

B.P.BATTANTS



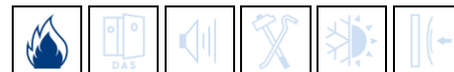
2V EI120 GD

Référence Commerciale : M1212L

MTF-133

PV FEU : EFR-21-004434

FEU : EI₂ 120 - Recto/ Verso



SOLUTIONS DE MISE EN ŒUVRE	Bâti à visser (calfeutrage avec laine de roche) pour pose en tunnel sur murs d'ép. 150mm mini		
HUISSERIE	Bâti métallique en tôle d'acier EZ classe DC03+ZE25/25-AU selon la norme NF EN 10152 - ép.20/10 ^{ème} Feuillure finie de 80x25 Barre d'écartement SANS talon d'ancrage Joint intumescent en traverse haute Ensemble protégé par primaire antirouille époxydique polymérisé au four		
VANTAUX	Caisson ép. 75mm ; type « isoplan » Parements en tôle d'acier galvanisée (75/100 ^{ème}) Structure interne en tôle d'épaisseur 20/10 ^{ème} Renforts pour ferme-porte et serrure Isolants minéraux en plaques Battues rapportées Joint Intumescent sur montants et traverse haute Masse surfacique : 60kg/m²	EQUIPEMENT	3 paumelles PM2D réglables (fourreau/cache) 2 pions antidégondages Ø10mm Serrure 1 pt à mortaiser, axe à 60mm têtère de 25mm, entraxe 70mm, cylindre 40+60 Semi-fixe : crémone rotative
DOMAINE DIMENSIONNEL (Passage Libre d'huissierie)	Hauteur : 1871 à 2875 Largeur : 1323 à 2400 si H > 2200 2201 à 2400 si H ≤ 2200 Petit vantail : 608mini (hors battue) Grand vantail : 750 mini à 1217maxi (hors battue)	DOMAINE DIMENSIONNEL (Standard)	Hauteurs : 2025/2100/2150/2200/2400/2500/2800 Largeurs : 1400/1500/1600/1700/1800/1900/2000 2100/2200/2400
FINITIONS	Prépeinture (à peindre)		

VARIANTES ADMISES

Huissierie :

- Possibilité de feuillure isophonique 83x25

Quincailleries :

- Serrure antipanique 1 ou 3 points avec ou sans garniture extérieure, ½ cylindre 30+10
- Ferme-portes EN 1154 bras compas ou coulisse
- Sélecteur de fermeture
- Possibilité de remplacer la crémone rotative sur semi-fixe par une crémone à levier ; antipanique 2pts ou verrou d'urgence

Regards vitrés : avec parclose métallique prépeinte ([MTO-026](#)), sur porte hauteur maxi de 2500

- « VM » : EI₂ 120 carré ou rectangulaire

Contrôles d'accès :

- Serrure électrique 1 point à sortie libre et entrée contrôlée
- Serrure électrique 1 point à sortie et entrée contrôlées
- Contact à bille anti-intrusion installé dans le bâti
- Possibilité de contrôle d'accès extérieur, sur serrure antipanique, par poignée électrique

Verrouillage d'Issues de Secours :

- 550 daN conforme à la norme NF S 61-937 (DAS Issues de Secours) en 12-24-48V à rupture
- Serrure électrique à sortie et entrée contrôlées DAS avec boîtier

Finitions :

- **Vantail :**
 - Finition laquée RAL suivant nuancier Malerba (8 teintes disponibles), tôle galvanisée prélaquée
 - Finition laquée RAL suivant nuancier classic K7 (toutes teintes sauf métallisées ou structurés)
- **Huissierie :**
 - Peinture en poudre thermodurcissable si parements prélaqués ou thermolaqués

