



Cajas Fuertes

Serie SM Certificada



Certificamos su seguridad

La Serie SM ha obtenido por parte del Organismo de Control acreditado según la Norma EN 45011 la CERTIFICACIÓN A2P GRADO IV de la Norma UNE EN 1.143-1, de acuerdo a los ensayos de producto realizados por el laboratorio CNPP acreditado en base a la Norma EN ISO/IEC 17025.

Esta Certificación permite que todos los establecimientos obligados por la Orden Ministerial INT/317/2011, de 1 de febrero, sobre medidas de seguridad privada, confíen en la Serie SM para custodiar sus bienes y valores bajo el estricto cumplimiento de los requerimientos exigidos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Estructura del cuerpo y de la puerta fabricados en acero de alta calidad, alojando en su interior las armaduras, composites y fibras especiales ultraresistentes.
- Encaje lateral continuo en el interior de la Puerta, para evitar su extracción ante el corte de las bisagras.
- Maneta ergonómica para el desplazamiento del novedoso mecanismo de cierre especial Araña.
- Rebloqueos automáticos de los organos de cierre ante los ataques violentos.
- 2 cerraduras certificadas según la Norma UNE EN 1.300.
- Versatilidad para la instalación de cualquier sistema de bloqueo y cierre existente en el mercado.
- Estantes antivuelco regulables en altura, creando compartimentos estancos e independientes, una vez cerrada la puerta.
- Preparada con orificio para anclaje a suelo conforme a la Norma UNE 108 136.
- Acabado en color BAUSSA con esmalte texturizado previa aplicación de imprimaciones antioxidantes y fosfatantes.



DESCRIPCION TECNICA

modelo	medidas exteriores			medidas interiores			espesor	espesor	capacidad	peso
	alto	ancho	fondo	alto	ancho	fondo	pared	puerta	litros	kg.
SM-1	720	520	455	580	380	241	70	144	53	300
SM-2	557	700	625	417	560	411	70	144	95	390
SM-3	757	700	625	617	560	411	70	144	140	500
SM-4	965	700	625	825	560	411	70	144	187	600

* Las medidas no comprenden las dimensiones totales incluidos los mecanismos (podrían aumentar entre 40-80 mm.)

** Accesorios de serie: combinación mecánica y cerradura.



SOLUCIONES DE VANGUARDIA

