

DESCRIPTIF

HUISSERIE

Bois : Feuillure – Joint acoustique FA59 (Fiche HU38) : Hêtre, Bois Exotique Rouge, lamellé collé abouté, massif.
 Joints intumescents sur l'huissérie

VANTAIL

Composition : Cadre Hêtre, Bois Exotique Rouge, lamellé collé abouté, massif ; âme acoustique multicouches ; tôles ;
 2 parements fibres de bois

Largeur : Vantaux égaux 330+330 mm à 1180+1180 mm

Vantaux inégaux 330 à 1030 mm avec un différentiel maxi de 515 mm entre 2 les vantaux

Hauteur : 1420 à 2500 mm

Épaisseur : 51 mm

Poids : 41.5 kg/m² (environ)

Jonction centrale : Meneau, section 53 x 39, vissé sur le chant du vantail semi-fixe avec joints acoustiques et joints intumescents

EQUIPEMENT

Seuil : Joint balai à triple lèvres sous le vantail, reposant sur seuil suisse 67 x 19 bois/inox posé en traverse basse de l'huissérie (R_w 46 (-2;-6) dB)

Ferrage : 8 paumelles 160 x 70 (acier noir ou chromé)

8 paumelles 130 x 86 universelles (acier ou acier inoxydable) (vantail ≤ à 2040 x 930)

Serrure : Sûreté 1 point ou multipoints (standard, A2P*, A2P**) axe à 50 mm

Large gamme de serrures hôtelières (entaillage seul)

Electrique 1 point avec passage de câble

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

FINITIONS VANTAIL

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

REGARDS VITRÉS (dimensions clair de vue)

- Rectangulaire 1170 x 170 mm
- Rectangulaire 1170 x 270 mm
- Rectangulaire 1170 x 370 mm
- Rectangulaire 368 x 268 mm

OPTIONS

- Ferme-porte encastré (sur vantail principal uniquement)
- Ferme-porte en applique
- Judas optique
- Seuils suisses (Fiche AT02) : 50x20, 35x20 (R_w 43 (-1;-4) dB)
- Seuils plats + joint balai (Fiche AT02) : 30x3, 35x12, 67x15 (R_w 44 (-1;-4) dB)
- Plinthe automatique (R_A 42 dB)
- Plinthe automatique + seuil suisse (R_A 44 dB)
- Technidécors (Fiche AT04), habillage de la porte (Fiche AT03)
- Gâche électrique
- Plot ou pions anti-dégondage
- Protection PVC sur les faces mi-hauteur ou toute hauteur
- Protection tôle inox mi-hauteur
- Charnières invisibles Simonswerk (Fiche DU38, DU40)

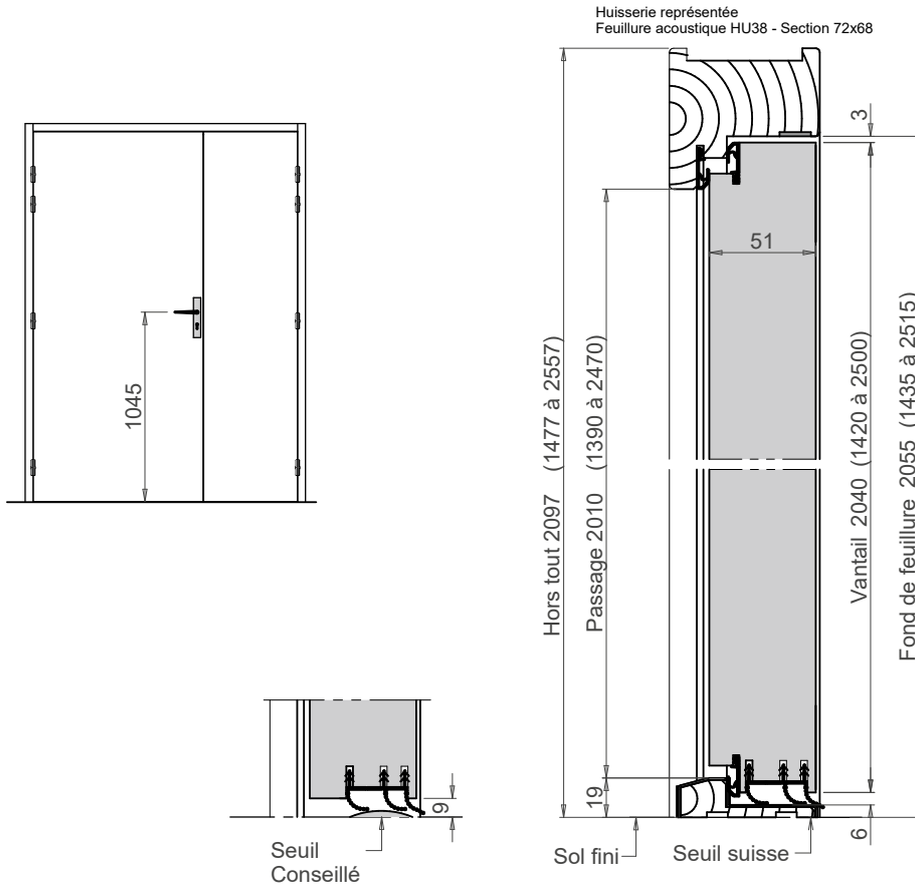
COUPE-FEU 30
EI,30
 Feu des 2 côtés
 CSTB RS14-089

AFFAIBLISSEMENT
 ACOUSTIQUE R_w
46 (-2;-6) dB
 FCBA 403-23-0045-A-14-v1

STABILITÉ CLIMAT
3c Flèche ≤ 2mm
 ΔT = 20°C - ΔH = 55%
 FCBA N°2014.425.260

CHORUS 46 - 2 vantaux

BLOC-PORTE PALIÈRE ACOUSTIQUE BLINDÉ CLIMAT C



COUPE-FEU 30

EI₁₃₀

Feu des 2 côtés
CSTB RS 14-089

AFFAIBLISSEMENT ACOUSTIQUE R_w

46 (-2;-6) dB

FCBA 403-23-0045-A-14-v1

STABILITÉ CLIMAT

3c

Flèche ≤ 2mm
ΔT = 20°C - ΔH = 55%
FCBA N°2014.425.260

