



**DESIGN ERGONOMICO  
COMBINATO CON  
ELEVATI LIVELLI DI  
PROTEZIONE**



# PROGUARD

## PROTEZIONE ANTIEFFRAZIONE



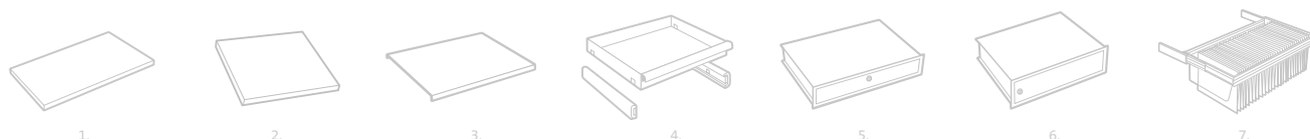
### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Protezione antieffrazione secondo la norma europea EN 1143-1, certificata dalla ECB•S per il grado III. Un livello di protezione più elevato può essere offerto in una cassaforte con spessore ridotto della parete e maggiore capacità interna.
- Il sistema di chiusura a tre vie è costruito con solidi catenacci in acciaio.
- Lo speciale materiale barriera di ProGuard fornisce una protezione antieffrazione certificata contenendo al contempo il peso totale della cassaforte. Meno peso significa minori costi di trasporto e maggiori opzioni di installazione.
- Per una maggiore sicurezza, ProGuard è dotata di un ribloccaggio attivo e piastre anti-perforazione sono state incorporate nei catenacci per resistere ai tentativi di effrazione.
- È possibile utilizzare una serratura a chiave meccanica o una serratura elettronica ad alta sicurezza come opzione di serratura principale. Almeno una serratura EN 1300 Grado B deve essere montata di serie.
- Ogni modello può essere personalizzato con una gamma di allestimenti interni per massimizzare la capacità di stoccaggio.
- ProGuard ha un design moderno con una maniglia ergonomica soft-touch

# • There is too much information in "Left column".

Modello	Altezza esterna (mm)	Larghezza esterna (mm)	Profondità esterna (mm)	Altezza interna (mm)	Larghezza interna (mm)	Profondità interna (mm)	Capacità (litri)	Peso netto (kg)	N. di ripiani
M-65	530	500	521	440	410	359	65	208	1
M-120	690	600	561	600	510	396	121	320	2
M-160	875	600	561	785	510	396	159	386	2
M-215	1150	600	561	1060	510	396	214	481	2
M-305	1600	600	561	1510	510	396	305	636	3
M-365	1295	785	620	1205	695	454	363	685	3
M-370	1600	675	585	1510	585	420	371	701	3
M-465	1850	675	615	1760	585	450	463	827	4

Le dimensioni esterne escludono le sporgenze della maniglia e della cerniera.



## ALLESTIMENTI INTERNI OPZIONALI

1. Ripiano\* (M-65) 2. Ripiano resistente\*\*  
\*Capacità massima del ripiano 60kg \*\*Capacità massima ripiano 120kg

DISPONIBILE A PARTIRE DA M-120 E SUPERIORE

3. Scaffale (preparato per appendere i file)  
 4. Ripiano estensibile 5. Cassetto estensibile  
 6. Scomparto chiudibile a chiave 7. Telaio di file di sospensione  
 NOTA: Le staffe devono essere ordinate per ogni allestimento

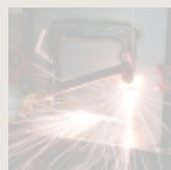
## OPZIONI DI SERRATURA

Come opzione di serratura principale, le casseforti ProGuard possono essere dotate di una serratura elettronica ad alta sicurezza o di una serratura a chiave. Almeno una serratura EN 1300 Grado B deve essere montata di serie. È disponibile una doppia chiusura. La serratura principale può essere integrata da una serratura a combinazione o possono essere montate sia una serratura a chiave che una serratura elettronica. Tutte le serrature sono testate in modo indipendente e sono certificate secondo la norma EN 1300. La serratura elettronica ad alta sicurezza di ProGuard – certificata Classe B – include le seguenti caratteristiche, facilmente programmabili dal proprietario:

- 1 master code, 1 supervisor code e 8 codici utente.
- Ritardo fino a 99 minuti tra l'azionamento della serratura e l'apertura della porta.
- Finestra di apertura tra 1 e 19 minuti.
- Dotato di time delay override.
- Funzione opzionale per attivare un allarme silenzioso se la

Rivenditore autorizzato

## TEST DI EFFRAZIONE



ProGuard è stata approvata dalla ECB-S in conformità alla norma europea EN 1143-1 per la protezione antieffrazione di grado III. Una gamma di strumenti di attacco sono stati utilizzati per testare il livello di resistenza di ProGuard, dagli strumenti di base alle sofisticate apparecchiature termiche ed elettriche.

## CAPACITÀ MIGLIORATA

Grazie alle innovazioni è possibile ridurre gli spessori delle pareti sicure. Ciò significa che una cassaforte con un livello di protezione più elevato può anche offrire una maggiore capacità di archiviazione di oggetti preziosi e documenti sensibili.

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