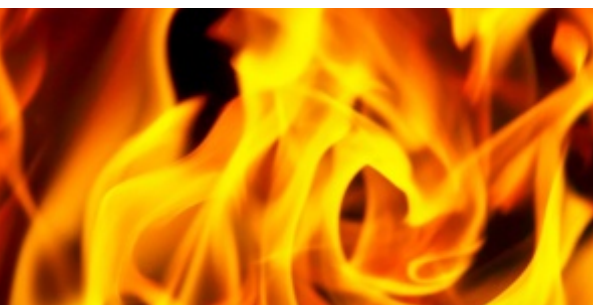




ARMARIO ARCHIVADOR
CERTIFICADO
RESISTENTE AL
FUEGO PARA
ALMACENAMIENTO
PROFESIONAL
DE SUS DOCUMENTOS
IMPORTANTES



FIRE FILE 25"

PROTECCIÓN DE DOCUMENTOS RESISTENTE AL FUEGO



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Certificado para una hora de protección de documentos contra incendios de acuerdo con la norma UL 72, Clase 350.
- Capacidad maximizada que los usuarios pueden aprovechar para sus necesidades de almacenamiento.
- Fire File 25" de Chubb safes está disponible en versiones de dos o cuatro cajones.
- Cierre diario fácil de operar para asegurar los cajones cuando están cerrados.
- Las unidades no necesitan estar bloqueadas para proporcionar protección contra incendios, sino que basta que se hayan cerrado de golpe.
- Deslizadores de acero de alta calidad para garantizar un funcionamiento cómodo y acceso completo a los cajones.
- Construcción más ligera, lo que significa transporte e instalación más sencillos.
- Todos los modelos están equipados de serie con cerraduras de alta seguridad.
- Acabado gris claro RAL 7035 con revestimiento en polvo y diseño moderno que se integra perfectamente en cualquier entorno de oficina.
- Fire File 25" de Chubb safes se fabrica de acuerdo con ISO 9001 para sistemas de gestión de calidad e ISO 14001 para sistemas de gestión ambiental.

FIRE FILE 25"

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO



Modelo	Altura Exterior (mm)	Ancho Exterior (mm)	Fondo Exterior (mm)	Altura Interior (mm)	Ancho Interior (mm)	Fondo Interior (mm)	Capacidad (litros)	Peso Neto (kg)	No. de Cajones
M-105	784	551	635	290	387	460	104	164	2
M-210	1510	551	635	290	387	460	208	291	4

OPCIONES DE CERRADURA



Los modelos Fire File 25" de Chubbsafes están equipados de serie con cerraduras de alta seguridad. Pueden equiparse con cerradura central de llave para un cierre simple o junto con cerradura de combinación mecánica o cerradura electrónica para un cierre central doble.



Cada cajón individual también puede equiparse con una cerradura de llave.



La cerradura electrónica de alta seguridad está certificada de acuerdo con la norma EN 1300 Clase B e incluye las siguientes características, fácilmente programables por el propietario:

- 1 código maestro y 1 código de usuario.
- Retardo de tiempo de hasta 99 minutos entre el accionamiento de la cerradura y la apertura de la puerta.
- Ventana de apertura entre 1 y 19 minutos.

PRUEBA DE RESISTENCIA AL FUEGO

Los armarios Fire File 25" de Chubbsafes se prueban y certifican de acuerdo con la norma 72, la más común y consolidada de UL (Underwriter's Laboratories), como Clase 350 para resistencia al fuego durante 1 hora. Los productos se someten a pruebas de incendio exhaustivas que simulan el impacto de un incendio grave. Este proceso de dos fases consiste en lo siguiente:



FASE 1

El armario se coloca en un horno y se calienta a una temperatura de 1000°C. El horno se apaga después de una hora y la unidad permanece en el horno hasta que la temperatura vuelve al nivel ambiental. Después se examina el contenido en busca de daños. Tanto durante el calentamiento del horno como durante el enfriamiento, la temperatura interna no debe superar los 177°C (o 350°F).



FASE 2

Prueba de Explosión o de Choque. Para simular un calentamiento repentino, posiblemente como resultado de la rápida propagación del fuego, el armario se inserta en un horno precalentado. La presión y los estragos creados por un calentamiento tan rápido pueden hacer que una unidad mal construida falle fácilmente. En ningún caso las temperaturas internas deben exceder las especificadas en la Fase 1.

Reseller autorizado

www.chubbsafes.com