

# Porte blindée FPB 70



Classe CR-5  
Norme Européenne UNE EN-1627/28/30:2011

## HISTORIQUE

Bénéficiant de plus de 35 ans d'expérience dans le domaine de la sécurité physique, FERRIMAX se présente comme un des leaders dans la fabrication de produits de sécurité.

Sa flexibilité de fabrication alliée à son savoir-faire font de FERRIMAX un acteur principal dans les lieux à haut risque et très exigeants.

En constante progression et soucieux d'une qualité exemplaire, son département Recherche & Développement est toujours à l'étude de dernières solutions techniques dans le but d'offrir des produits de haute qualité répondant aux normes internationales et homologués par les laboratoires les plus prestigieux, comme le CNPP, APPLUS, AENOR et VDS.

## QUALITÉ ET ENVIRONNEMENT

L'Association Espagnole de Normalisation (AENOR) certifie que le Système de Gestion de la qualité adopté par FERRIMAX pour tous ses services et départements ainsi que la maintenance des coffres-forts et produits de sécurité physique comme les blindages spéciaux sont conformes aux exigences de la norme EN ISO 9001.



## PORTE BLINDÉE FPB 70

La Porte Blindée FPB 70 Ferrimax de Classe 5 résistante à toute attaque est spécialement adaptée aux besoins de protection des banques, bijoutiers, autres commerces, entreprise de sécurité, armureries, etc. Elle a été conçue pour répondre aux exigences de la Norme Européenne UNE EN-1627/28/30:2000, obtenant la classe 5 de sécurité.

## CARACTÉRISTIQUES DE CONSTRUCTION

- Porte et cadre construits en acier de 3 mm d'épaisseur, avec raidisseurs à l'intérieur de la porte.
- Pivots de sécurité soudés à la porte et au cadre, avec coussinets autolubrifiants.
- Ouverture à 180°.
- Système anti-dégondage.
- Remplissage intérieur de la porte avec laine de roche B.S.70 Euroclasse:A1.

# Porte Blindée FPB 70

Classe CR-5  
Norme Européenne  
UNE EN-1627/28/30:2011

## MÉCANISMES DE FERMETURE

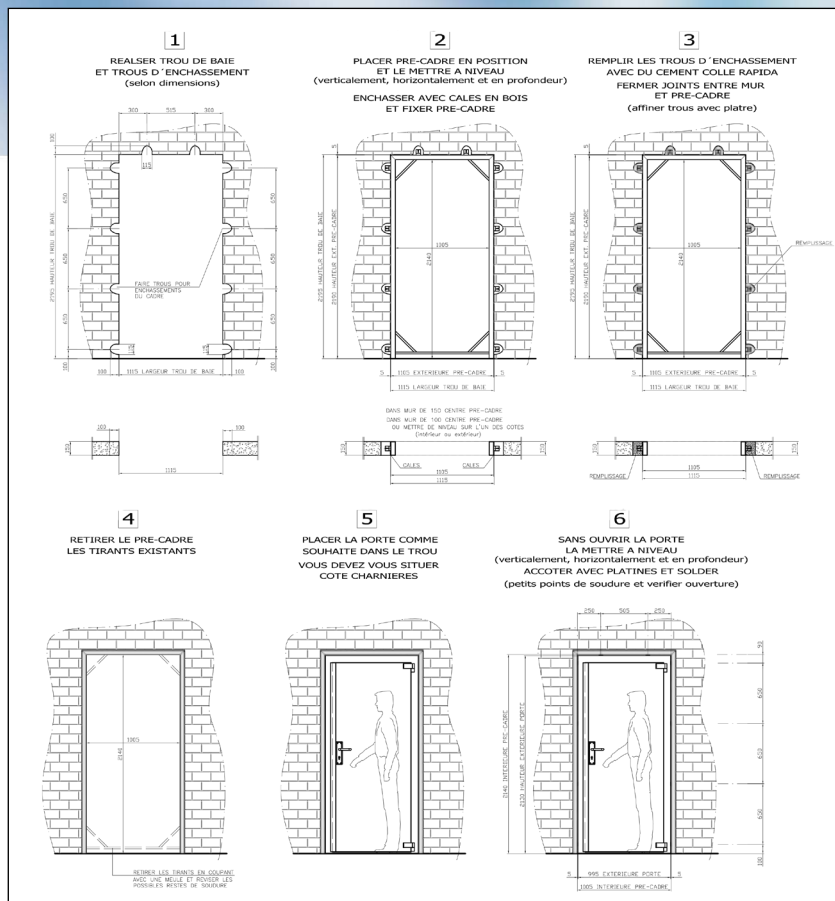
- Serrure de haute sécurité, homologuée selon la Norme Européenne UNE EN 12209:2004:7.
- 7 Pênes de fermeture de Ø 18 + pêne demi-tour.
- Cylindre européen homologué selon Norme Européenne UNE EN 1303:2006:6.
- Protecteur de cylindre intégré.
- Protection complémentaire de la serrure au manganèse.

