

FABRIQUE  
EN EUROPE

# Coffres-forts

## Série 800 Europe Légère

Classes III-IV · Norme EN 1143-1



### Historique

Ferrimax, bénéficiant de plus de 30 ans d'expérience, est une entreprise de pointe dans le secteur de la sécurité physique. Par son savoir faire, Ferrimax répond aux besoins d'un marché de plus en plus exigeant dans tous les lieux à haut risque : banques, bijoutiers, administrations, stations services, etc. Son département de recherche trouve en permanence les solutions adaptées à cette demande.

### Qualité et environnement

Tous les processus de fabrication du plan industriel de Ferrimax s'adaptent aux standards de qualité de la Norme ISO 9001 : 2000.

L'ensemble du cycle de production, du choix de la matière première jusqu'à l'emballage final, respecte rigoureusement la protection de l'environnement.

### Coffres-forts testés et certifiés

Les coffres-forts de la Série 800 Europe Légère de Ferrimax ont été développés pour respecter la norme des coffres-forts EN 1143-1, en obtenant les niveaux de sécurité III, et IV.

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

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-forts et blindages spéciaux, est conforme aux exigences de la nouvelle norme ISO 9001: 2000.

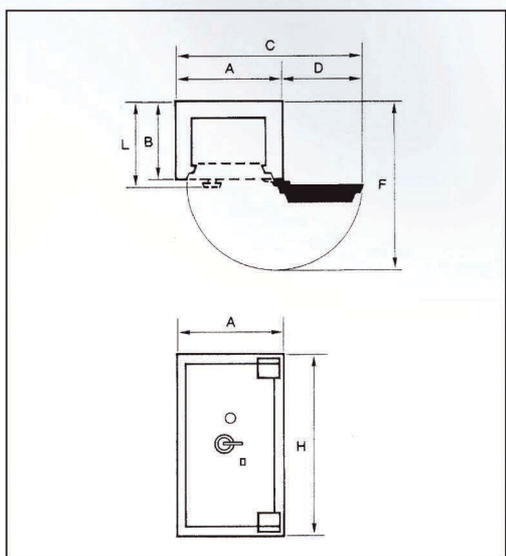


SECURITE EN CONSTANTE PROGRESSION



# Coffres-forts Série 800 Europe Légère

Classes III-IV · Norme EN 1143-1



## Caractéristiques de fabrication

Ferrimax a développé la Série 800 Europe Légère afin de satisfaire les exigences d'un marché ayant besoin de coffres-forts de classe III et IV, mais d'un poids inférieur aux traditionnels.

La structure de nombreux immeubles, dont les bureaux se trouvent au-dessus de parkings ou de sous-sols, complique souvent l'installation de coffres-forts conventionnels.

Pour leur construction, Ferrimax emploie des composites de très haute résistance, obtenant ainsi une réduction du poids des coffres-forts, tout en conservant leur volume et leur classe de sécurité.

## Mécanismes de fermeture

Les mécanismes de fermeture sont répartis sur toute la surface de la porte et agissent de manière individuelle sur de puissants pènes cylindriques de 30 mm de diamètre. Le nombre de pènes varie en fonction de la classe de sécurité et du modèle de coffre-fort, oscillant entre un minimum de 5 et un maximum de 8 pènes.

- CLASSE III de sécurité : une serrure à clef de double panneton Classe II VdS / B EN 1300.
- CLASSE IV de sécurité : une serrure à clef de double panneton + une serrure à combinaison mécanique ou électronique, les deux de Classe II VdS / B EN 1300.

De façon optionnelle, les coffres-forts de la Série 800 Europe Légère peuvent être dotés de notre serrure à retardement et verrouillage CESAR de Classe II VdS.

## Blocage

En cas d'attaque, différents systèmes automatiques de blocage condamnent tous les mécanismes de fermeture.

## Finitions

Les surfaces internes et externes des coffres-forts sont protégées d'enduit anti-rouille et de peinture à base de polyuréthane.

## Compartiment intérieur

De manière optionnelle, les coffres-forts de la Série 800 Europe Légère peuvent être dotés d'un compartiment intérieur.

## Coffres-forts démontables

En cas d'accès difficile, les coffres-forts de la Série 800 Europe Légère peuvent être livrés en panneaux.

## Dimensions

Modèle	Dimensions extérieures (mm)			Dimensions intérieures (mm)			Côtes d'encombrement (mm)				Volume (litres)	Tablettes	Nbre. Pènes horizont.	Nbre. Pènes verticaux	Poids (kg)	
	H-hauteur	A-largeur	B-profond.	hauteur	largeur	profond.	C	D	F	L					Classe III	Classe 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	1290	635	351	3	6	1	711	790
CF-850L	1620	800	640	1540	720	450	1535	735	1400	705	498	3	6	1	873	970

Classe III Une serrure à clef classe II VdS / B EN 1300. De manière optionnelle, possibilité d'installer une serrure de combinaison mécanique ou électronique classe II VdS / B EN 1300.  
Classe IV Une serrure à clef classe II VdS / B EN 1300 + une serrure de combinaison mécanique ou électronique classe II VdS / B EN 1300.

Profondeur poignée: 70 mm.

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 Châteline

