

DataGuard es una caja fuerte de una sola puerta con una gran capacidad interior y dos horas de protección contra el fuego.



DataGuard NT

PROTECCIÓN CONTRA EL FUEGO PARA SOPORTES INFORMÁTICOS

Descripción

- Certificada según NT Fire 017 – 120 Diskette. Dos horas de protección contra el fuego para soportes informáticos.
- Fabricada con una sola puerta, sin necesidad de un armario interior, lo que significa que su capacidad es máxima. DataGuard NT tiene hasta un 60% más de capacidad de almacenamiento que otras cajas de la misma clase.
- Fácil de utilizar, su puerta dispone de un sistema de condensación automática. Una vez cerrada, proporciona una protección total sin necesidad de estar cerrada con llave.
- Suministrada con estante y cajón deslizante.
- Disponible en cuatro tamaños, de 30 a 128 litros.
- Puede escoger entre cerradura de llave o electrónica.



Chubbsafes
Trusted the world over.

PROTECCIÓN PARA SOPORTES
INFORMÁTICOS

Características

Modelo	Exterior (mm)			Interior (mm)			Volumen (litros)	Peso (kg)	Accesorios	
	Alto ¹	Ancho	Fondo ¹	Alto ²	Ancho ²	Fondo			Estante	Cajón deslizante
25	530	546	566	280	346	306	30	145	1	0
40	700	546	566	450	346	306	48	190	1	1
80	1025	546	590	775	346	330	89	263	1	2
120	1025	702	590	775	502	330	128	330	1	2

¹Los altos y fondos exteriores incluyen el zócalo y la maneta

²Los altos y anchos interiores corresponden a la apertura máxima posible

Una sola puerta

Protección al instante

En lugar de tener un armario interior suplementario, DataGuard NT tiene una sola puerta, con condensación automática, así los usuarios no tienen que asegurarse que la puerta interior y la exterior estén cerradas para beneficiarse de una protección total.

Más capacidad

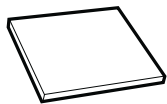
Una caja fuerte con una única puerta hace que ganemos espacio. DataGuard NT tiene hasta 60 % más de capacidad de almacenamiento que otra caja de las mismas dimensiones.

Opciones de cerraduras

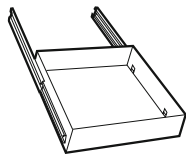
Todos los modelos pueden ir equipados con cerradura de llave o con cerradura electrónica. La cerradura electrónica tiene un código de 6 dígitos programable por el usuario.

Accesorios interiores

La caja viene equipada de serie con un estante y un cajón deslizante (ver cuadro de características. Éstos pueden ser ajustados según la altura requerida. Tiene la posibilidad de pedir estantes y cajones adicionales.



Estante fijo



Cajón deslizante

Distribuidor autorizado

Certificación

NT Fire 017 – 120 Diskette

La caja fuerte DataGuard NT tiene el nivel más alto de certificación que puede tener una caja para soportes informáticos – 120 minutos de protección contra el fuego. Toda la gama ha sido ensayada y certificada según la norma NT Fire 017 en Clase 120 Diskette.

Ensayo resistencia al fuego

Se coloca la caja fuerte dentro de un horno a una temperatura de casi 1000°C durante dos horas.

Mientras está expuesta al calor, se mide constantemente la temperatura interior de la caja fuerte. Debido a que los soportes informáticos son muy sensibles al calor, la temperatura no debe sobrepasar los 52°C en ningún momento de la prueba.



Chubbsafes
Trusted the world over.

www.chubbsafes.com

'Chubb' es propiedad de Chubb plc y es una marca registrada usada bajo licencia