

# POSTFORMÉE K1.6

## Porte chants droits ou recouvrement

BLOC-PORTE DE COMMUNICATION  
ISOLANT, CLIMAT B

### DESCRIPTIF

#### HUISSERIE

##### Feuillure :

- **Premium Iso** (fiche HU51) : bois résineux
- **Premium+ Iso** (fiche HU55) : Pin LCA
- **Optimio** (fiche HU58) : MDF hydrofuge
- **Métallique** (fiche HU61) : HCl

##### Recouvrement :

- **Premium Iso** (fiche HU53) : bois résineux
- **Premium+ Iso** (fiche HU57) : Pin LCA
- **Optimio** (fiche HU58) : MDF hydrofuge
- **Chambranle** (fiche HU62) : Médium MDF
- **Finalis** (fiche HU63) : bois résineux
- **H3** (fiche HU65) : Médium MDF

#### VANTAIL

**Composition** : cadre bois résineux ; âme composite ; raidisseurs intégrés ; 2 parements postformés gamme Thémis

Huisserie	Largeur (mm)	Hauteur (mm)
Premium	530/630/730/830/930	2040
Premium+	530/630/730/830/930	1820 à 2140
Optimio	630/730/830/930	2040
Métallique	730/830/930	1820 à 2140
Chambranle	530/630/730/830/930	1820 à 2040
Finalis	530/630/730/830/930	1820 à 2140
H3	730/830/930	2040

**Épaisseur** : 40 mm

**Poids surfacique** : 23 kg/m<sup>2</sup>

#### EQUIPEMENT

**Ferrage** (fiches DU50/51/52/53/54/56/57/58)

Huisserie	Premium (4 ou 5)	Premium+ (4 ou 5)	Optimio (4)	Métallique (3 ou 4)	Chambranle (4)	Finalis (4 ou 5)	H3 (4)
Fiches (Recouvrement)	60x13 et 36x13 mm zinguées	60x13 et 36x13 mm zinguées	36x13 mm zinguées	Universelles zinguées Ø13	60x13 mm platine	60x13 et 36x13 mm zinguées	60x13mm zinguées
Paumelles (Chants droits)	110x55 mm zinguées	110x55 mm zinguées 130x86 mm zinguées 140x70 mm zinguées ou inox	110x55 mm zinguées	130x86 mm zinguées	-	-	-

**Serrure** (fiche AT55) : bec de cane, bec de cane condamnation, pêne dormant ½ tour, sûreté 1 point, sûreté 3 points. Axe à 50 mm

**Joint** : isothermique gris, ou joint de confort pour chambranle contre chambranle

**Gâche** : standard ou électrique

### FINITIONS VANTAIL

- Prépeint
- Laqué selon nuancier

### OPTIONS

- Cadre de porte en Pin LCA ou BER
- Etanchéité basse (fiche AT51) : joint balai double lèvres, plinthe automatique
- Seuil (fiche AT51) : bombé inox, suisse 50x20 BER, seuil suisse 35x20
- Traitement IFH sur vantail et/ou huisserie
- Serrure avec axe à 40 mm

STABILITE CLIMAT

**B** Flèche ≤2mm  
T ± 10°C – H ± 35%  
CTBA

COEFFICIENT  
THERMIQUE U<sub>0</sub>

Huisserie bois

**1,8 W/(m<sup>2</sup>.K)**  
CTBA 03/PC.CIAT

# POSTFORMÉE K1.6

Porte chants droits ou recouvrement  
BLOC-PORTE DE COMMUNICATION ISOLANT, CLIMAT B

