

# Cajas de Seguridad Atérmicas

(Norma EN 15659 – 30 min Papel LFP)

## Serie AGM y ASM

### Mecánicas y/o Electrónicas

#### 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

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



#### MEDIO AMBIENTE

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.

#### SERIES AGM Y ASM



**RESISTENCIA AL ROBO**  
Según norma EN 14450  
Nivel S2



**RESISTENCIA AL FUEGO**  
Según norma EN 15659  
LFS 30 min PAPEL

COLOR



7004



#### NIVEL S2 EN 14450 · FUEGO 30' PAPEL EN 15659

MODELO	DIM. EXTERIORES	DIM. INTERIORES	BANDEJAS	PESO (KG)	VOLUMEN (LITROS)	PRECIO SEGÚN CERRADURA	
						LLAVE (AGM)	LLAVE + ELECTR.(ASM)
AGM-0	280 x 400 x 355	170 x 305 x 245	1	34	13		
AGM-1	350 x 490 x 430	240 x 380 x 310	1	51,5	30		
AGM-2	490 x 430 x 430	380 x 330 x 310	1	63,5	40		

# Cajas de Seguridad Atérmicas

## Series AGM y ASM - (Norma EN 15659 – 30 min Papel LFP) Mecánicas y/o Electrónicas

### CARACTERÍSTICAS DE FABRICACIÓN

#### CUERPO Y PUERTA

Construidas con doble cuerpo: pared externa con chapa de acero de 5mm de espesor, y pared interna con chapa de acero de 2 mm de espesor.

Material atérmico de fibra cerámica entre las paredes.

Soldadura perimetral robotizada en continuo del frontal al cuerpo.

### MECANISMOS DE CIERRE

Pestillos horizontales y verticales de 22 mm de diametro, accionados mediante volante.

Material atérmico de fibra cerámica en pestillería.

Protección antitaladro.

### OPCIONES: SISTEMAS DE CIERRE

**Serie AGM:** Cerradura de llave prisionera de doble pala (EN 1300)

**Serie ASM:** Cerradura de combinación electrónica

- código de usuario compuesto de 4 a 10 cifras
- teclado alfanumérico de membrana con 4 leds de visualización de mensajes
- señales acústicas y visuales para confirmar códigos, avisar de posibles errores o pilas agotadas
- bloqueo del sistema de cierre al introducir tres códigos erróneos seguidos
- alimentación interna con pilas alcalinas
- permite conservar la memoria en caso de agotarse las pilas en cuyo caso se utilizará el contacto exterior del teclado

### EQUIPAMIENTO INTERNO

1 Bandeja interior incluida

### DIMENSIONES (en milímetros)

Modelo	Dimensiones Exteriores			Dimensiones Interiores			Peso (Kg)	Volumen (litros)
	Alto	Ancho	Fondo	Alto	Ancho	Fondo		
AGM-0 / ASM-0	280	400	355	170	305	245	34	13
AGM-1 / ASM-1	350	490	430	240	380	310	52	30
AGM-2 / ASM-2	490	430	430	380	330	310	64	40



**FÁBRICA BARCELONA:** Polígono Industrial Can Baliarda – Ctra de la Roca, km 12.6  
08105 Sant Fost de Campsentelles – Tél. 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 – Tél. 91 796 08 96 – Fax. 91 795 39 45  
madrid@ferrimax.es – www.ferrimax.es