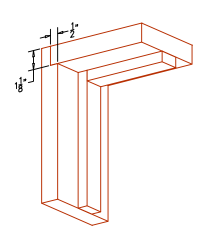


MANUFACTUAIEA DE POATES Commeaciales et aachitectuaales

Can. : 1 800 463.3124 U.S.A. : 1 800 363.2248 info@porteslambton.com

2 1 VARIABLE 1 Mur Porte

- 1) Bois
- 2 Matériau composite ignifuge (MCI)
- 3 Panneau transversal
- 4 Placage



BÂTIS COMMERCIAUX ET ARCHITECTURAUX

Bâti 45/60 minutes Bâti type "T" TJ-45/60

SPÉCIFICATIONS	DESCRIPTIONS
Épaisseur du mur	Minimum 127 mm (5") Mur homologué selon les spécifications
Chambranle	Modèles standards disponibles. Min. 8mm x 41mm (5/16" x 1-5/8 ").
Conformité	Conforme à être utilisé avec des portes coupe-feu de pression neutre et positive de catégories A ou B.
Ouvertures maximales	Simple: 1 219 mm x 2 743 mm (48" x 108") Paire: 2 438 mm x 2 743 mm (96" x 108")
Assemblage	 L'enfigurement est prépercé et chanfreiné afin de recevoir des vis no.8, fournies par une tierce partie. De type feuillure. Assemblage à onglet (45°) également disponible.
Expédition	Non assemblé
Emballage	Sur palette
Dimensions suggérées de l'ouverture pour recevoir le bâti	Porte simple ou paire Lorsque le plancher est installé Largeur : Dimension intérieure du bâti + 70 mm (2-3/4") Hauteur : Dimension intérieure du bâti + 35 mm (1-3/8") Ex. Pour un bâti de 36" x 84" (914 x 2 134 mm), les dimensions de l'ouverture devraient être : Largeur : 36" + 2-3/4" = 38-3/4" (984 mm) Hauteur : 84" + 1-3/8" = 85-3/8" (2 169 mm)
Notes	 Les dimensions inscrites sur le dessin technique sont des mesures finies Consultez l'<i>Espace technique</i> de notre site Web pour les instructions d'installation Sans urée-formaldéhyde Disponible certifié FSC
Garantie	À vie. Pour de plus amples détails, consultez notre garantie.
Finition	Système de finition UV. Finitions disponibles : vernis clair, teinture, peinture ou apprêt seulement. Développement de couleurs sur mesure. Aucun COV.
Caractéristiques environnementales	Matériaux à faibles émissions (LEED EQc4.1, EQc4.2, EQc Bois certifié FSC, (LEED MRc7) (disponible sur demande)



www.porteslambton.com

















