

BLOC-PORTE DAS PF/CF

MAG 60 PAU DAS

BANDEAU ET FERME PORTE BRAS A COULISSE
LEVASSEUR MODE 2

1H

Procès verbaux

PF/CF 1H
(côté paumelles)
CTICM N° 99-A-189 + ext. (1 VANTAIL)
CTICM N° 99-A-274 + ext. (2 VANTAUX)
PV DAS : CNPP N°05 00 11



Bloc-porte certifié



SIMPLE ACTION
AVEC POINT DE FERMETURE

BANDEAU ET FERME PORTE
BRAS A COULISSE

1 VANTAIL / 2 VANTAUX

STRATIFIE A PEINDRE
OU DECORATIF

Dimensions

Classe de tolérance dimensionnelle 1 suivant EN 1529

1 VANTAIL (angle maximum position d'attente : 130°)

HAUTEUR MAXI (mm)	LARGEUR (mm)
2300	530 à 1030

1 VANTAIL (angle maximum position d'attente : 110°) + IMPOSTE DEMONTABLE SANS TRAVERSE INTERMEDIAIRE

3240 avec hauteur maxi vantail 2240	530 à 1030
-------------------------------------	------------

2 VANTAUX (angle maximum position d'attente : 130°)

HAUTEUR MAXI (mm)	LARGEUR EGAUX (mm)	LARGEUR INEGAUX (mm)
2240	630+630 à 1030+1030	Grand vantail : 730 à 1030 Petit vantail : 430 à 1030

2 VANTAUX (angle maximum position d'attente : 130°) + IMPOSTE DEMONTABLE SANS TRAVERSE INTERMEDIAIRE

3240 avec hauteur maxi vantail 2240	630+630 à 1030+1030	Grand vantail : 730 à 1030 Petit vantail : 430 à 1030
-------------------------------------	------------------------	--

BLOC-PORTE DAS PF/CF

MAG 60 PAU DAS BANDEAU ET FERME PORTE BRAS A COULISSE Descriptif MODE 2



PF/CF 1H

Huisserie

Huisserie 3 côtés Métallique ou Bois Feuillus Abouté Ecocertifié (qualité à peindre) ou Bois Exotique (qualité à vernir) en section mini 68 x 57

Vantail

Épaisseur 52 mm - Cadre Bois Exotique - Âme pleine coupe feu revêtue de 2 parements stratifiés - Chant droit contrefeuilluré à rives homogènes - Joints intumescents en périphérie de vantail

Imposte démontable

Épaisseur 52 mm - Cadre Bois Exotique - Âme pleine coupe feu âme revêtue de 2 parements stratifiés - Chant droit contrefeuilluré à rives homogènes

Articulation

4 paumelles par vantail

Fermeture

Feuillure de battement tiercée équipée des variantes suivantes :

• Sur le vantail de service

- serrures de sûreté NFQC 1 point (de dimension maxi 150 x 90 x 17) destinée à fermer temporairement l'accès dans certaines zones du bâtiment.
- une barre antipanique 1 point en applique (qui se substitue à une serrure à mortaiser) lorsqu'il est nécessaire d'avoir une évacuation normalisée par simple poussée
- une gâche électrique (en configuration 1 vantail) pour assurer un contrôle d'accès esthétique car invisible
- un verrou électromécanique en applique positionné côté opposé aux paumelles

• Sur le vantail de semi-fixe

- une barre antipanique 2 points en applique

• Imposte pour bloc-porte 1 vantail et 2 vantaux

- feuillure de battement (imposte/vantail) tiercée avec deux joints intumescents sur traverse haute du vantail
- 2 verrous à entailler droite et gauche sur traverse basse de l'imposte

Finitions

- Pose possible d'1 microviseur conforme aux dispositions du § IX. 3(*)
- Oculus PF1H ou CF1H (distance mini entre oculus-bord vantail : 200 mm)

DIMENSIONS STANDARDS

Forme Circulaire (mm)	Forme Rectangulaire (mm)	Nombre max. d'oculus de même forme par vantail
Ø300 ou Ø400 ⁽¹⁾	400 x 300	2 (distance mini entre oculus ou oculus-bord vantail : 200 mm)

DIMENSIONS SPECIALES

Forme Rectangulaire (mm) h x l	Nombre max. d'oculus ≤0.25 m ² de même forme par vantail
≤1200 x 400	3 (distance mini entre oculus ou oculus-bord vantail : 200 mm)

⁽¹⁾ option capoté en Ø400

(*) Modifications admises et entérinées par le C.E.C.M.I. en date du 18 avril 1986

Equipements DAS

- 1 ferme porte bras à coulisse (par vantail)
- 1 bandeau par bloc-porte avec ventouse et sélecteur de fermeture intégré
- 1 boîtier de connexion principal
- Options :
 - contact(s) de position des vantaux portes ouvertes intégré(s) dans le bandeau
 - contact(s) de position des vantaux portes fermées intégré(s) dans le bandeau

Mises en œuvre

HUISSERIE BOIS

- Huisserie Bois sur cloison plaque de plâtre à ossature métallique (cahier technique plan n° 24 HB)
- Huisserie Bois (section mini 88 x 58) perpendiculaire à une cloison maçonnée (cahier technique plan n° 17 HB)
- Huisserie Bois à sceller (cahier technique plans n° 42 HB et n° 10 HB)
- Bâti Bois à sceller (cahier technique plans n° 42 HB et n° 6 HB)

HUISSERIE METALLIQUE

- Huisserie Métallique à sceller (cahier technique plans n° 36 HM et n° 8 HM)
- Bâti Métallique à sceller (cahier technique plans n° 36 HM et n° 5 HM)
- Huisserie Métallique pour mur banché (cahier technique plan sn° 36 HM et n° 13 HM)