## OPTIONS

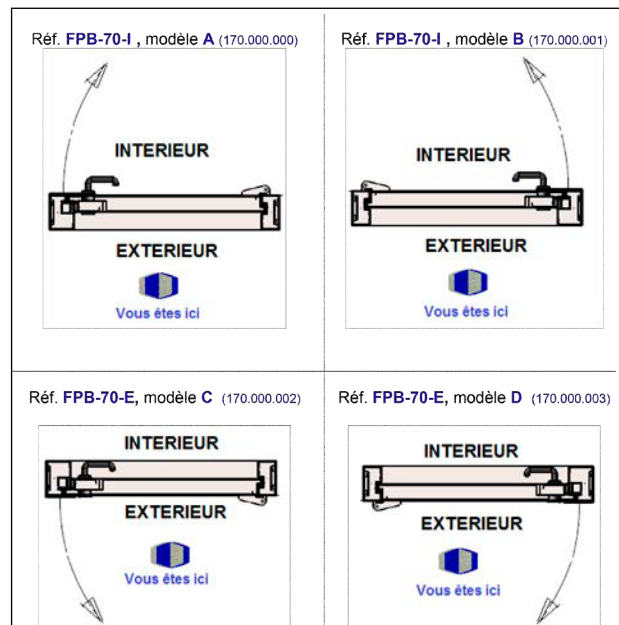
- Pré-installation / installation gâche électrique.
- Sortie de câbles en haut du cadre dormant.
- Joint intumescent périmétrique avec capacité expansive 1/10.
- Judas optique (200°) et Ø 22.
- Oculus en verre EN 356 (P7B) (dimensions max. 200x200).

## FINITIONS

Primaire anti-rouille et laquage RAL 7011 (Gris foncé).



\* Consulter les autres modes d'installation.



Modèle	Dimensions (mm) hauteur x largeur		Passage libre	Poids (Kg)
SERRURE MULTIPONT À CLÉ SÉCURITÉ				
FPB-70 RC4 I (A: Int Dr)	2120	995	2020 x 810	270
FPB-70 RC4 I (B: Int. Gau.)				
FPB-70 RC4 E (C: Ext Dr)				
FPB-70 RC4 E (D: Ext. Gau.)				

**FERRIMAX BARCELONA**  
C/Progrés, 2 - Pol. Ind. Can Baliarda  
08105 Sant Fost de Campsentelles  
Tel: +34 934 601 696  
barcelona@ferrimax.com

**FERRIMAX PARIS**  
11, rue de la Régale - 77181 Courtry  
Tél: +33 146 493 424  
france@ferrimax.com

FERRIMAX.COM

**FERRIMAX MADRID**  
C/Resina, 22-24 nave 27B  
Pol. Ind. Villaverde - 28021 Madrid  
Tel: +34 917 960 896  
madrid@ferrimax.com

**FERRIMAX SCHWEIZ**  
Luzernerstrasse, 85 - 6415 Arth  
Tel: +41 418 553 681  
schweiz@ferrimax.com

Distribué par:

**FERRIMAX**