



GRAN CAPACIDAD Y
MÁXIMA RESISTENCIA
AL FUEGO



DPC

PROTECCIÓN IGNIFUGA DE DOCUMENTOS

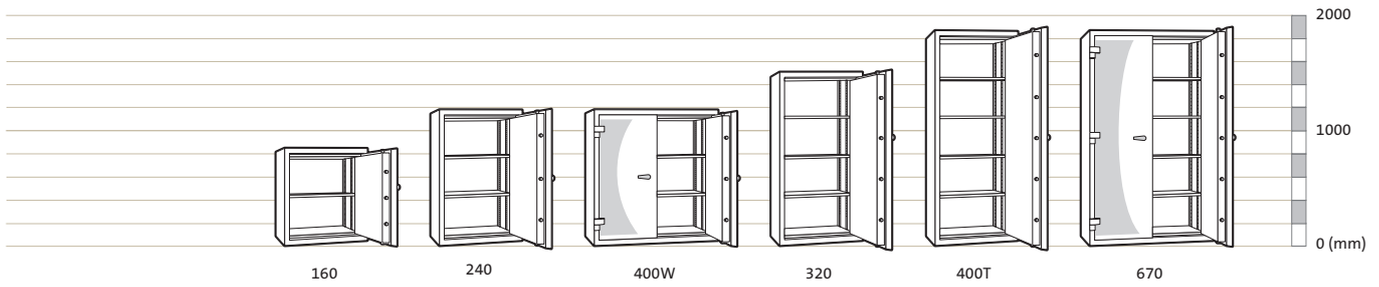


UL 72
Class 350
2hr

CARACTERÍSTICAS

- Protección de documentos contra el fuego, ideal para oficinas y entidades financieras.
- Certificado conforme a la norma UL 72 Class 350, hasta 120 minutos de resistencia al fuego.
- Automatismo mecánico interior que asegura los pestillos al cerrar la puerta.
- En los modelos de dos puertas, un mecanismo de interbloqueo asegura que el armario no se quede abierto.
- 6 tamaños disponibles de 160 a 670 litros.
- Equipado con una cerradura certificada en Clase A (EN 1300).
- Cerradura mecánica y electrónica disponibles, opcionalmente se pueden instalar ambas cerraduras para una mayor seguridad.
- Kit de anclaje al suelo incluido.
- Bandejas suministradas para cada modelo.
- Optimización del espacio interior mediante una gran variedad de accesorios disponibles.

DETALLES DEL PRODUCTO



Modelo	Altura Exterior (mm)	Ancho Exterior (mm)	Fondo Exterior (mm)*	Altura Interior (mm)	Ancho Interior (mm)	Fondo Interior (mm)	Volumen (litros)	Peso (kg)	Nº de Carpetas A4	Nº de Bandejas
160	859	759	605	700	600	382	160	235	16	1
240	1209	759	605	1050	600	382	240	315	24	2
400W	1209	1160	605	1050	1000	382	401	500	39	2
320	1559	759	605	1400	600	382	321	395	32	3
400T	1909	759	605	1750	600	382	401	470	40	4
670	1909	1160	605	1750	1000	382	670	650	65	4

*Proyección de la bisagra no incluida (27mm). **Proyección de la maneta (54mm) no incluida.



CERRADURAS

El armario ignífugo se suministra con una cerradura mecánica Mauer 71111A; disponible con cerradura electrónica como bloqueo único o combinado.

ACABADOS

- Cuerpo & Interiores: RAL 7035-Gris Plata.
- Frontal: RAL 7016-Gris Antracita.
- Maneta: Negra y Plateada.
- Tapaentradas: Negro.

ACCESORIOS

- Archivador extraíble en varios tamaños y orientaciones.
- Compartimento con llave de 300mm de altura (de lado a lado en los modelos de doble puerta).
- Cajón con llave para una mayor seguridad, de 80mm de altura.
- Archivador extraíble para pequeños objetos, de 60mm de altura.

CERTIFICACIÓN

Toda la gama de armarios ignífugos DPC ha sido ensayada para garantizar la protección contra el fuego.

La primera fase del ensayo consiste en introducir el armario en un horno a 1000°C durante dos horas, analizando constantemente la temperatura interior del armario durante todo el proceso.



ENFRIAMIENTO DEL HORNO

Después de un incendio no se puede recuperar la información interior de un armario ignífugo inmediatamente, los escombros calientes continúan calentando el armario, por lo que es muy importante que su armario ignífugo supere estas condiciones. En esta fase se reproducen las condiciones que se experimentan cuando el fuego se ha extinguido.

CALENTAMIENTO RÁPIDO

Cuando un fuego se desplaza rápidamente por un edificio, el armario puede verse sometido a altas temperaturas en un corto espacio de tiempo; esta prueba simula este escenario. Los armarios no ensayados de esta manera pueden agrietarse bajo estas condiciones y comprometer su contenido.

Distribuidor autorizado

www.chubbsafes.com