

Puerta Blindada FPB 70 RC4 - RC5

Porte Blindée FPB 70 RC4 - RC5

Armoured Door FPB 70 RC4 - RC5



■ Clase 4 - 5

**Norma Europea UNE
ENV-1627/28/30:2011**

Con el fin de ofrecer una solución global para garantizar una seguridad óptima, Ferrimax ha empleado todo su experiencia adquirida en el mundo de la caja fuerte para la elaboración de nuevas puertas blindadas FPB 70 .

Fabricada con los mejores materiales y componentes, la FPB 70 L ha pasado con éxito todas las pruebas del laboratorio Tecnalia atribuyéndole la certificación AENOR Nivel 4-5 dentro de la Norma Europea UNE EN 1627 / 28 / 30: 2011.

Vestida de una capa anti óxido y acabada de un lacado RAL 7011, al igual que la gama lujo, la FPB 70 puede vestir de madera o cuero para ser instalada en casa de un particular u oficina conservando todas sus características industriales de robustez y fiabilidad.

Todas estas funciones y atributos hacen de la FPB 70 una referencia para un mundo infinito de aplicaciones como: Domicilios, Bancos, Industrias, Joyerías, Estancos, Farmacias, Hospitales, etc..

Dimensiones: 2130 X 995 mm.

Paso Libre: 2020 x 810 mm.

Peso RC5: 270 Kg (marco vacío).

Peso RC4: 170kg (marco vacío)

■ Classe 4 - 5

**Norme Européenne UNE
ENV-1627/28/30:2011**

Dans le but d'offrir une solution globale afin de garantir une sécurité optimale, Ferrimax a employé tout son expérience acquise au cours des années dans le monde de la sécurité physique pour élaborer sa nouvelle porte blindée FPB 70 .

Fabriquée avec les meilleurs matériaux et composants, la FPB 70 L a passé avec succès tous les tests du laboratoire Tecnalía, obtenant la certification AENOR classe 4-5, selon la Norme Européenne UNE EN 1627/28/30:2011.

Protégée par une couche primaire et laquée en couleur RAL 7011, la FPB 70 peut être recouverte de bois ou de cuir afin de donner une impression plus luxueuse chez vous ou dans votre bureau, tout en conservant ses caractéristiques de robustesse et fiabilité.

Tous ces attributs et fonctions font de la FPB 70 une référence dans un monde infini d'applications: domiciles, banques, industries, bijouteries, bureaux de tabac, pharmacies, hôpitaux,...

Dimensions: 2130 x 995 mm.

Passage Libre: 2020 x 810 mm.

Poids RC5: 270 Kg (cadre vide).

Poids RC4: 170 kg (cadre vide).

■ Grade 4 - 5

**UNE ENV- 1627/28/30:2011
European Standard**

In order to offer a global solution to guarantee an ideal security, Ferrimax is using all the achieved experience over the past years in the physical security field to elaborate its new armoured doors FPB 70 .

Manufactured with the best materials and components, the FPB 70 L has successfully passed all the tests in the laboratory Tecnalía, obtaining the Grade 4-5 AENOR certification, according to the UNE EN 1627/28/30:2011 European Standard.

Covered with an antirust layer and painted in colour RAL 7011, the FPB 70 can also be covered with leather or wood to give a luxurious impression at home or in the office, all of that without losing its strong and reliable characteristics.

All these functions and attributes of the FPB 70 are a reference for a boundless world of applications like in houses, banks, industries, jeweller's, newsagents, chemist's, hospitals,...

Dimensions: 2130 x 995 mm.

Free Clearance: 2020 x 810 mm.

Weight RC5: 270 Kg (empty frame).

Weight RC4: 170 kg (empty frame).

Habitación del Pánico

Chambres Anti-Panique

Panic Room



■ Delante la precaución de evitar cualquier mal encuentro o visitas inesperadas, Ferrimax emplea todo su "savoir faire" en la construcción a medida de habitaciones del pánico resistentes a cualquier tipo de asalto.

Más que un espacio de seguridad, sus ocupantes podrán beneficiar de un refugio de construcción comparable a una cámara acorazada bancaria desde el cual podrán solicitar ayuda externa.

Modulable y de acuerdo con las necesidades de los clientes, desde las más económicas hasta las más vanguardistas, estas habitaciones cumplen con los diversos niveles de seguridad, alarmas y telecomunicaciones.

Las opciones disponibles son, entre otras, botiquín de primeros auxilios, generador eléctrico, reserva de agua y comida, máscaras antigás y sistemas de ventilación de aire fresco, como sistema acústico y/o ignífugo.

Su diseño se realizará con un estudio de las personas y bienes a proteger en función de la necesidad de cada cliente, domicilios particulares, oficinas, fábricas, etc ...

■ Afin d'éviter tout type de mauvaise rencontre ou visite inespérée, Ferrimax emploie tout son savoir-faire dans la construction sur mesure de chambres anti-panique (panic room), résistantes à tout type d'attaque.

Plus qu'un espace de sécurité, ses occupants bénéficieront d'un refuge, d'une construction comparable à celle d'une chambre forte bancaire, depuis laquelle ils pourront demander de l'aide extérieure.

Modulaire et conformes aux besoins de ses clients, des plus économiques au plus avant-gardistes, ces chambres respectent les différentes classes de sécurité, alarmes et télécommunications.

Les options disponibles sont, entre autres, une pharmacie de premiers soins, un générateur électrique, une réserve d'eau et de nourriture, des masques anti-gaz et systèmes de ventilation d'air frais, systèmes acoustique et/ou ignifuge.

La conception de la chambre se réalisera avec une étude des personnes et biens à protéger, en fonction des besoins de chaque client, domiciles, bureaux, usines,...

■ In order to avoid any kind of unexpected visit or encounter, Ferrimax uses its know-how in the manufacturing of personalized panic rooms, which resist to any kind of attack.

More than a secure space, its occupants will be able to find a refuge with a manufacturing features comparable with a strong vault, from where they will be able to call for external help.

Modular and in accordance with the customers' needs, from the cheapest rooms up to the forward-looking ones, they meet the requirements of the different security grades, alarms and telecommunications.

The available options are for example first-aid-kit, power generator, water and food reserves, gas masks and fresh-air ventilation systems like the acoustic and/or fireproof ones.

Its design will be made with a study of the people and properties to protect, depending of needs of each customer, houses, offices, factories,...