



### REF. 111 Modelos: J-1 - J-2 - J-3 - J-4

#### Características técnicas

**Caja fuerte** construida en chapa de acero F-111 pulida, formada por un doble cuerpo, uno exterior de espesor 3 mm. y otro interior de espesor 2 mm., unidos entre sí por unos perfiles de acero laminado en forma de U y soldados eléctricamente formando una cámara en la cual se encuentra un compacto de alta resistencia "**IMPACT**" formado por un conjunto de materiales refractarios, obteniendo un bloque defensa, de una gran solidez y resistencia a los ataques físicos.

**La puerta** va montada sobre una bisagra brinque interior permitiendo una apertura de 95° hacia el sentido derecho.

una cerradura de alta seguridad antimanipulación de siete borjas accionadas por una llave modelo SOLER de perfil especial, construida en acero inoxidable y una cerradura secreto de Pulsador a Pomo y Botón, permitiendo veinte millones de combinaciones.

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

**Distribución interior:** dispone de estantes regulables en altura y departamento secreto incorporado

**Acabados:** Pintura de Poliuretano

**Sistema de cierre:** Está compuesto por un mecanismo de pestillos cilíndricos de 23 mm. (J-1 y J-2) y de 30 mm.(J-3 y J-4) ba-ados al cromo, accionados por un mando y bloqueados por

texturada de color Gris Ral 7032 y mecanismos exteriores cromados.

**Preparadas para su anclaje** al suelo y pared.

Modelo	Dimensiones Exteriores			Dimensiones Interiores			Pestillos	Estantes	Volumen litros	Peso Kg.
	Alto	Ancho	Fondo	Alto	Ancho	Fondo				
J-1	420	420	350	350	350	215	2	1	26	116
J-2	520	520	350	450	450	215	2+1+1	1	43	151
J-3	600	550	450	510	460	290	2+1+1	1	68	238
J-4	800	610	450	710	520	290	3+1+1	2	107	325

Medidas en milímetros, + Mandos exteriores sobresalen 50 mm. del cuerpo.

**Accesorios  
Opcionales**  
S. Electrónico  
S. Mecánico  
Blokinst