

CAJAS FUERTES AUTONOMAS

Ref. 110



ACS

REF. 110 Modelos: ACS-30 - ACS-70 - ACS-80 - ACS-90.

Características técnicas:

⚡ **Caja fuerte** construida con chapa de acero multicapa de espesor 7 mm. el cuerpo y la puerta en 8 mm., disponiendo en todo su perímetro de una chapa de acero al manganeso anti-taladro. Serie homologada por el Laboratorio " L G A I " con un grado de Resistencia "C", según Norma UNE 108-110-87.

⚡ **La puerta** va montada sobre una bisagra brinque interior permitiendo una apertura de 105° hacia el sentido derecho.

⚡ **Sistema de cierre:** Está compuesto por un mecanismo de pestillos cilíndricos

bloqueados por una cerradura secreto numeración de discos accionada por un mando, permitiendo un millón de combinaciones.


⚡ Protegiendo los mecanismos de cierre se incorporan dos placas de aleación especial, anti- taladro y resistentes al fuego (soplete).

⚡ Acabados: Pintura de Poliuretano texturada de color Gris Ral 7032 y mecanismos exteriores cromados.

⚡ Distribución interior: dispone de

de acero CK-35 de 23 mm. bañados al cromo, y accionados por una cerradura de seguridad tipo arrastre de seis borjas a llave **SOLER** y

estante metálico (según modelo).

 Preparadas para su anclaje al suelo y pared.

Modelo	Dimensiones Exteriores			Dimensiones Interiores			Pestillos	Estantes	Volumen	Peso
	Alto	Ancho	Fondo	Alto	Ancho	Fondo			litros	Kg.
ACS - 30	300	400	250	287	387	166	2	1 fijo	19	35
ACS - 70	430	500	430	417	480	346	2	1 fijo	70	65
ACS - 80	600	500	430	580	480	360	3	1 regulable	100	98
ACS - 90	800	500	430	780	480	360	3	2 regulables	135	118

Medidas en milímetros, + Mandos exteriores sobresalen 30 mm. del cuerpo.

Accesorios Opcionales
S. Electrónico