



## DESCRIPTIF

**HUISSERIE**

**Bois** : Huisserie PIVOT LINTEAU 30 (Fiche HU26) : Hêtre ou Bois Exotique Rouge

**Mixte** : Huisserie PIVOT LINTEAU 30 (Fiche HU26) : montants métalliques et traverse Bois Exotique Rouge.

Joint intumescent

**VANTAIL**

**Composition** : Cadre Pin, Hêtre ou Bois Exotique Rouge ; âme pleine ; 2 parements fibres de bois ; joints intumescent 3 côtés

**Largeur** : 730 mm à 1100 mm (largeur vantail fabriqué = largeur théorique - 2 mm)

**Hauteur** : 1840 mm à 2500 mm avec huisserie bois

1840 mm à 2480 mm avec huisserie métallique

**Épaisseur** : 50 mm

**Poids** : 26 kg/m<sup>2</sup> (environ)

**ÉQUIPEMENT**

**Ferrage** : Pivot GROOM GRL 100

**Ventouse** : Montage mural, au sol ou encastrable (Fiche AT05)

Consommation :	Emission	Rupture
24/48 Vcc	3 W	0.6 W

**Verrouillage (option)** : (Fiche AT08)

- Verrou électrique encastré JPM VE6000 / EFF EFF 351

24 ou 48 Vcc à rupture, contact de position intégré.

Largeur vantail mini 600 mm (Conforme NFS 61937) - Consommation : 3.5 W

- Verrou électrique en applique DAE3000-1

24 ou 48 Vcc à rupture, contact de position intégré

Largeur vantail mini 530 mm (conforme NFS 61937) - Consommation : 12 W

**Contact de position (option)** : (Fiche AT07)

- pour détection porte fermée (contact à bille)

- pour détection porte fermée (contact à bille) et porte ouverte (contact dans la ventouse)

## FINITIONS VANTAIL

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

## OPTIONS

- Protections de chants aluminium (Fiche AT14)
- Habillage de la porte (Fiche AT03)
- Technidécors (Fiche AT04)
- Protection PVC sur les faces mi-hauteur et toute hauteur
- Protection tôle inox mi-hauteur

