

GCF 15 AC +



Options et variantes

Option qualité et confort d'usage) Traverse intermédiaire pour main courante de section 136 à 240 x 68 mm
Option technique) Talon creux et/ou plein) Meneau fixe) Imposte MDF 28 mm) Vantail et imposte CTBH (30 mm)) Recouvrement 10 x 10 mm
Fermeture et articulation	11 crémone 3 pts en applique à cylindre européen*, rectangle GDF ou triangle EDF 12 batteuses manuelles et 1 automatique triangle EDF 12 batteuses manuelles et 1 automatique rectangle 10 x 6 GDF 13 batteuses manuelles triangle EDF 14 batteuses manuelles triangle EDF 15 Batteuses médiane supprimée pour une hauteur vantail < à 1220 mm 16 Traverse intermédiaire pour main courante : 17 Partie haute fermeture par 3 batteuses manuelles 18 Partie basse fermeture par 2 batteuses manuelles
Finition spécifique) Prépeint) Stratifié) Placage) Rainures décoratives (panneau épaissi)

Configuration de base

Porte	MDF 28 mm
Bâti	Type : Bois (massif ou lamellé collé abouté) Section : 45 x 68 mm ou 35 x 68 mm si jonction
Articulation	Charnières invisibles ouverture 110°
Fermeture	3 batteuses manuelles à rectangle 10 x 6 GDF et verrous sur semi fixe
Finition	Bâti et porte bruts
Joint	Intumescent et isophonique

 Q_{4pa} <1 $m^3/h/m^2$

Les + produits



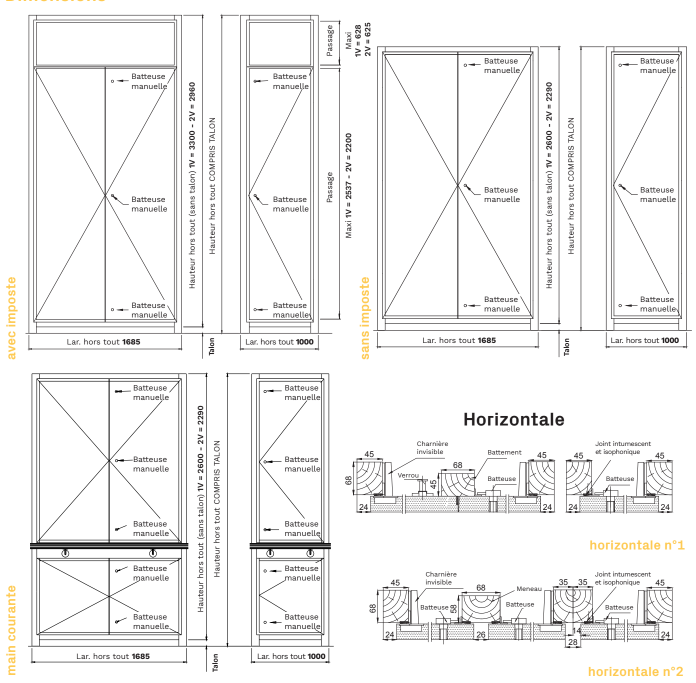


Sur demande

Coupe-feu

Sens du feu : Indifférent
PV feu : EFECTIS 10-A-336 Extension 13/1 ; 13/2 ; 14-002063
Pose sur : cloison légère, béton cellulaire, carreaux de plâtre, béton
(selon conformité du PV)
Perméabilité à l'air : CSTB N°BV11-108/B
Poids de la porte au m² : 18,50 kg
FDES synthèse n°5

Dimensions



Coupes

Age traversee main courante de 800 à 900 o petou, Age traverse main courante** Age main courante** Médicalisée Rembinsage Bansana Age main courante** Medicalisée Rembinsage Bansana Age traverse main courante de 800 à 900 o petou, and a peton object of the state of the st

avec imposte

Hauteur hors tout SANS TALON

de 136 à 240mm

45

Remplissage bois ou béton