



- Isolant en polyuréthane Neufoam^{MC} de 76 mm (1,75 po) Sans CFC ni HCFC.



- Barrières thermiques et joints à recouvrement Weatherlock^{MC} entre les sections.



Multirainuré

Profil multirainuré(MR) unique

- Profil multirainuré qui met en valeur l'architecture moderne.
- Choix idéal quand l'esthétisme est un élément clé.
- Texture de stuc sans répétition résistant aux égratignures et à la saleté.



Rainures standard

Profil à rainures standard

- Apparence standard pour de nombreux modèles de portes déjà installées.
- Richards-Wilcox peut fournir diverses options de remplacement de sections aux clients de façon rapide et efficace.

SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

DÉTAILS DES SECTIONS

ÉPAISSEUR DE SECTION 45 mm (1 3/4 po)

RÉSISTANCE THERMIQUE*

R 16 pi² hF/Btu

PROFIL Multirainuré/Rainures standard

ÉPAISSEUR DU REVÊTEMENT EXTÉRIEUR

0,48 mm (0,019 po)

LARGEUR MAXIMALE D'OUVERTURE**

11 024 mm (36 pi 2 po)

HAUTEUR MAXIMALE D'OUVERTURE

6 706 mm (22 pi)

FINITION Deux couches de peinture cuite au four sur le revêtement extérieur, apprêt et couche de finition de polyester.



CHOIX DE FENÊTRES

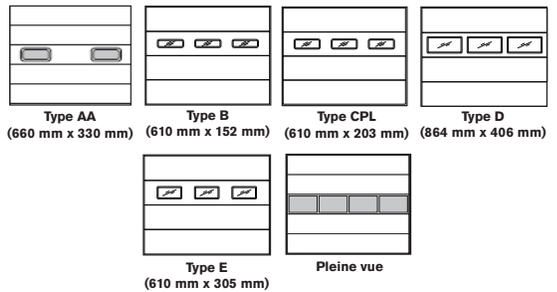


TABLEAU DES SECTIONS

HAUTEUR DE LA PORTE	Sections hautes	LARGEUR DE LA PORTE	N ^{bro} max. de fenêtres
De 7 pi 1 po à 8 pi 1 po (de 2 159 mm à 2 464 mm)	4	De 8 pi à 9 pi 2 po (de 2 438 mm à 2 794 mm)	2
De 8 pi 2 po à 10 pi 1 po (de 2 489 mm à 3 073 mm)	5	De 9 pi 3 po à 12 pi 2 po (de 2 819 mm à 3 708 mm)	3
De 10 pi 2 po à 12 pi 1 po (de 3 099 mm à 3 683 mm)	6	De 12 pi 3 po à 16 pi 2 po (de 3 734 mm à 4 928 mm)	4
De 12 pi 2 po à 14 pi 1 po (de 3 708 mm à 4 293 mm)	7	De 16 pi 3 po à 19 pi 2 po (de 4 953 mm à 5 842 mm)	5
De 14 pi 2 po à 16 pi 1 po (de 4 318 mm à 4 902 mm)	8	De 19 pi 3 po à 24 pi 2 po (de 5 867 mm à 7 366 mm)	6
De 16 pi 2 po à 18 pi 1 po (de 4 928 mm à 5 512 mm)	9	De 24 pi 3 po à 28 pi 2 po (de 7 391 mm à 8 585 mm)	7

GARANTIE

10 ans contre la délamination des panneaux
1 an contre tout défaut de matériaux et de fabrication

* Résistance thermique calculée. ** Pour de plus grandes dimensions, communiquez avec l'usine.



Richards-Wilcox
Portes de Garage

1 800 667-1572
www.rwdoors.com



FABRIQUÉ AU CANADA