

## Serie 1400



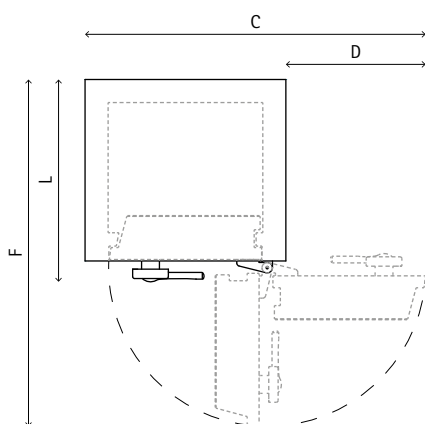
**RESISTENCIA AL ROBO**  
Según norma EN 1143-1  
Grado VI



**ENTE CERTIFICADOR**



- La Serie 1400 puede considerarse como la caja fuerte de más alto nivel fabricadas por la Industria de Seguridad Física Española.
- Espesor total de las paredes: 140 mm.
- Cuerpo formado por un envolvente interior y otro exterior en chapa de acero, doble barrera acorazada y un blindaje interior basado en la tecnología "DSP" (Densified System Particules), consiguiendo el grado de resistencia VI por la norma EN 1143-1.
- Espesor total de la puerta: 210 mm, incluido el sistema de cierre.
- Espesor del blindaje: 140 mm.
- Mecanismos de cierre distribuidos por todo el perímetro de la puerta y actúan individualmente sobre potentes pestillos verticales de Ø 30 mm y horizontales de Ø 40 mm.
- El número de pestillos varía en función del modelo de caja fuerte.
- Protección antitaladro de las zonas sensibles de los mecanismos, de los pestillos, de los delatores y de las cerraduras.
- Cerradura de alta seguridad de guardas accionada por llave de doble pala (de clase C Norma EN 1300).
- Todas las superficies internas y externas de nuestras cajas fuertes están protegidas con imprimación fosfocromatante y pintura con base de poliuretano.



Planta



CF-1435



CF-1420



CF-1410

Modelo	Dim. Exteriores (mm)	Dim. Interiores (mm)	Medidas de ocupación				Peso (Kg)	Volumen (litros)	Bandejas
			C	D	F	L			
CF-1410	850 x 795 x 610	570 x 515 x 260	1.262	467	1.192	680	1.040	76	1
CF-1420	1.350 x 795 x 610	1.070 x 515 x 260	1.262	467	1.192	680	1.560	143	2
CF-1435	1.700 x 950 x 710	1.420 x 678 x 350	1572	622	1447	785	2470	337	3

Las dimensiones interiores y exteriores corresponden a alto x ancho x fondo.  
Cerraduras: ver página 46.