



**CASSAFORTE
INNOVATIVA CHE
PROTEGGE SIA
DALL'EFFRAZIONE
CHE DAL FUOCO**



DUOGUARD

PROTEGGE DALL'EFFRAZIONE E DAL FUOCO



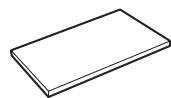
PRINCIPALI CARATTERISTICHE

- Protezione antieffrazione certificata dall'ECB•S Grado 0 e I in conformità con la norma europea EN 1143-1.
- DuoGuard è stata inoltre certificata dall'ECB•S in conformità con la norma europea EN 1047-1 in classe S 60 P per un'ora di protezione dal fuoco per i documenti cartacei.
- Dualite è il nuovo materiale barriera composito, resistente al cannello, che assicura la protezione contro l'effrazione e contro il fuoco, riducendo allo stesso tempo il peso complessivo della cassaforte.
- Il peso ridotto consente di minimizzare i costi di trasporto e di installazione.
- Il chiavistello a triplice espansione è realizzato con perni in acciaio massiccio.
- Per una maggiore sicurezza, DuoGuard è provvista di un sistema di relocking ed inoltre nel chiavistello sono incorporate delle piastre antitrapano. Queste piastre sono realizzate in acciaio rivestito al manganese per il Grado 0 e in acciaio rivestito al carburo T200X per il Grado I.
- DuoGuard è caratterizzata da un design moderno e da una maniglia ergonomica morbida al tatto.
- Come serratura principale è possibile scegliere tra una serratura meccanica a chiave di Classe A ed una serratura elettronica di Classe B, approvate in conformità alla norma europea EN 1300.
- Ogni modello è personalizzabile con una gamma di accessori interni che consentono di ottimizzare lo spazio disponibile.
- È inoltre disponibile un "container", certificato 60 Diskette secondo la norma svedese NT Fire 017, che garantisce un'ora di protezione dal fuoco per i supporti multimediali.
- Nuova tinta cassaforte in RAL 7016 (Grigio antracite)

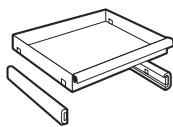
SPECIFICHE DEL PRODOTTO

Modello	ESTERNE (mm)			INTERNE (mm)			Volume (litri)	Peso (kg)
	Altezza	Larghezza	Profondità	Altezza	Larghezza	Profondità		
40	435	500	456	335	400	295	40	90
60	530	500	521	430	400	360	62	115
110	690	600	561	590	500	386	114	161
150	875	600	561	775	500	386	150	196
200	1150	600	561	1050	500	386	203	243
300	1600	600	561	1500	500	386	290	322
350	1600	675	585	1500	575	410	354	352
450	1850	675	615	1750	575	440	443	415

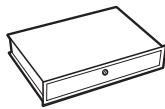
*Le dimensioni esterne escludono le sporgenze della maniglia e della cerniera. Sporgenza maniglia + 55 mm. - Sporgenza laterale cerniera + 23 mm.



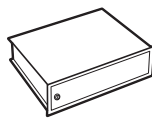
Ripiano



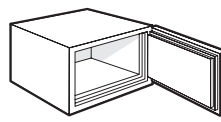
Ripiano scorrevole



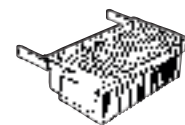
Cassetto scorrevole



Tesoretto



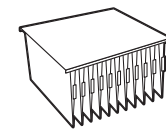
"Container" per supporti multimediali



Telaio per cartelle sospese



Vassoio scorrevole



Ripiano per cartelle sospese (disponibile dal mod.110 in poi)

SERRATURE



Come serratura principale, le casseforti DuoGuard possono essere provviste di una serratura elettronica di elevata sicurezza (Classe B) o di una serratura a chiave (Classe A).

Dal modello 110 in poi è disponibile la doppia serratura: la serratura principale può essere integrata da una serratura a chiave o da una serratura elettronica.

Tutte le serrature sono testate dall'ECB-S e sono certificate in conformità alla norma europea EN 1300.

La serratura elettronica di elevata sicurezza di DuoGuard ha le seguenti caratteristiche:

- 1 codice master, 1 codice supervisore e 7 codici utente.
- Ritardo di apertura fino a 99 minuti tra l'azionamento della serratura e l'apertura della porta. E' comunque disponibile un sistema di esclusione del ritardo di apertura.
- Allarme silenzioso se la serratura viene azionata sotto coercizione.

Rivenditore autorizzato

TEST

TEST DI RESISTENZA AL FUOCO

DuoGuard è stata certificata dall'ECB-S (European Certification Board-Security System) secondo la norma europea EN 1047-1 in classe S 60 P, un'ora di protezione dal fuoco dei documenti cartacei.

PROCEDURA DEL TEST

Fase 1

L'armadio viene inserito in un forno e scaldato a una temperatura di quasi 1000°C per 60 minuti, per simulare gli effetti di un grave incendio.

Fase 2

L'armadio viene estratto dal forno e lasciato raffreddare. Quando viene aperto, la temperatura interna dell'armadio non deve superare i 150°C.

TEST DI RESISTENZA ALL'EFFRAZIONE

DuoGuard è stata certificata dall'ECB-S Grado 0 e I secondo la norma europea EN 1143-1 per la protezione contro l'effrazione.

Per testare il livello di resistenza della cassaforte DuoGuard sono stati utilizzati una serie di strumenti, da quelli più semplici ai macchinari più sofisticati, quali cannelli all'ossiacetilene e lance termiche.

www.chubbsafes.com

