



MENUISERIES NAUDON MATHE

# Gamme Bois Confort

## PRESENTATION GENERALE (Menuiserie à frappe)

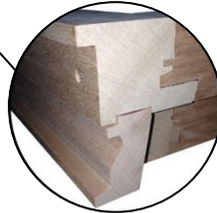
- Dormant de 55mm d'épais
- Ouvrant de 58mm ou 68mm d'épais
- Menuiserie à simple ou double joints
- Moulure à doucine ou pente 15°
- Traitement IFH
- S'adapte à tous types de pose



Assemblage Ouvrant  
Double Enfournement



Assemblage Dormant  
Profil / Contre-Profil



Gâches entaillées  
Jeu 4 mm



### Les Options

- Fourrures de doublage
- Tapées persiennes
- Appuis court / long
- Seuil PMR
- Volet roulant intégré
- Petits bois collés / intégrés
- Grille petits bois
- Triple Vitrage
- Bois PEFC sur demande
- Impression blanche
- Peinture ou lasure de finition  
2 couches (Qté mini. 8 menuiseries)
- ...

Jusqu'à  $U_w = 1,2 \text{ W}/(\text{m}^2.\text{K})^*$

$S_w = 0,31$

## LES ESSENCES DE BOIS UTILISEES \*\*

\*\* Images non contractuelles

Bois Exotique  
Rouge

Mélèze

Chêne

NAUDON MATHE FRERES



\* Fenêtre 2 vantaux BER de H1480 x L1530 avec ouvrants de 68mm équipée d'un triple vitrage 4/12/4/12/4 P.XN + Argon+ TGI ( $U_g=0,7\text{W}/\text{m}^2.\text{K}$ )



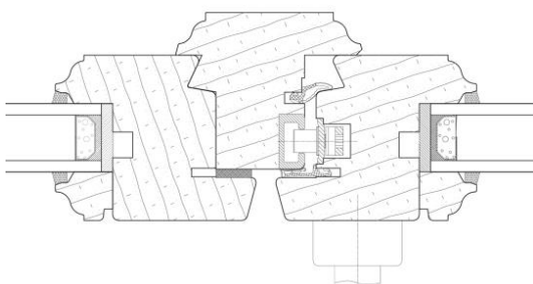
MENUISERIES NAUDON MATHE

## LES DIFFERENTES GAMMES

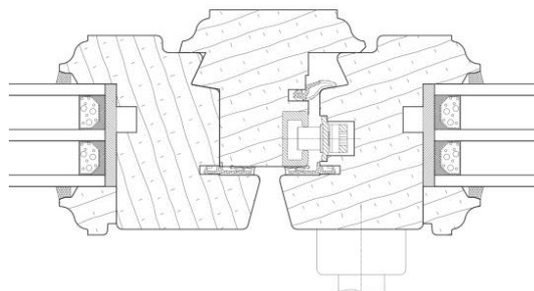
Deux gammes sont disponibles avec des épaisseurs d'ouvrants différentes, afin de répondre à toutes les exigences acoustiques et thermiques :

- 58mm à double joints acoustique pour des vitrages de 28mm d'épais
- 68mm à double joints acoustique pour des vitrages de 36mm d'épais

### Battements Centraux



Gamme 58mm



Gamme 68mm

### LES PERFORMANCES DES MENUISERIES

#### AIR EAU VENT : A4 E7B VC2

Organisme notifié FCBA n° 0380, rapport d'essais n° 404/10/312/820 et 404/10/312/973

#### TRANSMISSION THERMIQUE :

- Bois Exotique Rouge : Fenêtre 2 Vantaux (L1530xH1480) :  $U_w = 1,5 \text{ W/m}^2.K$  et  $Sw = 0,38$
- Mélèze : Fenêtre 2 Vantaux (L1530xH1480) :  $U_w = 1,5 \text{ W/m}^2.K$  et  $Sw = 0,38$
- Chêne : Fenêtre 2 Vantaux (L1530xH1480) :  $U_w = 1,6 \text{ W/m}^2.K$  et  $Sw = 0,38$

Calculs réalisés un double vitrage 4/16/4 Planitherm Ultra + Argon -  $U_g = 1,1 \text{ W/m}^2.K$

Organisme notifié FCBA n° 0380, notes de calculs PC.CIAT/ 2009.649/ Fe

#### AFFAIBLISSEMENT ACOUSTIQUE :

- $R_w (C; Ctr) = 33 (-1; -4) \text{ dB}$  Vitrage 4/16/4 Pu+ Argon+ TGI
- $R_w (C; Ctr) = 38 (-1; -3) \text{ dB}$  Vitrage 10/14/4 Pu+ Argon+ TGI
- $R_w (C; Ctr) = 39 (-1; -2) \text{ dB}$  Vitrage 10/20/6 Pu+ Argon+ TGI

### LES LABELS QUALITES :

Marquage CE suivant norme EN 14351-1 2006

Certification Qualibat N° 4323 (Fabrication et pose menuiserie Bois, technicité supérieure) -

Marque "Pros de la Performance Energétique" Reconnu Garant de l'Environnement

NAUDON MATHE FRERES



Z.I DU CHEIX 23300 LA SOUTERRAINE - Site : [www.naudon-mathe.fr](http://www.naudon-mathe.fr)

Tel. 05-55-63-09-49 Fax. 05-55-63-34-59 Mail : [contact@naudon-mathe.fr](mailto:contact@naudon-mathe.fr)