

BLOC PORTE BATTANT 1 VANTAIL F-Max 120.1

PROCÈS VERBAUX

FEU : EI² 120
EFFECTIS N° 12-A-129



SENS DU FEU :
RECTO / VERSO



RÉSISTANCE
AU FEU : 120 MN



DAS SUIVANT DIMENSIONS :

Procès verbal DAS - Essai du CNPP N° SA 15 00 30 (Ferme porte + bandeau)

Procès verbal DAS - Essai du CNPP N° SA 15 00 29 (Ferme porte + ventouse)

DIMENSIONS STANDARD (passage libre L x H mm) :

Largeur	900	900	1000	1000
Hauteur	2025	2100	2025	2100

La série F-MAX en standard est livrée sans plus-value avec un thermolaquage Blanc RAL 9010 Mat, aspect givré sur l'ouvrant et le bâti

LIMITES DIMENSIONNELLES EN SUR MESURE (passage libre L x H mm) :

Surface maxi vantail	Largeur maxi	Hauteur maxi	Largeur mini	Hauteur mini
2.47 m ²	1095	2385	455	1555

DESCRIPTIF DE BASE

DORMANT

- Bâti universel à visser type Zed en tôle d'acier traitée anti-corrosion d'épaisseur 20/10° à peindre

OUVRANT

- Parements en tôle d'acier traitée anti-corrosion d'épaisseur 8/10° à peindre assemblés par profilage périphérique, formant caisson de 58 mm d'épaisseur à double recouvrement
- Ossature interne de rigidité
- Masse vantail = 57 kg/m² environ

FERRAGE

- 2 paumelles "haute qualité : utilisation intensive" montées sur butées à billes vissées dans le vantail et sur le bâti
- Trois pions antidégondage fixés dans le chant du vantail côté paumelles

ÉQUIPEMENTS STANDARDS

- Serrure de sécurité à mortaiser un point de fermeture latéral avec double béquillage et cylindre européen
- Antipanique ISEO ou NOVOGUARD (non montée en usine) 1 et 3 points avec serrure de sécurité à mortaiser avec 1/2 béquille avec ou sans cylindre
- Ferme porte à glissière côté opposé aux paumelles

ÉQUIPEMENTS OPTIONNELS AVEC PROCÈS VERBAL OU EXTENSIONS

- Verrouillage 3 points (serrure ou antipanique)
- Serrure d'urgence béquillage PMR
- Ferme porte à bras glissière ou compas montage côté paumelles/côté opposé aux paumelles.
- Serrure ou antipanique à verrouillage automatique, fouillot en 2 parties et béquille extérieure pouvant être embrayée par commande électrique (émission ou rupture) avec sécurité mécanique de fonctionnement
- Ventouses insérées dans le bâti et le vantail, côté serrure.
- Plinthe automatique en partie basse.
- Contrôle d'accès par ventouses électromagnétique fournies, intégrées dans l'hubriserie, conforme à la NFS 61937

OCULI

- Oculus EI120 sur pare-close métallique affleurante, dimension du clair de vitrage : rectangulaire L 260 x H 360
- Circulaire diamètre 400 mm

	RÉSERVATIONS MAÇONNERIE	
	Largeur	Hauteur
Bâti à sceller	LPL + 40	HPL + 20
Bâti zed	LPL + 64	HPL + 32
Bâti tubulaire standard	LPL + 140	HPL + 70

Largeur Passage Libre Réel : LPL - 30

