



DESCRIPTIF

HUISSERIE

Bois : Feuillure – Joint acoustique (Fiche HU06) : Pin (pour vantail dimensions max 2250 x 930 mm), Hêtre, Bois Exotique Rouge, lamellé collé abouté, massif

Métallique : Huisserie Cloison Isophonique (Fiche HU33) et Huisserie à Bancher (Fiche HU35) : acier
Huisserie PYRO pour cloison plaques de plâtre (Fiche HU29) : acier

VANTAIL

Composition : Cadre Pin (dimensions max 2250 x 930 mm), Hêtre, Bois Exotique Rouge, lamellé collé abouté, massif ; 2 parements fibres de bois ; âme composite exclusive à densité variable

Largeur : 630 à 1230 mm

Hauteur : 1840 à 2500 mm

Épaisseur : 40 mm

Poids : 25 kg/m² (environ)

ÉQUIPEMENT

Seuil : Joint balai à double lèvres sous le vantail

Ferrage : 3 ou 4 paumelles universelles 130 x 86 (acier ou acier inoxydable)
3 ou 4 paumelles 140 x 70 (acier ou acier inoxydable) pour huisserie bois

Serrure : Axe à 50 : sûreté 1 point (sous réserve du respect des règlements sécurité incendie)
Électrique avec passage de câble conforme NFS 61-937

FERME-PORTE (Fiche AT11)

Débrayable : **GR500 FS EN3-5** - Pose côté paumelles - Rupture 24 ou 48 Volts, avec ou sans contact
Angle maximal ouverture 180° (type G)

FINITIONS VANTAIL

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

OPTIONS

- Plinthe automatique
- 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)
- Technidécors (Fiche AT04), Habillage de la porte (Fiche AT03)

REGARDS VITRÉS (dimensions clair de vue)

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

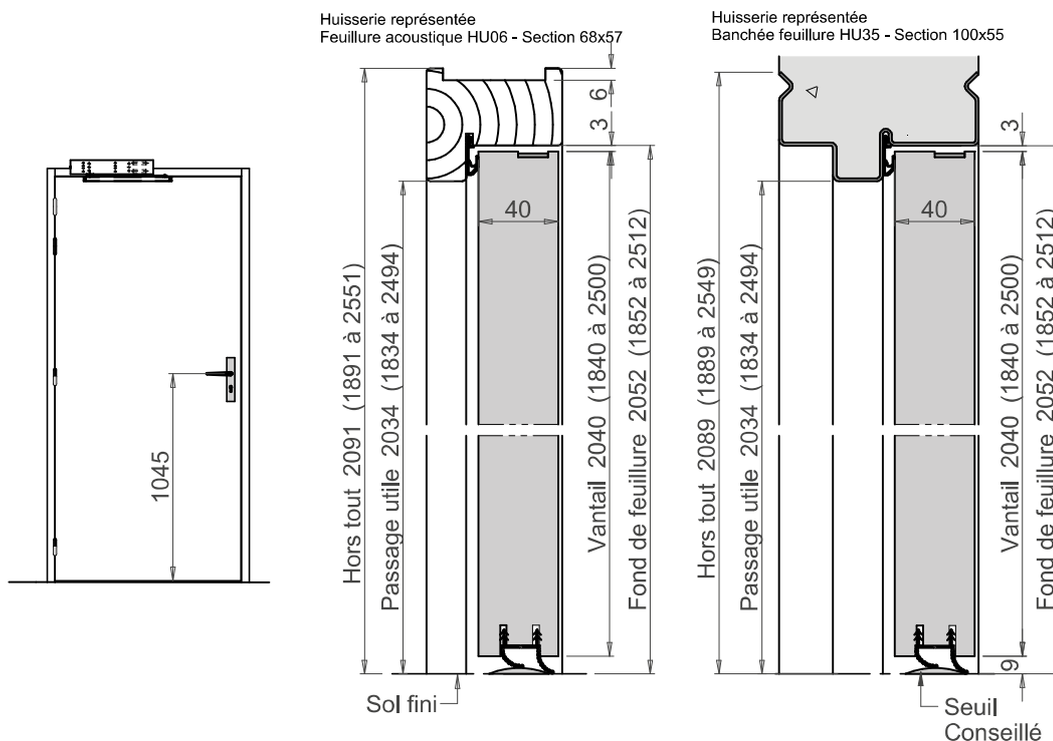
- Rectangulaire 800 x 200 mm
- Rectangulaire 800 x 300 mm
- Rectangulaire 800 x 400 mm
- Rectangulaire 1170 x 170 mm
- Rectangulaire 1170 x 270 mm
- Rectangulaire 1170 x 370 mm
- Rectangulaire 368 x 268 mm
- Circulaire bois Ø328 mm
- Circulaire inox Ø290 mm
- Demi-lune Ø328 mm
- Losange 268 x 268 mm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

CERTIFIÉ NF
Portes résistant
au feu en bois
COUPE-FEU 30
EI,30
Feu des 2 côtés
CSTB RS14-010

AFFAIBLISSEMENT
ACOUSTIQUE R_w
36 (-1 ; -2) dB
FCBA 403-22-0341-A-1-v1

COEFFICIENT
THERMIQUE U_b
Huisserie bois
1,9W/(m².K)
FCBA 02/PC.CERT/02/07

CLUB 36 - BP DAS simple action
1 vantail
BLOC-PORTE COUPE-FEU - EI 30 - DAS - MODE 2



COUPE-FEU 30

EI₁30

Feu des 2 côtés
CSTB RS 14-010

CERTIFIÉ NF

CERTIFIÉ PAR FCBA

NF

PORTES RESISTANT AU FEU EN BOIS

AFFAIBLISSEMENT ACOUSTIQUE R_w

36 (-1;-2) dB

FCBA 403-22-0341-A-1-v1

COEFFICIENT THERMIQUE U_o

Huisserie bois

1,9W/(m².K)

FCBA 02/PC.CERT/02/07

Portes coupe-feu EI 30

D 30 20