

GCF 15 AC



Options et variantes

Option qualité et confort d'usage	<ul style="list-style-type: none"> Traverse intermédiaire pour main courante de section 66 à 240 x 68 mm** Grille de ventilation Joint isophonique
Option technique	<ul style="list-style-type: none"> Talon creux ou plein Meneau fixe Imposte MDF 25 mm Panneau Décofeu M1 ou MDF 30 mm CTBH Recouvrement 10 x 10 mm
Fermeture et articulation	<ul style="list-style-type: none"> 1 Crémone 3 pts en applique à cylindre européen*, rectangle GDF ou triangle EDF 2 Batteuses manuelles et 1 automatique triangle EDF 2 Batteuses manuelles et 1 automatique rectangle 10 x 6 GDF 3 Batteuses manuelles triangle EDF Plastron Traverse intermédiaire pour main courante : <ul style="list-style-type: none"> - Partie haute fermeture par 3 batteuses manuelles - Partie basse fermeture par 2 batteuses manuelles
Finition spécifique	<ul style="list-style-type: none"> Stratifié Placage Prépeint Rainures décoratives (panneau épaisi)

Configuration de base

Porte	MDF 25 mm
Bâti	Type : Bois (massif ou lamellé collé abouté) Section : 45 x 58 mm ou 33 x 58 mm si jonction
Articulation	Charnières invisibles ouverture 94°
Fermeture	3 batteuses manuelles à rectangle 10 x 6 GDF et verrous sur semi-fixe
Finition et laquage	Bâti et porte bruts
Joint	Intumescent

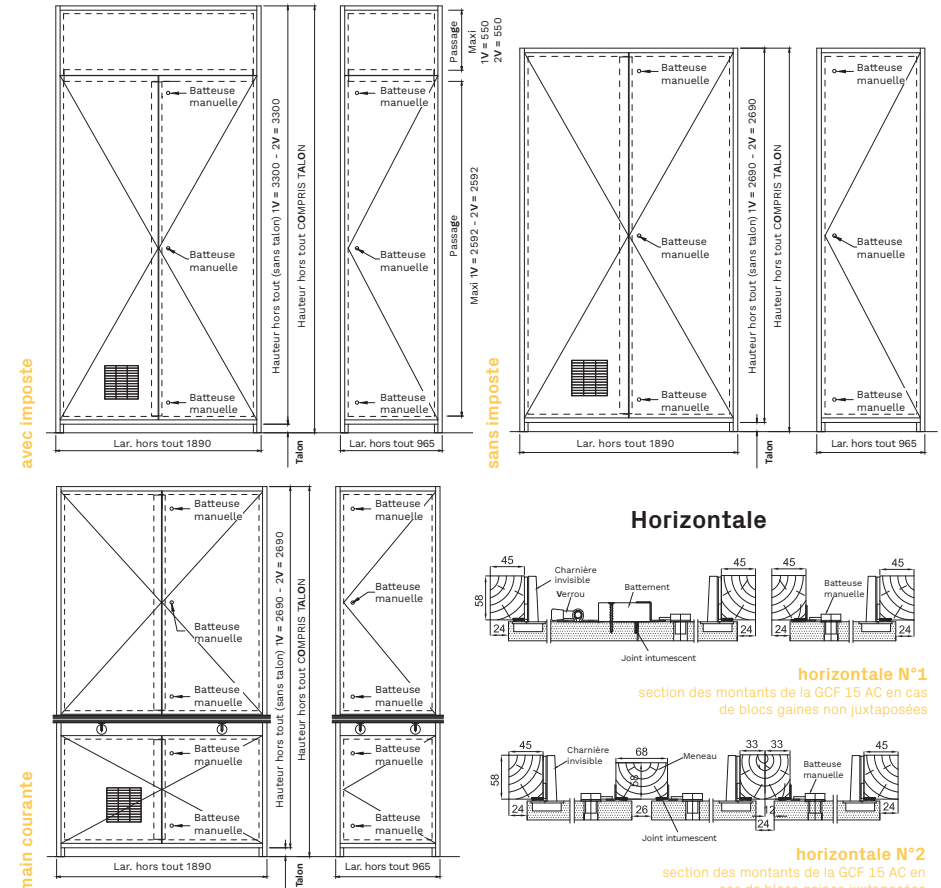
Les + produits



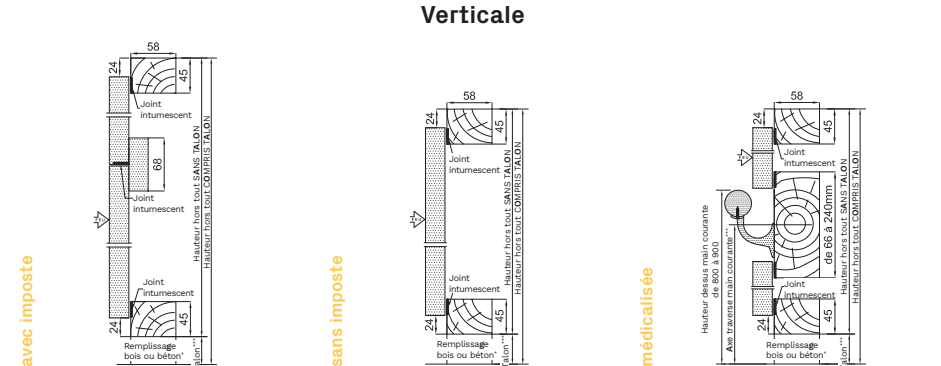
Sens du feu : 1 sens côté couloir
 PV feu : CERIB 027733
 Pose sur : cloison légère, béton cellulaire, béton, brique de terre cuite, carreaux de plâtre (selon conformité du PV)
 Poids au m² : 17,50 kg/m²
 FDES synthèse n°5

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

Élévation & Dimension



Coupes



*Hors lot **Hauteur à préciser