

Innovadora caja para  
protección contra el  
robo y el fuego



# DuoGuard

DOBLE PROTECCIÓN ROBO-FUEGO

## Características

- Protección contra el robo según la norma Europea EN 1143-1, certificada por el ECB•S para los grados 0 y I.
- Cada grado corresponde a una clasificación de seguro superior: 7 600 euros para el grado 0 y 25 000 euros para el grado I.
- Las cajas fuertes DuoGuard han sido ensayadas y homologadas por el ECB•S según las normas europeas EN 1047-1 en clase S 60 P para una protección contra el fuego para documentos en papel.
- El nuevo composite de la caja fuerte, el material de defensa resistente al soplete – Dualite-asegura una protección contra robo e incendio al mismo tiempo que su peso total se reduce también. Su bajo peso minimiza los costes de transporte e instalación.
- El mecanismo tridireccional acciona pestillos de sólido acero.
- Para más seguridad, DuoGuard está equipada con un rebloqueo activo y con placas anti-taladro incorporadas dentro del mecanismo para resistir a intentos de robo. Estas placas están especialmente diseñadas y fabricadas con acero al manganeso para Grado 0 y T200X, acero revestido de carburo, para Grado I.
- Como cerradura principal están disponibles una cerradura de llave Clase A o una cerradura electrónica de alta seguridad de Clase B, aprobadas según la normativa europea EN 1300. Las cerraduras electrónicas aumentan el nivel de seguridad y el riesgo al acceso no autorizado a la caja fuerte.
- Cada modelo puede ser comercializado con una gama de accesorios interiores para obtener un máximo de espacio de almacenamiento.
- Está disponible un módulo para soportes informático certificado “60 diskette” según NT Fire 017, que garantiza una hora de protección contra el fuego para soporte sensibles informáticos.
- DuoGuard tiene un diseño moderno con una maneta de tacto suave y ergonómico.



**Chubbsafes**  
Trusted the world over.

PROTECCION  
ROBO-FUEGO

## Datos del producto

Modelo	Dimensiones exteriores (mm)			Dimensiones interiores (mm)			Peso (kg)	Volumen (litros)
	Alto	Ancho	Fondo	Alto	Ancho	Fondo		
40	435	500	456	335	400	295	90	40
60	530	500	521	430	400	360	115	62
110	690	600	561	590	500	386	161	114
150	875	600	561	775	500	386	196	150
200	1150	600	561	1050	500	386	243	203
300	1600	600	561	1500	500	386	322	290
350	1600	675	585	1500	575	410	352	354
450	1850	675	615	1750	575	440	415	443

## Opciones de cerradura



Cerradura electrónica

Como primera cerradura, las cajas fuertes DuoGuard vienen equipadas con una cerradura electrónica de alta seguridad de Clase B o con una cerradura de llave de clase A. Se puede equipar con una segunda cerradura a partir del modelo 110 hacia arriba. Es posible añadir a la primera cerradura una cerradura de combinación o una de llave y una electrónica.

Todas las cerraduras están homologadas por el ECB•S y certificadas según las normas europeas EN 1300.

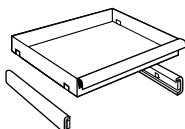
La cerradura electrónica de alta seguridad de la DuoGuard, certificada Clase B por el ECB•S, incluye las siguientes características:

- 1 código maestro, 1 código supervisor y 7 códigos de usuario.
- Un retardo de hasta 99 minutos entre la entrada del código y la apertura de la puerta.
- Función protectora para activar una alarma silenciosa en caso de que la cerradura sea abierta bajo coacción.

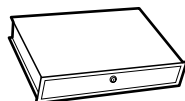
## Accesorios interiores



Estante



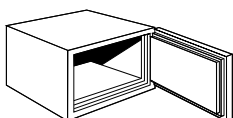
Estante deslizable



Cajón deslizable



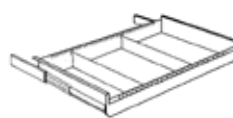
Compartimiento con cerradura



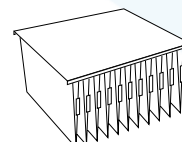
Armario para soportes informáticos



Soporte deslizable para carpetas colgantes



Bandeja deslizable



Estante para carpetas colgantes (disponible a partir del 110 hacia arriba)

Distribuidor autorizado

## Pruebas

### Prueba contra el fuego

Las cajas de seguridad DuoGuard han sido homologadas según la norma europea EN 1047-1 contra el fuego Clase S 60 P, para la protección de documentos durante una hora. Esta certificación ha sido aprobada por el ECB•S (European Certification Board•Security Systems).

### Procedimientos de la prueba

#### Paso 1

La caja se pone en un horno con una temperatura de casi 1000°C durante 60 minutos para simular un incendio severo.

#### Paso 2

Se saca la caja del horno y se enfría. Una vez abierta, la temperatura interior de la caja no ha excedido en ningún momento de los 150°C.

### Prueba de robo

Las cajas DuoGuard han sido homologadas por el ECB•S según la norma europea EN 1143-1 para la protección contra el robo para los grados 0 y I.

Se ha usado una gama amplia de herramientas de ataque para la prueba de nivel de resistencia de las cajas DuoGuard, desde herramientas básicas hasta útiles sofisticados tales como sopletes oxiacetilénicos y lanzas térmicas.



**Chubbsafes**  
Trusted the world over.

[www.chubbsafes.com](http://www.chubbsafes.com)