

# GCF 30 K180



## Options et variantes

### Option qualité et confort d'usage

- Traverse intermédiaire pour main courante de section 136 à 240 x 68 mm\*\*
- Oculus
- Grille de ventilation
- Laine de roche 30 mm
- Joint isophonique

### Option technique

- Talon creux ou plein
- Imposte 40 mm
- Recouvrement 10 x 10 mm

### Fermeture et articulation

- Crémone encastrée 3 pts à cylindre européen\*
- Serrure encastrée à cylindre européen\*
- Targette encastrée manuelle rectangle 10 x 6 GDF
- Targette encastrée manuelle triangle EDF
- Crémone encastrée 3 pts à triangle EDF
- Traverse intermédiaire pour main courante :
  - Partie haute fermeture par 3 batteuses manuelles
  - Partie basse fermeture par 2 batteuses manuelles

### Finition spécifique

- Prépeint
- Stratifié
- Placage bois

## Configuration de base

Porte	MDF 40 mm
Bâti	Type : Bois (massif ou lamellé collé abouté) Section : 68 x 58 mm
Articulation	Charnières encastrées ouverture à 180°
Fermeture	3 batteuses manuelles rectangulaires
Finition	Bâti et porte bruts
Joint	Intumescent

### Acoustique possible R<sub>w</sub> (C ; C<sub>w</sub>) dB

	Joint	1 laine de roche
1V avec imposte	33 (-2 ; -3)	38 (-1 ; -4)
2V avec imposte	31 (-1 ; -2)	36 (0 ; -3)

### Perméabilité à l'air

Q<sub>40</sub> Surf < 0,6m<sup>3</sup>/h/m<sup>2</sup>

Sens du feu : Indifférent  
 PV feu : EFACTIS 14-002803  
 Pose sur : cloison légère, béton cellulaire, carreaux de plâtre, béton (selon conformité du PV)  
 PV acoustique : CSTB AC09-26018716  
 PV perméabilité : CSTB N° BVI1-108/B  
 Poids au m<sup>2</sup> : 24 kg/m<sup>2</sup>  
 Poids avec laine au m<sup>2</sup> : 1 laine 27 kg  
 FDES synthèse n°5

## Les + produits



Sur demande



Coupe-feu



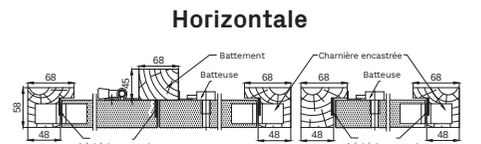
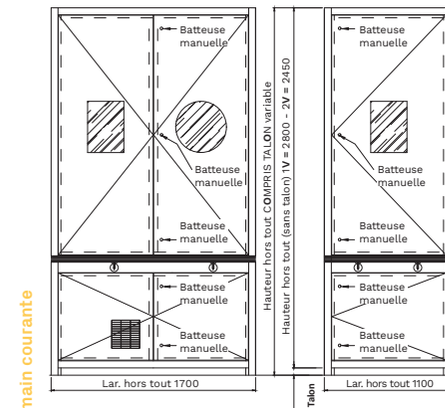
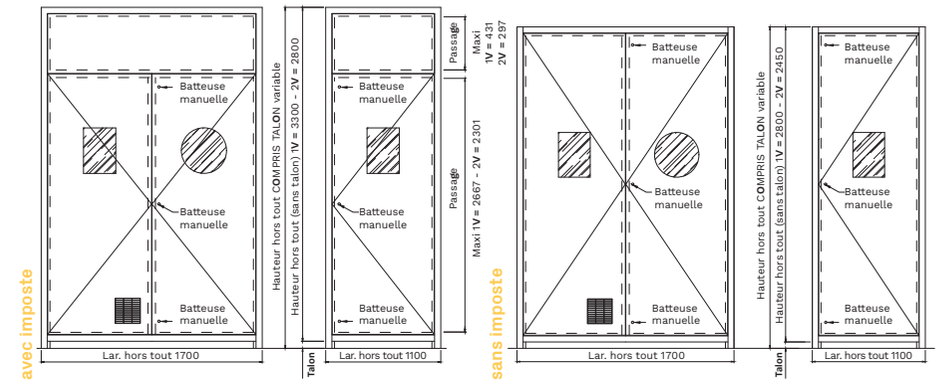
Acoustique



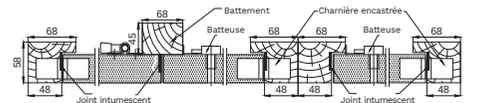
Recyclable

\*Cylindre hors-lot \*\*Au-delà de 138mm ; réalisation en deux parties, avec grain d'orge à la jonction

## Élévation & Dimension

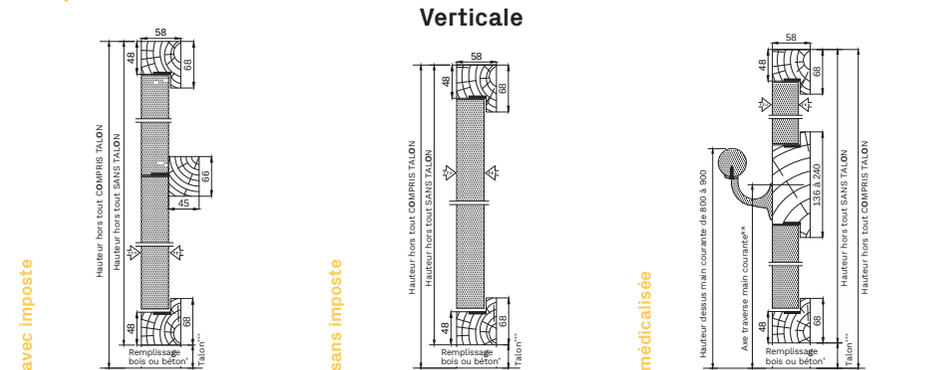


Horizontale N°1  
section des montants de la GCF 30 K180 en cas de blocs gainés non juxtaposés



Horizontale N°2  
section des montants de la GCF 30 K180 en cas de blocs gainés juxtaposés

## Coupes



\*Hors lot \*\*Hauteur à préciser