

Portes Fortes Normalisées

Classes III-IV-V-VII-VIII-IX-X

Norme EN 1143-1



La Série de Portes Fortes de Ferrimax répond aux exigences de la norme européenne des essais EN 1143-1, obtenant les classes de sécurité III, IV, V, VII, VIII, IX et X.

Notre production est certifiée par **Applus** garantissant ainsi que le produit possède toutes les caractéristiques de fabrication conformes aux normes.

Caractéristiques de fabrication

La structure de protection des Portes Fortes Normalisées Ferrimax varie en fonction de la classe de sécurité. Cette protection se compose de matériaux composites de haute résistance avec fibres métalliques et diverses armatures intégrées dans sa masse, lui conférant une grande résistance face aux attaques mécaniques et/ou thermiques.



L'Association Espagnole de Normalisation (AENOR) a certifié que le Système de Gestion de la qualité adopté par Ferrimax, s.a. pour le développement, la production, la commercialisation, le service après-vente et la maintenance des coffres-forts et des produits de sécurité physique, comme portes-fortes et blindages spéciaux, est conforme aux exigences de la nouvelle norme ISO 9001: 2000.



Classe	Modèle	Certificat
III	PF-100 (TS-100, PF+TS-100)	PR-0181/007
IV	PF-100 (TS-100, PF+TS-100)	PR-0182/007
V	PF-100 (TS-100, PF+TS-100)	PR-0183/007
VII	PF-150	PR-0172/007
VIII	PF-150	PR-0173/007
VIII	PF-300	PR-0184/007
IX	PF-400	PR-0174/007
X	PF-500	PR-0185/007

Portes Fortes Normalisées

Classes III-IV-V-VII-VIII-IX-X
Norme EN 1143-1



Mécanismes de fermeture

Ils sont répartis sur toute la surface de la porte et protégés par des blindages spéciaux, ainsi que par des éléments et systèmes de re-verrouillage automatique qui, en cas d'attaque, condamnent tout le mécanisme de fermeture. Le nombre de pènes, ainsi que leur diamètre, varie en fonction de la classe de sécurité et du modèle de la porte forte, variant de 7 pènes de 30 mm de diamètre à un maximum de 16 pènes de 50 mm de diamètre.

Classe III: une serrure à clef double panneton
Classe II VdS / B EN 1300. Il existe également la possibilité d'installer une combinaison mécanique ou électronique.

Classes IV et V: deux serrures de classe II VdS / B EN 1300.

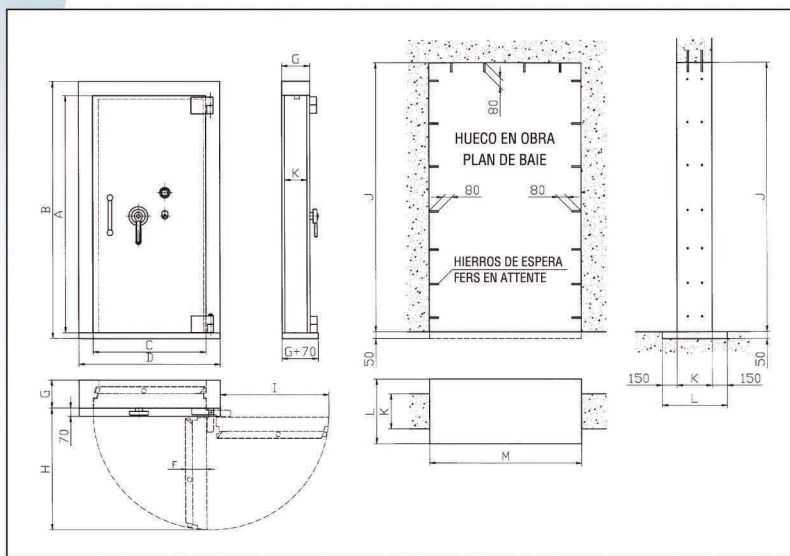
Classes VII, VIII, IX et X: deux serrures de classe III VdS / C EN 1300.

Options mécanismes de fermeture

- Retardateur et bloqueur CESAR, classe II VdS
- Pre-équipement système de connexion d'alarme
- Système d'ouverture d'urgence extérieur
- Système d'ouverture d'urgence intérieur

Options

- Trappons de secours
- Pote forte avec trappon incorporé
- Grilles



Dimensions

Modèle	Classe	Dimensions													Poids (kg) approx.
		A	B	C	D	F	G	H	I	J	K	L	M	Paso útil	
P/A 100	III	2020	2140	960	1100	150	175	1040	970	2300	150	450	1360	2000 x 900	550
	IV														600
	V														755
P/A 150	VII	2030	2200	970	1210	190	240	1050	935	2350	200	500	1500	2000 x 900	1100
	VIII														1400
P/A 300	VIII	2045	2275	1005	1365	310	350	1080	900	2450	300	600	1800	2000 x 900	1500
P/A 400	IX	2045	2275	1030	1410	410	450	1105	915	2450	400	700	1800	2000 x 900	2400
P/A 500	X	2045	2275	1070	1470	510	550	1145	950	2450	500	800	1800	2000 x 900	3000
T/A 100	III	540	700	450	610	150	175	490	405	830	-	-	850	500 x 395	90
	IV														105
	V														127
T/A 150	VII	590	835	580	825	190	240	660	545	1110	-	-	1380	515 x 530	260
	VIII														285
T/A 300	VIII	605	965	710	1070	310	350	790	605	1240	300	-	1600	605 x 505	440
T/A 400	IX	605	965	710	1070	410	450	790	605	1240	400	-	1600	605 x 505	490
T/A 500	X	605	965	710	1070	510	550	790	605	1240	500	-	1600	605 x 505	550

Distribué par nos concessionnaires et agents agréés FERRIMAX



info@allsafepro.ch Tél. +41 (0)22 342 48 58

www.allsafepro.ch Fax. +41 (0)22 345 48 58

46, chemin de l'Etang - 1219 Châtelaine

