

BOIS

Fenêtre Contemporaine **BR58**



DES LIGNES
DANS L'AIR DU TEMPS



BIGNON

Créateur & fabricant d'ouvertures

www.fenetres-bignon.fr

Fenêtre contemporaine à recouvrement BR58

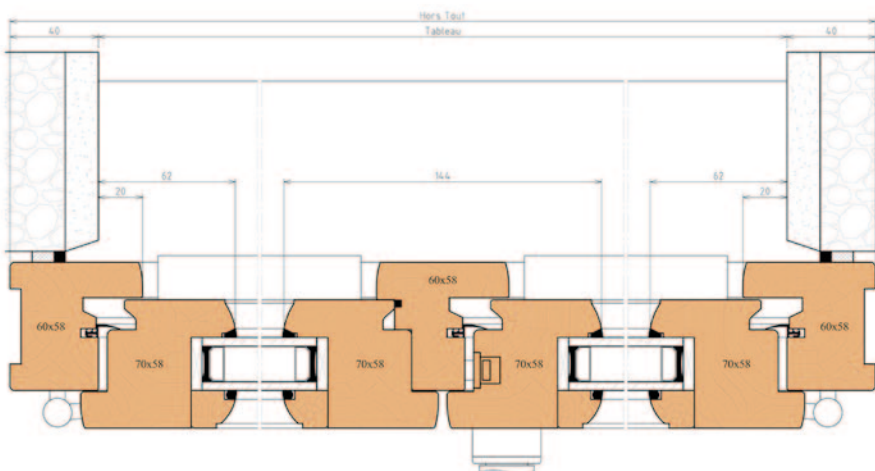
La ligne contemporaine et moderne associée aux performances techniques offrent une alliance parfaite pour cette menuiserie à recouvrement. Un volet roulant pouvant s'y intégrer pour ne former qu'un seul bloc.



- » Epaisseur de bois 58 mm ouvrant et dormant
- » Appui de 140 mm
- » Vitrage avec composition thermique, phonique et de sécurité de 24 à 29 mm d'épaisseur (de base : 4-16-W-4 FA, intercalaire warm edge noir, faible émissif et gaz argon)
- » Seuil de 20 ou 40 mm (porte-fenêtre)
- » Adaptation sur doublages de 100, 120, 140 et 160 mm

Un assemblage traditionnel

Nos menuiseries sont fabriquées suivant un processus d'**assemblage traditionnel par double enfourchement** pour l'ouvrant et simple enfourchement pour le dormant.



Egalement disponible sur demande

- Le Double Joint Phonique
- L'appui de 81 mm et 100 mm
- Le Dormant rénovation
- Les petits bois collés 31 mm
- Les petits bois collés + intercalaires fictifs noirs

LES TYPES ET FORMES D'OUVERTURES



Les Ouvrants à la française : pour fenêtre et porte-fenêtre



Les Soufflets : pour fenêtre ou en imposte



Les Biaïs : triangle, trapèze



Les Oscillo-Battants : pour fenêtre et porte-fenêtre ouvrant à la française (suivant dimension)



Les Couissants : classique ou à galandage pour fenêtre et porte-fenêtre



L'oeil de Boeuf : rond ou oval



Les Vitrés en dormant : combiné à la fenêtre et porte-fenêtre

» Autre formes sur demande



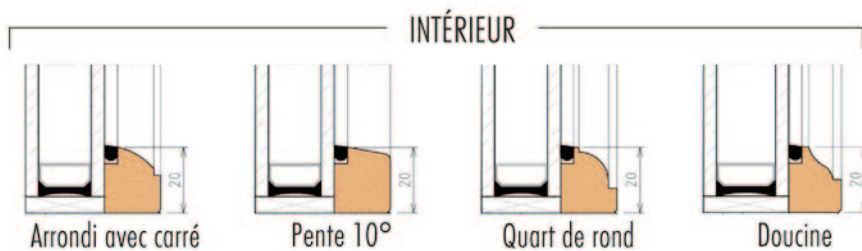
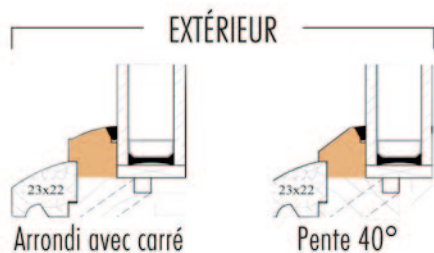
Les Cintrés : plein cintre, cintre surbaissé, anse de panier ou ogive



