

# Climaforce 5 BP1 1V EI 30

BP1

Porte anti-effraction - Palière

Usage intérieur - 1 vantail - Simple action

La Climaforce 5 BP1 1V est une porte palière anti-effraction 5 min certifiée niveau BP1 par le CNPP indispensable pour les programmes immobiliers certifiés NF logement. Elle associe l'anti-effraction, l'isolation acoustique, 39 dB, la résistance au feu EI30 avec plus d'une centaine de finitions possibles.

**FEU**

E/EI 30

- EFACTIS N° EFR-14-000444
- Recto Verso, sauf RENO (feu côté paumelles)

**ACOUSTIQUE**

Ra=39 dB Rw=41 dB (-2;-5)

- 07/CTBA-IBC/PHY/15/9
- FCBA.IBC.342.372-2011.177.090\_e9

**STABILITÉ**

Configuration testée en 2040 x 930 mm

- Climat B Classe 2
- flèche < 4mm
- CTBA N° 03/PC/PHY/21/4a

**THERMIQUE**

Ud = 1,8 (HM)

- FCBA PC. CIAT/2015.1033.3

**ANTI-EFFRACTION**

BP1

- CNPP N° 13.67

**ENVIRONNEMENT**

- DEP N°3 (HB)
- DEP N°4 (HM)

## 5 familles de designs



Isoplane

Rainurée  
Beaux-Arts  
et Matriciée

Moulurée



Stratifiée

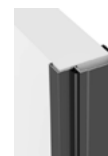
Placage bois  
Essence fine

## Mise en œuvre



## Nos +

- + Grandes dimensions
- + Traverse basse vantail retailable et jeux résiduels jusqu'à 10mm validé au PV
- + Solutions de mise en œuvre Fin de Chantier Easy Concepts
- + Bâti rénovation métallique sur huisserie bois résineux existante



## Descriptif de base

**Huisserie** - Type : Huisserie métallique en acier 15/10e prépeint - Mise en œuvre : Selon liste ci-dessous - Joint : Isophonique

**Vantail** - Epaisseur : 40 mm - Cadre : Bois dur qualité à peindre - Ame : Composite coupe-feu, acoustique, stable et thermique - Parement : Plan en MDF prépeint - Chants : Droits - Etanchéité au feu : EI30 selon solution retenue - Etanchéité à l'air : Joint balai posé en traverse basse - Poids (format 2040 x 930) : 67 kg - Articulation : Paumelles UNI BCP sur huisserie métallique avec pions anti-dégorgement - Serrure : 3 points à pènes sortants A2P\* axe à 50

## Dimensions et mises en œuvre standards

Dimensions max	Performance max	Bâti métal	Huisserie métal			
		Scellé	Scellée	Banchée	Tunnel	Plaques de plâtre
2340x1070	39 dB Climat 2B - 1,8 W/m².K	PB-60	PB-62	PB-64	PB-65	PB-67

## Variantes & options

**Finitions du vantail** - Stratifié - Placage bois essence fine collée en sur-épaisseur du parement - Laquage blanc (chant peint)

**Décors du vantail** - Matricé avec inserts à coller gamme Parure, en prépeint et laqué blanc - Rainuré ligne Beaux Arts (selon modèles) en prépeint, stratifié et laqué blanc - Moulures bois en applique en prépeint et placage bois essence fine - Inserts en applique ou affleurants (selon modèle) en stratifié

**Huisserie** - Huisserie métallique en acier galvanisé prépeint - Huisserie 4 côtés

**Vantail** - Cadre bois dur qualité à vernir - Etanchéité au feu EI30 : standard, U, DCF ou FC - Etanchéité à l'air : Plinthe automatique - Seuil à la suisse bois avec ou sans capotage inox, seuil aluminium, seuil réduit acier

**Imposte** - Suivant plans PB-75 (HB) et PB-76 (HM) - Démontable avec feuillure porte imposte et verrous - Hauteur mini 200 mm

**Articulations\*** - Paumelles inox UNI

**Serrures\*** - Sûreté 3 points axe à 120, 300, A2P\* - Sûreté 3 points axe à 50, A2P\*\* - Sûreté 5 points axe à 50, 120, A2P\* - Testées et certifiées par le CNPP


**Contrôles d'accès\*** - Gâche électrique - Gâche électrique DAS pour issues de secours (conforme NFS 61 937 Fiche XIV)

**Fermeture\*** - Ferme-porte : En applique bras à compas ou à coulisse

**Accessoires\*** - Microviseur, hauteur standard 1500 mm - Garniture sur plaque ou sur rosace - Protection de porte PVC ou tôle acier d'épaisseur 10/10ème mm

\* Références homologuées par Keyor et modifications induites dans les fiches correspondantes en ANNEXE

## Dimensions et performances maximales détaillées par mise en œuvre

	Performance	Imposte	Bâti métal		Huisserie métal					
			Réno	Scellé	Scellée	Banchée	Tunnel	Plaques de plâtre	Easy Métal (6)	DCF (5)
			PB-71	PB-60	PB-62	PB-64	PB-65	PB-67	PB-73	PB-69
	1V	39dB (1)	-	[1840/2233] x[830/1017]	[1840/2240]x[630/1030] (2)					
	1V	38dB	-	-	[2240/2340]x[630/1070] (2)					
	1V	Non mesuré	900 (7)	2346x[630/980]						-

(1) : 40 dB avec joint balai et seuil suisse (2) : La cloison présente une résistance à l'effraction identique à celle du bloc-porte pour les mises en œuvre cloison plaques de plâtre et DCF (5) : Doublage de 70 mm mini colle comprise, limité à 170 mm pour huisserie métallique (6) : Dimensions limitées à 2233x[630/1017] (7) : imposte incluse dans la hauteur maxi