

# BLOC-PORTE VITRÉ

## Gamme ESSENTIEL

**EI60**  
Sens du feu : 2 sens  
PV feu Efectis n° 14-A-263

$R_w$  (C ; C<sub>v</sub>) dB<sup>1</sup>  
43 dB mini suivant configuration

$U_g$   
5,3 à 5,1 W/m<sup>2</sup>.K  
suivant configuration

1B1



Tél. : 04 78 45 89 50  
www.menuiserie-cofim.com

### Caractéristiques

<b>Huissierie Vantail</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Huissierie 3 côtés</li> <li>Simple ou double vantaux</li> </ul>
<b>Essence de bois (huissierie / vantaux)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Hêtre lamellé collé abouté à peindre</li> <li>Bois dur à peindre ou à vernir</li> <li>Chêne</li> <li>Autres (nous consulter)</li> </ul>
<b>Profil</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bâti section mini 75 x 70</li> <li>Rainure à cloison section mini 118 x 70</li> <li>Une aile de recouvrement</li> </ul>
<b>Section</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Section huissierie mini 75 x 70 mm</li> </ul>
<b>Ouvrant</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Épaisseur mini 75 mm</li> </ul>
<b>Options</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Couvre-joint (s)</li> <li>Traverse intermédiaire ou meneau</li> <li>Pied</li> </ul>
<b>Vitrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vitrage feuilleté <b>EI60</b> : clair, opale, double vitrage pour amélioration des performances</li> <li>Garde-corps, selon norme EN12600</li> <li>Fixé avec parclose fournie</li> </ul>
<b>Remplissage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Possibilité de remplissage par panneau plein</li> <li>Petits bois décoratifs</li> </ul>
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles</li> <li>Gâche 1 point et mortaise têtère (serrure non fournie)</li> <li>Serrure 1 ou 3 points</li> <li>Autres options (voir pages options)</li> </ul>
<b>Équipement acoustique en option</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Joint iso-phonique</li> <li>Plinthe automatique</li> </ul>



	Épaisseur vitrage			
<b>EI 60-23</b>	23	43 (-1; -3)	5,3	1B1
<b>EI 60-27</b>	27	44 (-1;-3)	5,1	1B1
<b>EI 60-27 opale</b>	27	44 (-1;-3)	5,1	1B1

Autres : nous consulter

1 : de base, les vitrages bénéficient d'un certificat acoustique. Toutefois, les menuiseries vitrées n'ont pas subi d'essai acoustique.

Dimensions H x l certifiées (mm)	1 Vantail		2 Vantaux <sup>2</sup>	
	Min	Max	Min	Max
<b>Hauteur</b>	2030	2800	2030	2800
<b>Largeur</b>	855	1380	855 + 600	2760

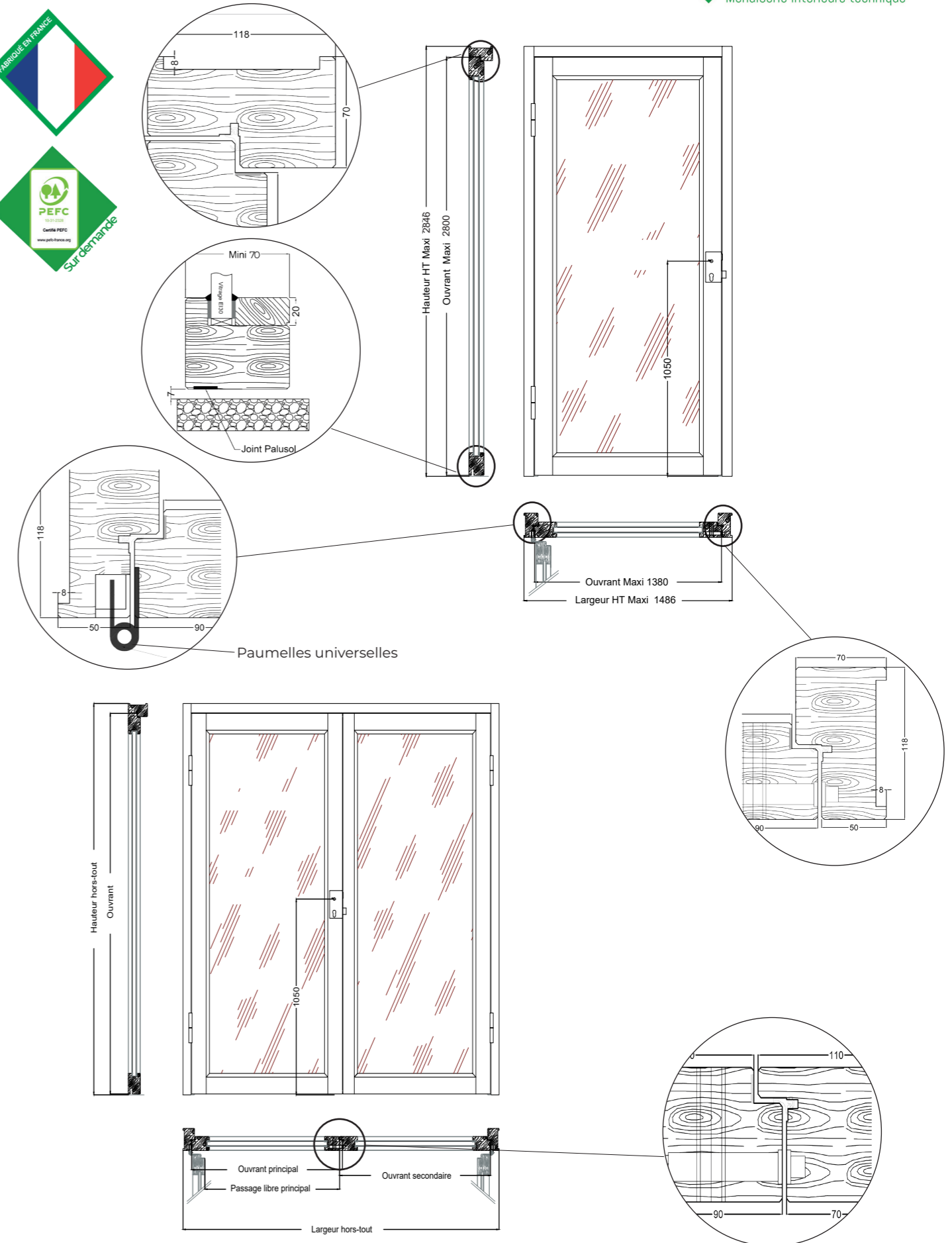
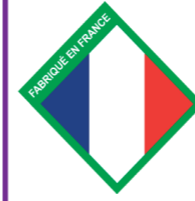
**Pour toute demande spécifique, n'hésitez pas à nous consulter.**

2 : pour 2 vantaux inégaux, les 3 conditions suivantes doivent être respectées : largeur minimale hors-tout du vantail secondaire : 600 mm ; largeur maximale hors-tout du vantail principal : 1380 mm ; largeur du vantail secondaire / celle du vantail principal  $\geq 0,43$ .

### Mode de pose et supports

- Pose verticale sur support souple ou rigide
- Étanchéité paroi support / cadre châssis par laine de roche et mastic.

### Documentation technique



Ces schémas constituent une illustration de ce que nous pouvons réaliser.