Huisserie représentée  
Premium Isothermique HU51 - Section 68x45

Huisserie représentée  
Premium Isothermique HU53 - Section 68x45

STABILITÉ CLIMAT

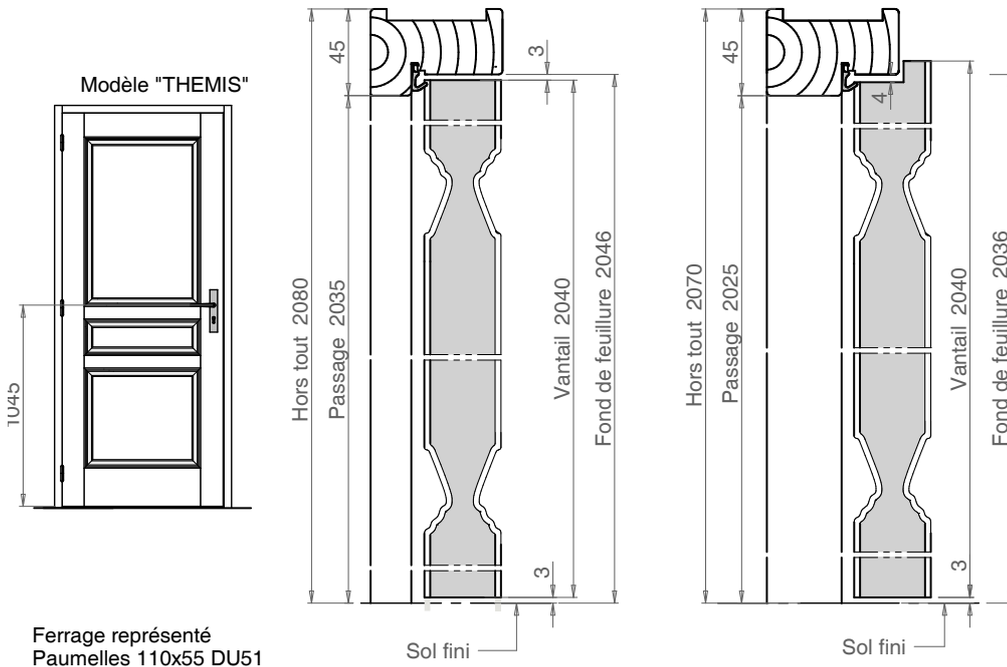
**B**

Flèche ≤ 2mm  
T ± 10°C - H ± 35%  
CTBA

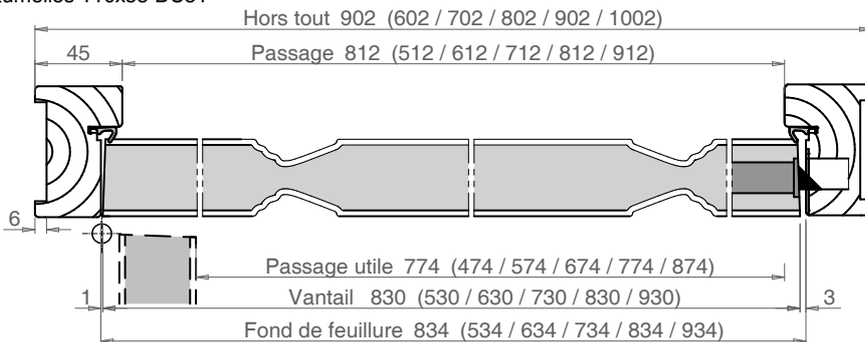
COEFFICIENT  
THERMIQUE U<sub>0</sub>

Huisserie bois  
**1,8W/(m<sup>2</sup>.K)**

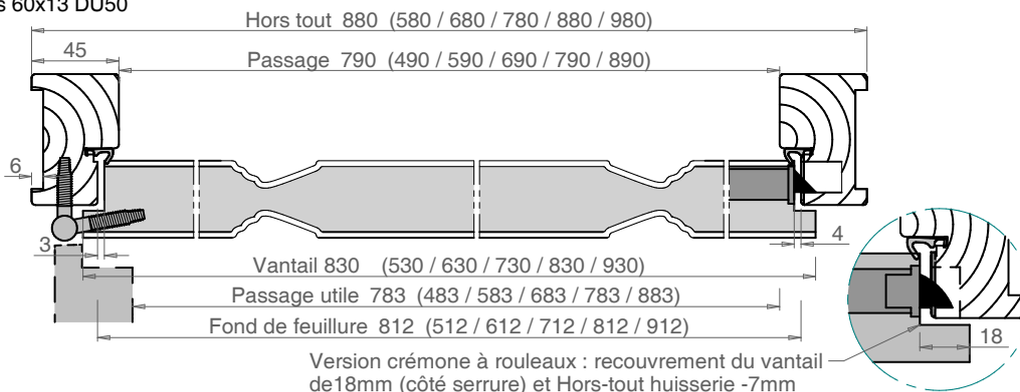
CTBA 03/PC.CIAT



Ferrage représenté  
Paumelles 110x55 DU51



Ferrage représenté  
Fiches 60x13 DU50



Version crémonne à rouleaux : recouvrement du vantail de 18mm (côté serrure) et Hors-tout huisserie -7mm

**Attention** : Dimensions hors-tout pour huisserie PREMIUM 68x45  
=> Pour PREMIUM+ 68x57, voir fiche HU55 ou HU57

\* largeur ouvrant fabriqué = largeur théorique - 3 mm