* CITE : Retrouvez toutes les informations sur www.impots.gouv.fr



LES MOULURATIONS (PARCLOSES ET PETITS BOIS)



LES ACCESSOIRES



LES FINITIONS

- » Traitement par égalisateur de teinte aqueux ayant pour fonction fongicide, insecticide et hydrofuge.
- » Pré-finition lasurée en phase aqueuse 1 ou 2 couches
- » Impression blanche en phase aqueuse 1 couche
- » Pré-finition peinture en phase aqueuse 250 Microns, RAL au choix sur demande



-  **CHÊNE** : Certifié PEFC lamellé-collé 3 plis, fabriqué dans nos ateliers et certifié CTB-LCA
-  **RESINEUX** : Certifié PEFC ou FSC lamellé-collé 3 plis
-  **BOIS EXOTIQUE** : Origine légale ou FSC.

LES PERFORMANCES

PERFORMANCES A.E.V. (air - eau - vent) Bois Exotique		
FENETRE 2 VTX 1450 X 1400 A*4 - E*7B - V*C4	PORTE-FENETRE 2 VTX 2150 X 1400 A*4 - E*7B - V*C3	PORTE-FENETRE 3 VTX 2150 X 2400 A*4 - E*7B - V*C2
PERFORMANCES A.E.V. (air - eau - vent) Bois Résineux		
FENETRE 2 VTX 1450 X 1400 A*4 - E*7B - V*C2	PORTE-FENETRE 2 VTX 2150 X 1400 A*4 - E*7B - V*C2	
PERFORMANCES THERMIQUES BR 58 Bois Exotique		
DOUBLE VITRAGE 4-16-4 FE+ARGON+WARM-EDGE (Ug 1.1)		
FENETRE 1450 X 1400	PORTE FENETRE 2150X1400	
Uw = 1.5	Uw = 1.5	
PERFORMANCES THERMIQUES BR 58 Bois Résineux		
DOUBLE VITRAGE 4-16-4 FE+ARGON+WARM-EDGE (Ug 1.1)		
FENETRE 1450 X 1400	PORTE FENETRE 2150X1400	
Uw = 1.4 w / (m ² ,K)	Uw = 1.4 w / (m ² ,K)	
AFFAIBLISSEMENTS ACOUSTIQUES BR 58		
	FENETRE 1450 X 1400	PORTE-FENETRE 2150 X 1400
Vitrage 4-16-4 FE+argon+warm-edge	Rw(C;Ctr)=34(-2;-5)dB Ra, tr = 29dB *Uw=1,5 W/(m ² ,k)	Rw (C;Ctr)=33(-2;-4)db Ra, tr = 29dB *Uw=1,5 W/(m ² ,k)
Vitrage 6-16-4 FE+argon+warm-edge	Rw(C;Ctr)=36(-1;-4)dB Ra, tr = 32dB *Uw=1,5 W/(m ² ,k)	Rw (C;Ctr)=35(-1;-4)db Ra, tr = 31dB *Uw=1,5 W/(m ² ,k)
Vitrage 10-16-4 FE+argon+warm-edge	Fenêtre double joint 1450 x 1400 Rw(C;Ctr)=36(-1;-3)dB Ra, tr = 33dB *Uw=1,5 W/(m ² ,k)	Fenêtre double joint 2150 x 1400 Rw (C;Ctr)=37(-1;-4)db Ra, tr = 33dB *Uw=1,5 W/(m ² ,k)
Vitrage silence 44/2-12-8 FE+argon+warm-edge		Rw (C;Ctr)=37(-1;-4)db Ra, tr = 34dB *Uw=1,6 W/(m ² ,k)
	FENÊTRE DOUBLE JOINT 2150 X 1400	
Vitrage silence 44/2-12-8 FE+argon+warm-edge	Rw(C;Ctr)=41(-2;-5)dB Ra, tr = 36dB *Uw =1,6 W/(m ² ,k)	
Vitrage silence 44/2-10-10 FE+argon+warm-edge	Rw(C;Ctr) = 42(-2;-5)dB Ra, tr = 37dB *Uw =1,6 W/(m ² ,k)	
Vitrage silence 64/2-10-44/2 silence FE+argon+warm-edge	Rw(C;Ctr) = 44(-2;-6)dB Ra, tr = 38dB *Uw =1,6 W/(m ² ,k)	

La gamme menuiserie à recouvrement est également disponible en 74 et en 84 mm (en cours de validation auprès du FCBA)



BP9 - 53410 PORT-BRILLET
Tél. 02 43 68 80 52 - Fax 02 43 68 86 64

www.fenestres-bignon.fr

