

Cofre inovador para
uma protecção
combinada contra o
fogo e o roubo



DuoGuard

PARA PROTECÇÃO CONTRA O RISCO DO FOGO E O RISCO DO ROUBO

Características Principais

- Os cofres DuoGuard foram certificados pelo ECB•S e testados de acordo com a norma Europeia EN 1143-1.
- O DuoGuard tem a aprovação do ECB•S, em conformidade com a EN 1047-1, na classe S 60 P relativa à protecção antifogo durante uma hora para documentos em papel.
- O novo compósito do cofre – Dualite – garante protecção antifogo e anti-roubo, bem como redução do seu peso total. O peso reduzido minimiza os custos de transporte e de instalação.
- Para segurança adicional, o DuoGuard é equipado com um dispositivo activo adicional de fecho e as placas antiperfuração foram integradas na estrutura para resistir às tentativas de assalto. As placas foram especialmente concebidas e construídas em aço com revestimento de manganésio para o Grau 0 e em aço com revestimento de carboneto T200X para o Grau I.
- Como principais opções de fecho, encontram-se disponíveis fechaduras mecânicas de chave de Classe A ou fechaduras electrónicas de elevada segurança de Classe B, aprovadas de acordo com a norma EN 1300.
- Cada modelo pode ser personalizado a partir de uma gama de acessórios internos para maximizar a capacidade de armazenamento.
- Encontra-se disponível um compartimento de suportes informáticos, certificado para 60 Disquetes pela NT Fire 017, para uma hora de protecção antifogo para suportes digitais sensíveis ao calor.
- O DuoGuard possui uma concepção moderna com um puxador macio e ergonómico.



Chubbsafes
Trusted the world over.

PROTECÇÃO
ANTI-ROUBO

Especificações Técnicas

Modelo	Externas (mm)			Internas (mm)			Peso (kg)	Volume (litros)
	Altura	Largura	Profundidade	Altura	Largura	Profundidade		
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

Opções de Fecho



Electronic Lock

Como primeira opção de fechadura, os cofres DuoGuard podem ser equipados tanto com uma fechadura electrónica de elevada segurança (Classe B) como com uma fechadura de chave (Classe A).

Os fechos duplos encontram-se disponíveis a partir do modelo 110 e modelos seguintes. A fechadura principal pode ser complementada com um fecho de combinação ou podem ainda ser instaladas ambas as fechaduras, de chave, e electrónica.

Todos os fechos são testados pelo ECB•S e certificados de acordo com a norma EN 1300.

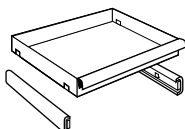
A fechadura electrónica de elevada segurança DuoGuard – certificada para a Classe B pelo ECB•S – inclui as seguintes características:

- 1 código principal, 1 código mestre e 7 códigos de utilizador.
- Período de tempo de atraso até 99 minutos entre o accionamento do fecho e a abertura da porta.

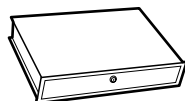
Acessórios Internos



Prateleira



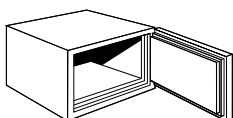
Prateleira extensível



Gaveta



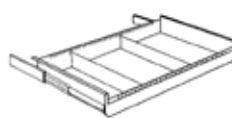
Compartimento bloqueável



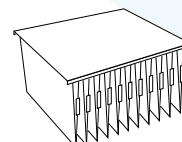
Compartimento para suportes digitais



Tabuleiro para arquivo de suspensão



Tabuleiro extensível



Prateleira para ficheiros suspensos (disponível para o tamanho 110 e superiores)

Revendedor autorizado:

Testes

Teste de Fogo

O DuoGuard foi aprovado de acordo com a norma europeia, EN 1047-1, na classe de fogo S 60 P, o que significa que o cofre protege documentos em papel durante uma hora. Esta certificação foi atribuída pelo ECB•S (European Certification Board•Security Systems).

Procedimento de Teste

Fase 1

O cofre é colocado na fornalha e aquecido a uma temperatura de 1000°C durante 60 minutos de modo a simular os efeitos de um incêndio.

Fase 2

O cofre é retirado da fornalha e arrefecido. Quando o cofre é aberto, a temperatura interior do cofre não pode exceder os 150°C.

Teste Anti-Roubo

O DuoGuard foi certificado pelo ECB•S, em conformidade com a norma europeia EN 1143-1, relativamente à protecção anti-roubo nos Gaus 0 e I.

É utilizada uma série de ferramentas de arrombamento para testar o nível de resistência do DuoGuard, desde as ferramentas mais básicas até ferramentas mais sofisticadas, como maçaricos de oxiacetileno e lanças térmicas.



Chubb safes
Trusted the world over.

www.gunnebo.pt

A "Chubb" é propriedade da Chubb plc e é uma marca comercial registada utilizada sob licença