## 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 RS05-173

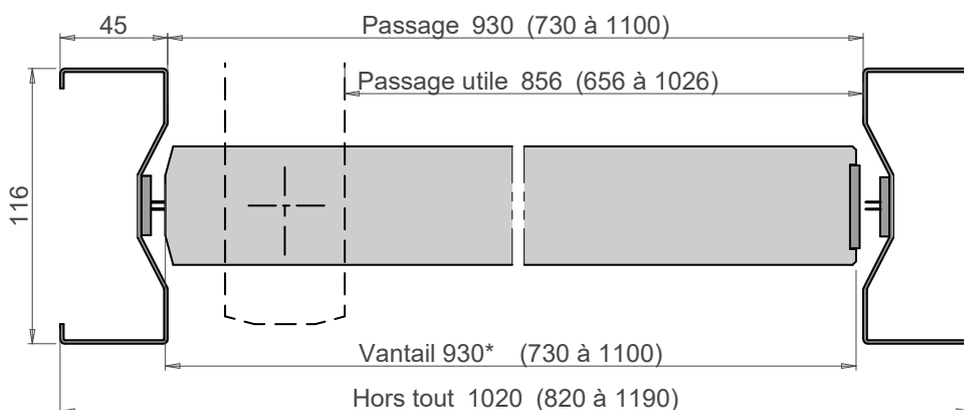
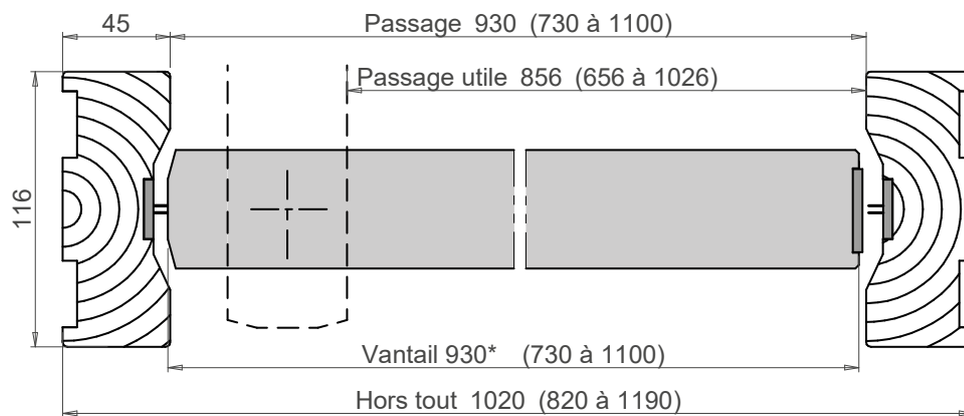
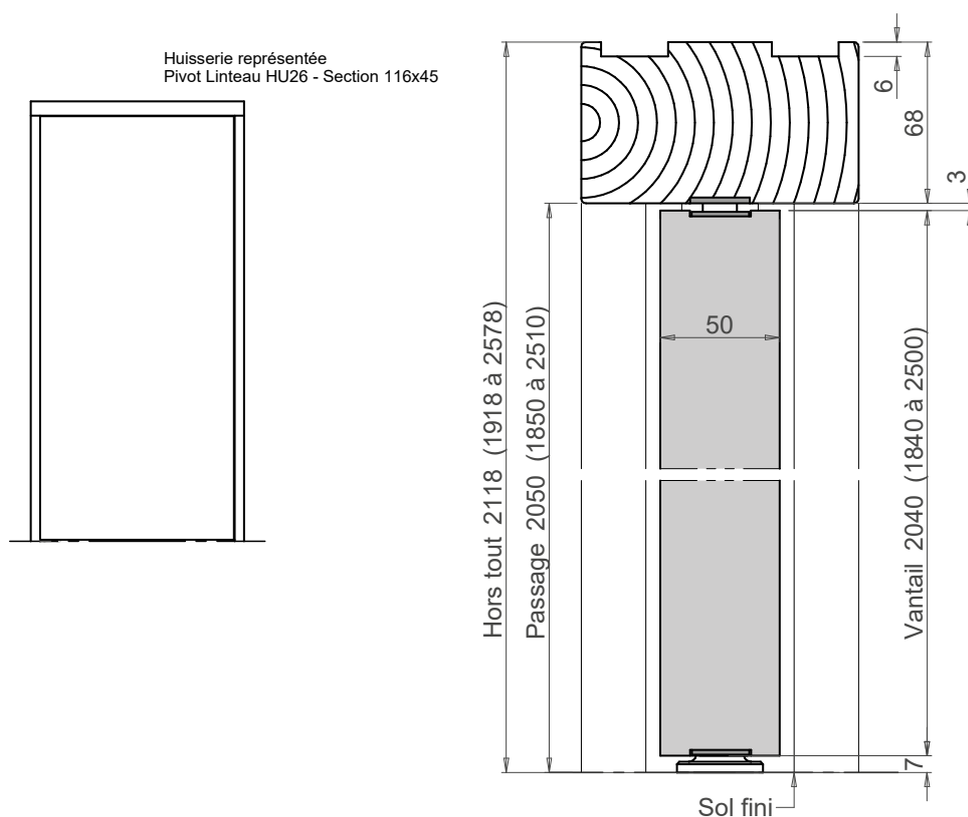
**Art. CO44 de la réglementation incendie des ERP :**

les portes en va-et-vient doivent comporter  
une partie vitrée à hauteur de vue

# VV LINTEAU 301 - BP DAS double action pivot linteau

1 vantail

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



\*Largeur vantail fabriqué = largeur théorique - 2 mm

COUPE-FEU 30

## EI<sub>30</sub>

Feu des 2 côtés  
CSTB RS05-173

CERTIFIÉ NF



PORTES RESISTANT  
AU FEU EN BOIS