

F112 • F212 [120']

Porte COUPE-FEU

Bâti

Bâti en tôle électrozinguée d'épaisseur 2 mm.
 Panneton anti-dégondage \varnothing 12 mm.
 7 pattes (pour la F112) et 8 pattes (pour la F212) à scellement.
 Barre d'écartement pointée au niveau du sol fini.
 Carter de protection des empénages.
 Talon d'ancrage au sol de 30 mm.
 Tous les bâtis sont livrés en kit (1 vantail et 2 vantaux)

Vantail

Parements en tôle électrozinguée de 0.75 mm assemblés par rivetage, formant un caisson de 57 mm d'épaisseur. Ossature interne de rigidité. Renforts pour installation d'accessoires optionnels (ferme porte, barre anti-panique).
 Âme d'isolation thermique rigide. Masse vantail = 47 kg/m² environ.
 Joint intumescent collé sur les chants du bâti.

Équipements fournis

3 charnières réglables. Avec butée à billes.
 Vantail journalier : Serrure 1 point à mortaiser, têtère de 20 mm, axe à 50 mm, entraxe de 70 mm.
 Vantail semi-fixe : Verrous à bascule COMUNELLO

Options

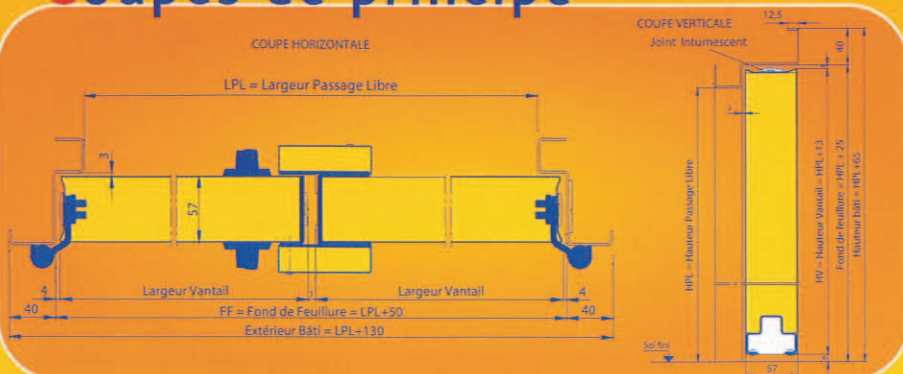
Antipanique série SMART avec béquille extérieure et 1/2 cylindre (10+76)
 Ferme porte à bras compas LEVASSEUR série HL 100* ou 200* ou DORMA série TS 72*, 73* [* Conforme essai DAS].

Dimensions passage libre

Largeur (LPL) 800 - 900	Hauteur (HPL) 2025	[F112]
Largeur (LPL) 1600 (900+700)	Hauteur (HPL) 2025	[F212]

Pour toute autre dimension, veuillez nous contacter.

Coupes de principe



EXISTE EN 1 ET 2 VANTAUX



Modèle F112 • F212

Porte avec classement homologué EI120

Procès verbal du CTICM :

N° 94 A 163 [F112] • N° 94 A 164 [F212]

Sens du Feu = Recto/Verso

Sens d'ouverture

EXTÉRIEUR



ouverture gauche F112



ouverture gauche F212