

## DESCRIPTIF

**HUISSERIE**

**Bois :** Feuillure – Joint acoustique (Fiche HU06) : Bois Exotique Rouge, Hêtre, Pin, lamellé collé abouté, massif

**Métallique :** Huisserie Cloison Isophonique (Fiche HU33) : acier

Huisserie à Bancher Isophonique (Fiche HU35) : acier

**Rénovation :** Bâti RBA (Fiche RE02) : Rénovation Bois Aluminium. Joints intumescents

**VANTAIL**

**Composition :** Cadre Pin, Hêtre, Bois Exotique Rouge, lamellé collé abouté, massif ; 2 parements fibres de bois ; âme composite exclusive à densité variable ; joints intumescents en périphérie (sauf bâti RBA)

**Largeur :** 330 à 1230 mm (330 à 930 sur BP en Pin)

**Hauteur :** 1420 à 2250 mm

**Épaisseur :** 40 mm

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

**ÉQUIPEMENT**

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

**Ferrage :** Paumelles universelles 130x86, 140x70

3 paumelles pour une largeur ≤ 830 mm

4 paumelles pour une largeur > 830 mm

**Serrure :** Axe à 50 : sûreté 1 point, multipoints A2P\* ou A2P\*\*

Axe à 120 : sûreté 1 point, multipoints A2P\*

Electromagnétique (entaillage seulement)

Electrique avec passage de câble

## FINITIONS VANTAIL

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

## OPTIONS

- Ferme-porte encastré
- Ferme-porte en applique
- Judas optique
- Seuils suisses (Fiche AT02) : 50x20, 35x20, 67x27, 37x20, 67x19
- Seuils plats (Fiche AT02) : 30x3, 35x12, 67x15
- Plinthe automatique (R<sub>A</sub> 36dB)
- Technidécor (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
- Cornière aluminium de protection de chants, système breveté (seuil suisse requis)
- Installation d'un verrouillage « Issue de secours »
  - Conforme EN 179 : serrure Urgence D45
  - Conforme EN 1125 :
    - Barre anti-panique 1 pt, 2 pts ou 3 pts (en applique)
    - Barre anti-panique 1 pt sur serrure à mortaiser

## REGARDS VITRÉS (dimensions clair de vue)

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

- Rectangulaire 800x200 mm
- Rectangulaire 800x300 mm
- Rectangulaire 800x400 mm
- Rectangulaire 1170x170 mm
- Rectangulaire 1170x270 mm
- Rectangulaire 1170x370 mm
- Rectangulaire 368x268 mm
- Circulaire bois Ø328 mm
- Circulaire inox Ø290 mm
- Demi-lune Ø328 mm
- Losange 268x268 mm
- Triangle 910x455 mm

COUPE-FEU 30

EI,30

Feu des 2 côtés  
CSTB RS14-011

AFFAIBLISSEMENT  
ACOUSTIQUE R<sub>w</sub>

39 (-1;-3) dB

FCBA 404/12/296/1 +  
ext n°372-118/296/1\_e1

COEFFICIENT  
THERMIQUE U<sub>0</sub>

Huisserie bois

1,5W/(m<sup>2</sup>.K)