



DESCRIPTIF

HUISSERIE

Métallique : Huisserie PYRO (Fiche HU29). Joints intumescents posés.

VANTAIL

Composition : Cadre Pin (pour vantail de hauteur max 2250 mm), Hêtre ou Bois Exotique Rouge ; âme pleine ; 2 parements fibres de bois

Largeur : Vantaux égaux 430+430 à 930+930 mm - Vantaux inégaux 830+330 à 930+930 mm

Hauteur : 1840 mm à 2500 mm - **Épaisseur** : 40 mm - **Poids** : 22 kg/m² (environ)

Jonction centrale : Feuillure tiercée ou Battement droit sans point de fermeture

EQUIPEMENT

Ferrage : 3 ou 4 paumelles universelles 130 x 86

SOLUTION BANDEAU + FERME-PORTE (Fiche AT10)

LEVASSEUR **BCS 2000/2 + HL105 EN3** - Pose côté paumelles
Rupture ou Emission, 24 ou 48 Volts, avec ou sans contact - Angle maximal ouverture 120°

GROOM **UCS-V2 + GR400 EN3** - Pose côté paumelles
Rupture ou Emission, 24 ou 48 Volts, avec ou sans contact - Angle maximal ouverture 120°

DORMA **G93 GSR EMF + TS91 EN3** - Pose côté paumelles
Rupture, 24 ou 48 Volts, sans contact - Angle maximal ouverture 110°

SOLUTION FERME-PORTE (Fiches AT09/AT11)

Bras compas **IS60 EN3-4 + Ventouses** (Fiche AT05) - Pose côté paumelles
Rupture ou Emission, 24 ou 48 Volts, avec ou sans contact - Angle maximal ouverture 180°

Bras glissière **TS90 EN3-4 + Ventouses** (Fiche AT05) - Pose côté paumelles
Rupture ou Emission, 24 ou 48 Volts, avec ou sans contact - Angle maximal ouverture 170°

Débrayable **GR500 FS EN3-5** (Fiche AT11) Pose côté paumelles - Rupture 24 ou 48 Volts, avec ou sans contact
Angle maximal ouverture 180° (type G)
Feuillure tiercée : ferme-porte débrayable sur vantail principal + ferme-porte standard **GR400**
ou **GR500** + bandeau SLV-2 avec sélecteur intégré

FINITIONS VANTAIL

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

OPTIONS

- Habillage de la porte (Fiche AT03)
- Technidécor (Fiche AT04)
- Serrure 1 point
(sous réserve du respect des règlements sécurité incendie)
- Contact de position (contact porte fermée) (Fiche AT07)
- Protection PVC sur les faces mi-hauteur et toute hauteur
- Protection tôle inox mi-hauteur
- Protections de chants aluminium (Fiche AT14)
- Joints acoustiques 3 côtés sur huisserie
- Feuillure tiercée acoustique
- Joint balai = R_A 29 dB
- Plinthe automatique = R_A 28 dB

REGARDS VITRÉS (dimensions clair de vue)

Verres disponibles : Pyrobelite 10 (EW30), uniquement rectangulaire et circulaire bois, 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

CERTIFIÉ NF
Portes résistant
au feu en bois

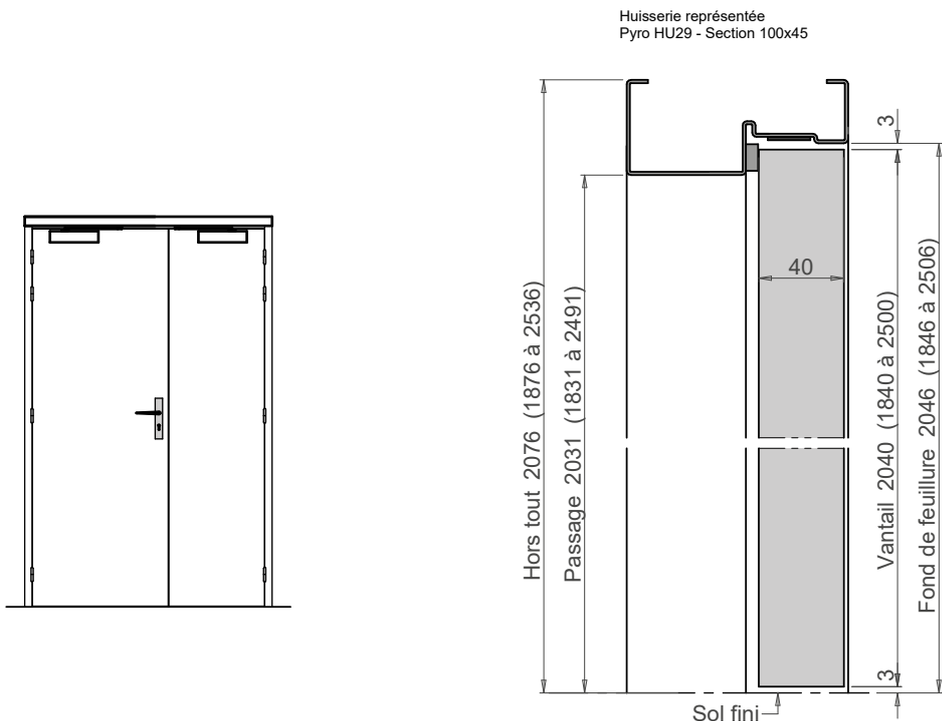
COUPE-FEU 30
EI,30
Feu des 2 côtés
CSTB RS13-069/B

AFFAIBLISSEMENT
ACOUSTIQUE R_A
R_A 29 dB
FCBA 403-23-0045-A-4-v2

EUROFLAM EI 302 PYRO - BP DAS pour cloison plaques de plâtre

2 vantaux

BLOC-PORTE COUPE-FEU EI 30 - DAS - MODE 2



Huisserie représentée
Pyro HU29 - Section 100x45

COUPE-FEU 30

EI₁30

Feu des 2 côtés
CSTB R513-069/B

CERTIFIÉ NF

OPTION

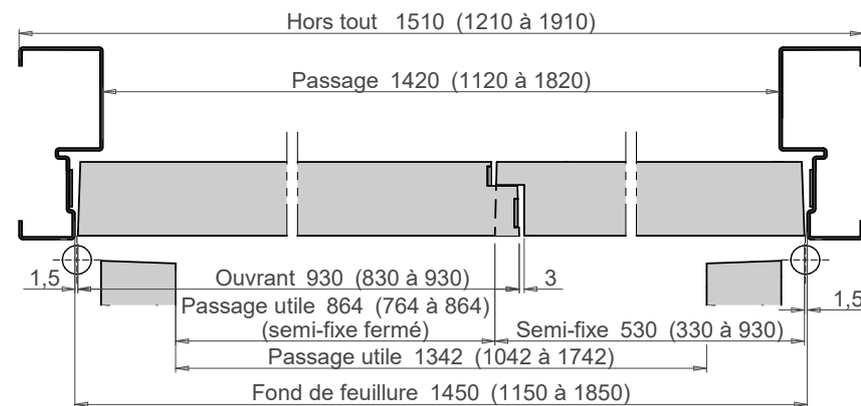
AFFAIBLISSEMENT ACOUSTIQUE R_A

R_A 29 dB

FCBA 403-23-0045-A-4-v2

Portes coupe-feu EI 30

Ferrage représenté
Universel 130x86 DU32



Ferrage représenté
Universel 130x86 DU32

