### **ISACLUB 39 PYRO**

## Pour cloison plaques de plâtre - 1 vantail

#### DESCRIPTIF

#### **HUISSERIE**

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

#### **VANTAIL**

Composition: Cadre Pin (pour vantail dimensions max 2100 x 930 mm), Hêtre, Bois Exotique Rouge, lamellé collé

abouté, massif; 2 parements fibres de bois; raidisseur intégré.

Largeur: 330 à 1030 mm Hauteur: 1420 à 2500 mm Epaisseur: 40 mm

Poids: 32 kg/m<sup>2</sup> (environ)

#### **ÉQUIPEMENT**

**Seuil :** Joint balai à double lèvres sous le vantail **Ferrage :** 4 paumelles universelles 130 x 86 **Serrure :** Sûreté 1 point axe à 50 mm ou 120 mm Sûreté multipoints axe à 50 mm ou 120 mm

Sûreté multipoints A2P\* axe à 50 mm ou 120 mm (têtière 2040 ou 1700 mm)

Sûreté multipoints A2P\*\* axe à 50 mm

#### **FINITIONS VANTAIL**

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

#### OPTIONS

- · Ferme-porte en applique
- · Judas optique
- · Seuils suisses (Fiche AT02): 50x20, 35x20, 37x20
- · Seuils plats (Fiche AT02): 30x3, 35x12
- · Plinthe automatique ( $R_A = 36 \text{ dB}$ )
- · Technidécor (Fiche AT04), habillage de la porte (Fiche AT03)
- · Décors inserts portes stratifiées (Fiche AT13)
- · Plot ou pions anti-dégondage
- · Protection PVC sur les faces mi-hauteur ou toute hauteur

· Protection tôle inox mi-hauteur

· Cornière aluminium de protection de chants, système breveté (seuil suisse requis)

COUPE-FEU 30

EI₁30

Feu des 2 côtés CSTB RS14-038

CS1B RS14-038

AFFAIBLISSEMENT ACOUSTIQUE R<sub>w</sub>

39 (-1 ;-3) dB

FCBA 404-12-296-1 +

STABILITÉ CLIMAT

**2b** Flèche ≤ 4mm  $\Delta T = 10^{\circ}\text{C} - \Delta H = 35\%$ FCBA IBC.342.371-MS/SM

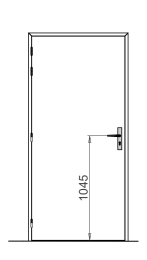
N°2013.115.344

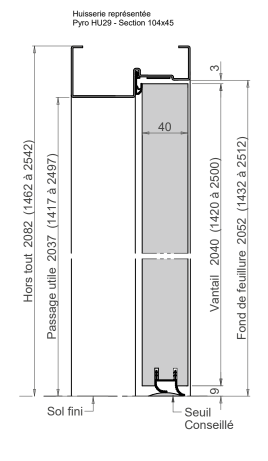
COEFFICIENT THERMIQUE U<sub>D</sub> 1,8W/(m<sup>2</sup>.K)

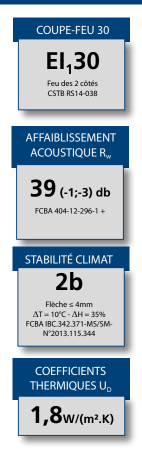


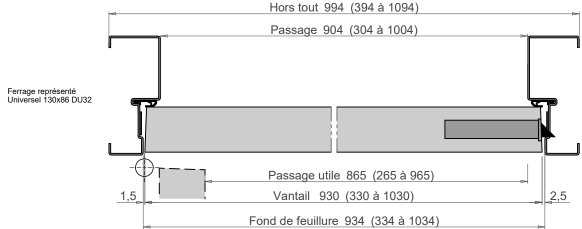
# ISACLUB 39 PYRO - 1 vantail

#### **BLOC-PORTE PALIERE ACOUSTIQUE CLIMAT B**









SB 12