



## **Fenêtre à Battant de Bois Ancestral ("Push-Out")**

## **Manu-Data**

### **Cadre :**

Fait de bois massif non-jointé de Pin, Eucalyptus Grandis ou Acajou

Épaisseur de 1 1/8" ( 28 mm)

Profondeur de 4 9/16" ( 116mm) pour volet de 1 3/4"

Profondeur de 5 1/16" ( 129mm) pour volet de 2 1/4"

### **Volet :**

Fait de bois non-jointé de Pin, Eucalyptus Grandis ou Acajou

Épaisseur de 1 3/4" (44,5 mm) ou 2 1/4" (57mm)

Modèle colonial ou contemporain

Option de traverse du bas large ou étroite

### **Quincaillerie :**

Poignée traditionnel ou classique

Barrure multipoint

Stabilisateur de volet

Plusieurs options de couleurs disponible, voir site web

Pentures à friction de type Egress, Standard ou Robuste

Note : la penture robuste n'est pas à friction et requière un stabilisateur de volet

### **Coupe-froid :**

Système d'étanchéité à deux barrières en étage

Coupe bise primaire en polyflex noir

Coupe froid secondaire en silicone de 8 mm de diamètre

### **Finition Intérieure :**

-Naturel, apprêt, couche de base, teinture ou peinture Lepage plus de 50 couleurs

### **Finition Extérieure :**

-Naturel, apprêt, couche de base, teinture ou peinture Lepage plus de 50 couleurs

### **Vitrage :**

-Thermos double 3/4" (19 mm)

-Thermos triple 1 1/4" (32mm) possible dans volet 2 1/4" (57mm)

-Intercalaire "Technoform" bronze, blanc, gris et noir.

-Argon

Autres options :

-Clair, gris, bronze, pinhead, glue-chip,

-Low-e : Energie avantage, 272, 366, 189,

-Trempe

-Laminé



### **Moustiquaire :**

- Mèche: invisible en fibre de verre, aluminium noir ou aluminium gris
- Cadre de bois
- Rétractable

### **Options de carrelage :**

Grande variété d'options de carrelage intérieur (GBG), de faux croisillons (SDL) et de vrai croisillons (TDL)

[Voir site web pour toutes les options disponible](#)

### **Moulures à brique et extension de seuil :**

[Voir site web pour toutes les options disponible](#)

Possibilité de faire sur mesure les profils requis

### **Minimum et maximum de fenêtre :**

Largeur minimum : 14" ou 18" avec stabilisateur par section

Largeur maximum : 40" par section opérante

Hauteur minimum : 14" par section

Hauteur maximum : 84" par section opérante

### **Minimum et maximum de fenêtre pour l'option battant Français :**

Largeur minimum : 25" par section double opérante

Largeur maximum : 72" par section double opérante

Hauteur minimum : 26.5" par section

Hauteur maximum : 84" par section opérante

Poids maximum par volet opérant de 130 lbs.

[Pour plus d'information, visitez notre site web au www.lepagemillwork.com](http://www.lepagemillwork.com)