

BLOC PORTE BATTANT 1 VANTAIL

B112

PROCÈS VERBAUX

FEU : EI² 120

EFFECTIS

N° EFR-16-V002409



SENS DU FEU :
RECTO / VERSO



RÉSISTANCE
AU FEU : 120 MN

NF non prévue

DAS SUIVANT DIMENSIONS : courant 2017

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

Les limites dimensionnelles seront confirmées ultérieurement

Surface maxi vantaux	Largeur maxi	Hauteur maxi	Largeur mini	Hauteur mini
m ²	1350	3050	600	1995

DESCRIPTIF DE BASE

DORMANT

- Bâti tubulaire en tôle d'acier traitée anti-corrosion ELECTROZINGUEE d'épaisseur 30/10° à peindre

OUVRANT

- Parements en tôle d'acier **MAGIZINC** d'épaisseur 20/10° à peindre assemblés par soudure et rivetage, formant caisson de 99 mm d'épaisseur
- Ossature interne de rigidité
- Âme d'isolation thermique rigide
- Masse vantail = 80 kg/m² environ

FERRAGE

- 3 paumelles doubles ou triples suivant dimensions des portes

- Lames mâles mortaisées et soudées dans le dormant, lames femelles mortaisées et soudées sur l'ossature

ÉQUIPEMENTS

- Serrure à mortaiser multipoints WSS
Ou Antipanique multipoints BKS, WSS
- ½ béquille avec ou sans cylindre, sans manœuvre extérieure argent anodisé
- Contrôle d'accès par béquille ELECTRO OPERA 12/24 volts rupture ou émission, contrôlé côté paumelles
- Ferme porte bras glissière DORMA TS93 DORMA Ou bras compas DORMA TS89
- Ouvre porte actionnable par la béquille en option (nous consulter)
- Bâton de maréchal à prévoir pour des portes de grandes dimensions

ÉQUIPEMENTS OPTIONNELS AVEC PROCÈS VERBAL OU EXTENSIONS

OCULI

- Oculus EI120 sur pare-close métallique affleurante, dimensions du clair de vitrage : rectangulaire 260 x 360
- Oculus circulaire diamètre 400 mm

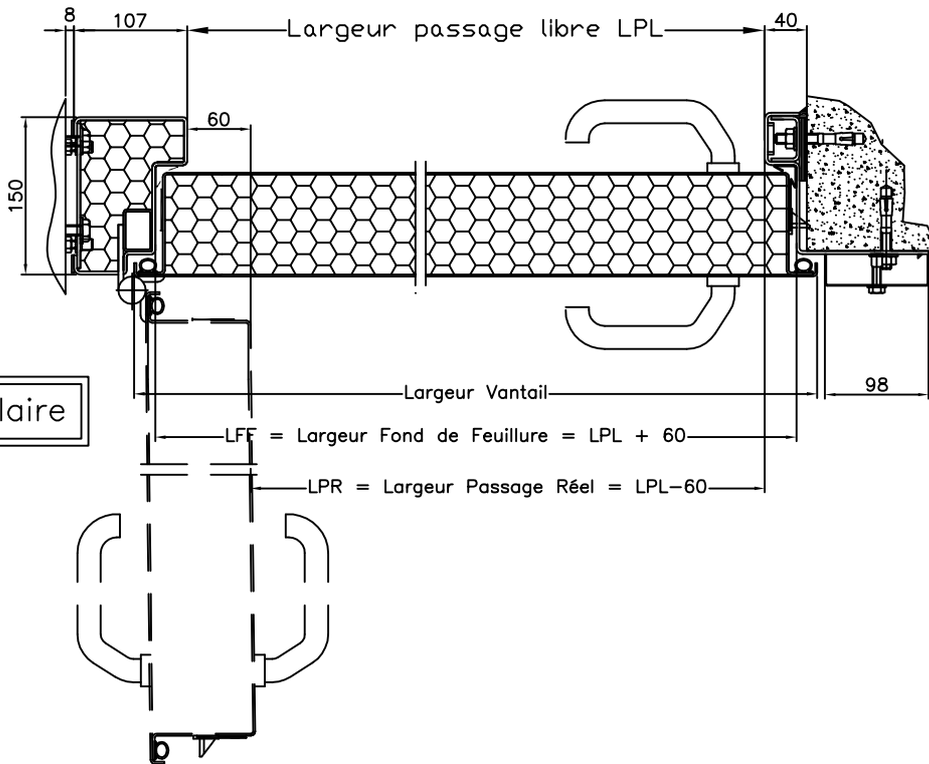
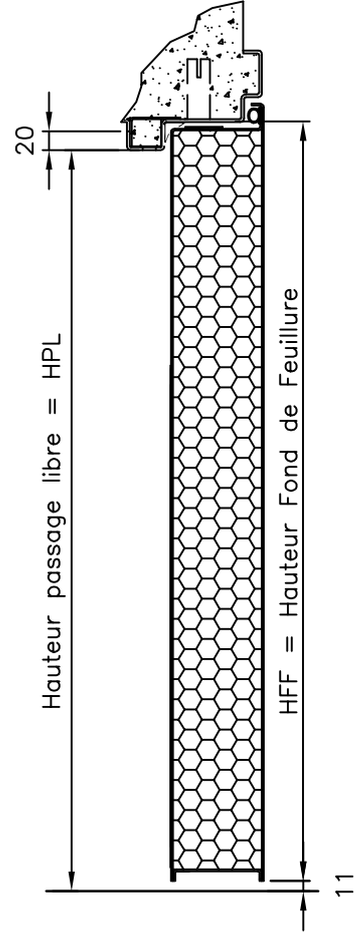
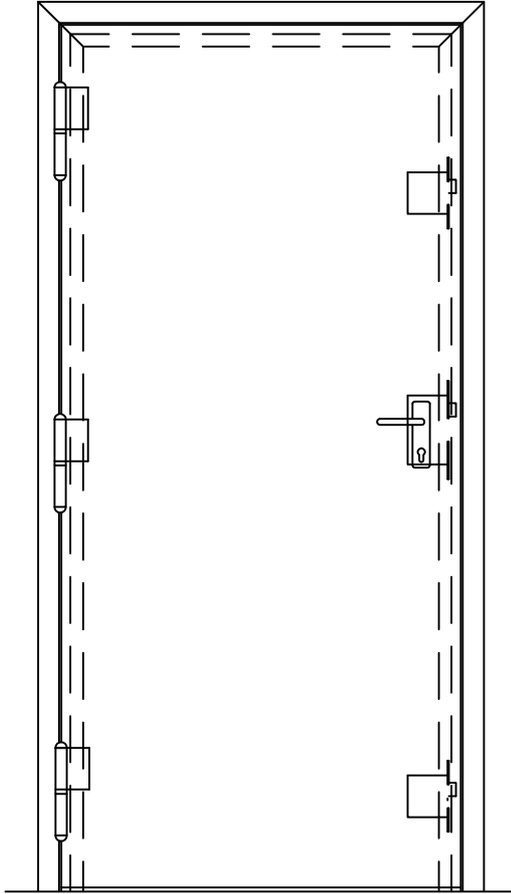
FINITIONS

- Pour autres demandes (inox...), nous consulter
- Les grandes dimensions > 3000 mm et d'un poids > 350 kg seront à peindre sur le chantier.

B112	
RESERVATIONS MACONNERIE	
	Largeur
	Hauteur
Bati à sceller	LPL + 40
Bati zed	LPL + 80
Bati tubulaire	LPL + 230

Largeur Passage Libre Reel = LPL-60

Bâti à Sceller



Bâti tubulaire

Bâti Zed