

FABRICADO
EN EUROPA

Cajas Fuertes

Serie 800 Europa Ligera

Niveles III-IV · Norma EN 1143-1



Historia

Ferrimax, con más de 30 años de experiencia, es una empresa española puntera en el sector de la seguridad física.

Ferrimax da respuesta a los mercados donde los niveles de seguridad de los productos son más valorados. Entidades de crédito, joyerías, administraciones de lotería, estaciones de servicio y lugares de riesgo elevado son para Ferrimax motivo para la búsqueda de nuevos productos.

Calidad y medio ambiente

Todos los procesos de fabricación de la planta industrial de Ferrimax se ajustan a los estándares de calidad de la Norma ISO 9001: 2000.

Todo el ciclo productivo de Ferrimax, desde la elección de la materia prima hasta el embalado final, es rigurosamente respetuoso con la protección del medio ambiente.

Cajas fuertes ensayadas y certificadas

La Serie 800 Europa Ligera de Ferrimax ha sido desarrollada para cumplir la norma de ensayo para cajas fuertes EN 1143-1, obteniendo los niveles de seguridad III y IV.

Nuestra producción está certificada por **Applus** garantizando con ello que el producto suministrado tiene unas características constructivas idénticas a las ensayadas.

La Asociación Española de Normalización y Certificación (AENOR) ha certificado que el Sistema de Gestión de la Calidad adoptado por Ferrimax, s.a. para el diseño, la producción, la comercialización, el servicio post-venta y el mantenimiento de cajas fuertes y productos de seguridad física es conforme a las exigencias de la nueva norma ISO 9001: 2000.



SEGURIDAD EN CONSTANTE PROGRESO



Características de construcción

La Serie 800 Europa Ligera de Ferrimax ha sido desarrollada para satisfacer las exigencias de un segmento del mercado que necesita cajas fuertes con niveles de seguridad III y IV pero con pesos inferiores a los tradicionales.

La estructura de muchos edificios cuyas oficinas se encuentran sobres parkings o sótanos obliga a complicadas soluciones de arquitectura para poder ubicar las cajas fuertes fabricadas hasta ahora.

Para la construcción de las cajas fuertes de la Serie 800 Europa Ligera, Ferrimax emplea composites de altísima resistencia consiguiendo con ello una gran reducción de peso frente a las cajas convencionales, y sin por ello sacrificar sus volúmenes interiores ni sus niveles de seguridad.



Mecanismos de cierre

Los mecanismos de cierre están distribuidos por toda la superficie de la puerta y actúan individualmente sobre potentes pestillos de 30 mm de diámetro. El número de pestillos varía en función del nivel de seguridad y del modelo de caja fuerte, oscilando entre un mínimo de 5 y un máximo de 8.

- NIVEL III de seguridad: una cerradura de llave de doble pala Clase II VdS / B EN 1300.
- NIVEL IV de seguridad: una cerradura de llave de doble pala + una cerradura de combinación mecánica o electrónica, ambas de Clase II VdS / B EN 1300.

Opcionalmente, las cajas de la Serie 800 Europa Ligera pueden equiparse con nuestra cerradura de retardo y bloqueo CESAR de Clase II VdS.

Rebloqueo

En caso de ataque violento, varios sistemas automáticos de rebloqueo condenan todos los elementos de cierre.

Acabados

Las superficies internas y externas de las cajas fuertes están protegidas con imprimación anti-óxido y pintura con base de poliuretano.

Secreter

Opcionalmente, las cajas de la Serie 800 Europa Ligera pueden ir equipadas con un secreter.

Cajas desmontables

Las cajas fuertes de la Serie 800 Europa Ligera pueden fabricarse en paneles desmontables en seis piezas que permiten el transporte, entrega y ubicación en lugares donde no se podría acceder con cajas fuertes convencionales.

| Modelo | Dimensiones exteriores (mm) | | | Dimensiones interiores (mm) | | | Medidas de ocupación (mm) | | | | Volumen (litros) | Bandejas | Nº Pestillos horiz. | Nº Pestillos vertical. | Peso (kg) | |
|---------|-----------------------------|---------|---------|-----------------------------|-------|-------|---------------------------|-----|------|-----|------------------|----------|---------------------|------------------------|-----------|----------|
| | H-alto | A-ancho | B-fondo | alto | ancho | fondo | C | D | F | L | | | | | Nivel III | Nivel IV |
| CF-815L | 1020 | 595 | 570 | 940 | 515 | 380 | 1105 | 510 | 1125 | 635 | 184 | 3 | 4 | 1 | 450 | 500 |
| CF-817L | 1145 | 645 | 580 | 1065 | 565 | 390 | 1205 | 560 | 1185 | 645 | 235 | 3 | 4 | 1 | 531 | 590 |
| CF-820L | 1270 | 695 | 590 | 1190 | 615 | 400 | 1305 | 610 | 1245 | 655 | 293 | 3 | 4 | 1 | 576 | 640 |
| CF-830L | 1440 | 760 | 570 | 1360 | 680 | 380 | 1435 | 675 | 0 | | | 3 | 6 | 1 | | |
| | | | | | | | | | | | | 3 | 6 | 1 | | |

Distribuido por



FERRIMAX, S.A.

FÁBRICA BARCELONA Polígono Industrial Can Baliarda · Ctra. de la Roca, km 12,6
08105 Sant Fost de Campsentelles · Tel 93 460 16 96 · Fax 93 399 61 59
comercial@ferrimax.es · www.ferrimax.es

DELEGACIÓN MADRID Polígono Industrial Villaverde
c/ Resina, 22-24, nave 27 · 28021 Madrid · Tel 91 796 08 96 · Fax 91 795 39 45
madrid@ferrimax.es · www.ferrimax.es

SERVICIO TÉCNICO
Y PUNTOS DE DISTRIBUCIÓN
EN TODA ESPAÑA