

## DESCRIPTIF

**HUISSERIE**

**Métallique** : Huisserie PYRO (Fiche HU29). Joints intumescents posés et joints acoustiques fournis.

**VANTAIL**

**Composition** : Cadre Pin, Hêtre, Bois Exotique Rouge, lamellé collé abouté, massif ; 2 parements fibres de bois ; âme composite exclusive à densité variable

**Largeur** : 330+330 à 930+930 mm

**Hauteur** : 1420 à 2250 mm

**Épaisseur** : 40 mm

**Poids** : 25 kg/m<sup>2</sup> (environ)

**Jonction centrale** : Feuillure tiercée ; joints intumescents

**ÉQUIPEMENT**

**Seuil** : Joint balai à double lèvres sous le vantail

**Ferrage** : 3 ou 4 paumelles universelles 130 x 86

**Serrure** : 1 point

Electrique avec passage de câble

**Verrous à bascule** : (x2) sur vantail semi-fixe

## FINITIONS VANTAIL

- Fibres prépeintes
- Laqué blanc
- Placage essences fines
- Placage stratifié

## OPTIONS

- Ferme-porte en applique
- Judas optique
- Seuils suisses (Fiche AT02) : 50x20, 35x20, 67x27, 37x20, 67x19
- Seuils plats (Fiche AT02) : 30x3, 35x12, 67x15
- Plinthe automatique
- Technidécors (Fiche AT04), habillage de la porte (Fiche AT03)
- Gâche électrique
- Plot et pions anti-dégondage
- Protection PVC sur les faces mi-hauteur et toute hauteur
- Protection tôle inox mi-hauteur
- Protections de chants aluminium (Fiche AT14)

## REGARDS VITRÉS (dimensions clair de vue)

Verres disponibles : Pyrobelite 10 (EW30), sauf circulaire inox, ou Pyrobel 16 (EI30).

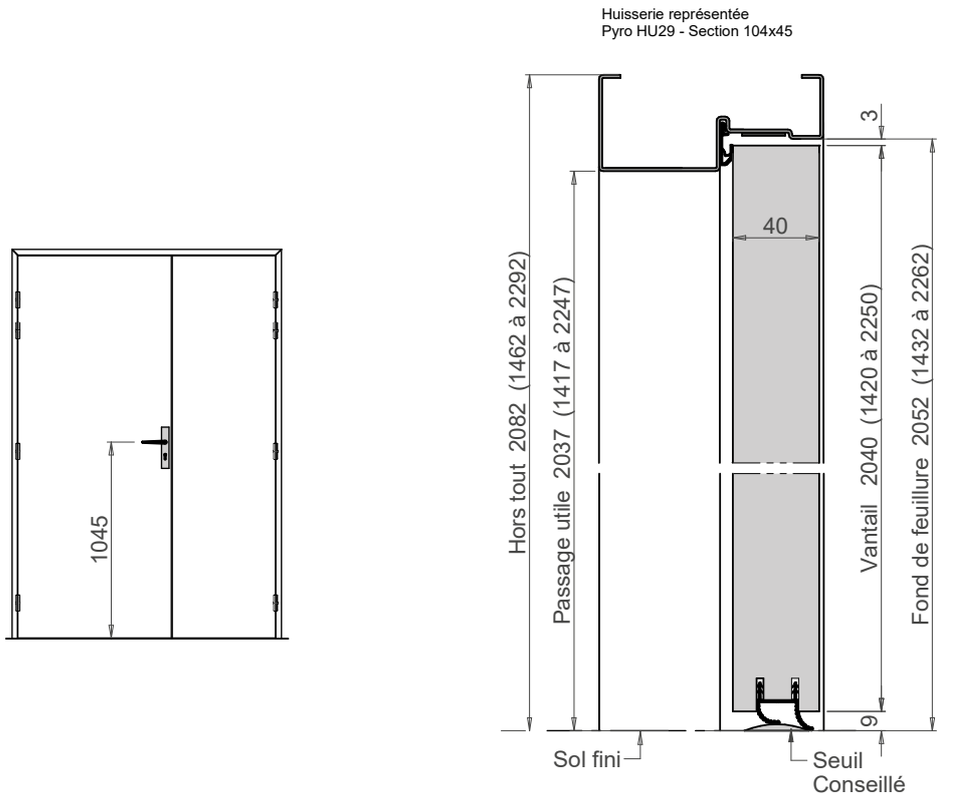
- Rectangulaire 800 x 200 mm
- Rectangulaire 800 x 300 mm
- Rectangulaire 800 x 400 mm
- Rectangulaire 1170 x 170 mm
- Rectangulaire 1170 x 270 mm
- Rectangulaire 1170 x 370 mm
- Rectangulaire 368 x 268 mm
- Circulaire bois Ø328 mm
- Circulaire inox Ø290 mm
- Demi-lune Ø328 mm
- Losange 268 x 268 mm
- Triangle 910 x 455 mm

COUPE-FEU 30

**EI,30**Feu des 2 côtés  
CSTB RS14-011AFFAIBLISSEMENT  
ACOUSTIQUE R<sub>w</sub>**39 (-2 ; -6) dB**

FCBA 404/12/296/1 +

# CLUB 39 PYRO - Pour cloison plaques de plâtre 2 vantaux BLOC-PORTE ACOUSTIQUE



COUPE-FEU 30

**EI<sub>1</sub>30**Feu des 2 côtés  
CSTB RS 14-011AFFAIBLISSEMENT  
ACOUSTIQUE R<sub>w</sub>**39 (-2 ; -6) dB**

FCBA 404/12/296/1 +

Ferrage représenté  
Universel 130x86 DU32