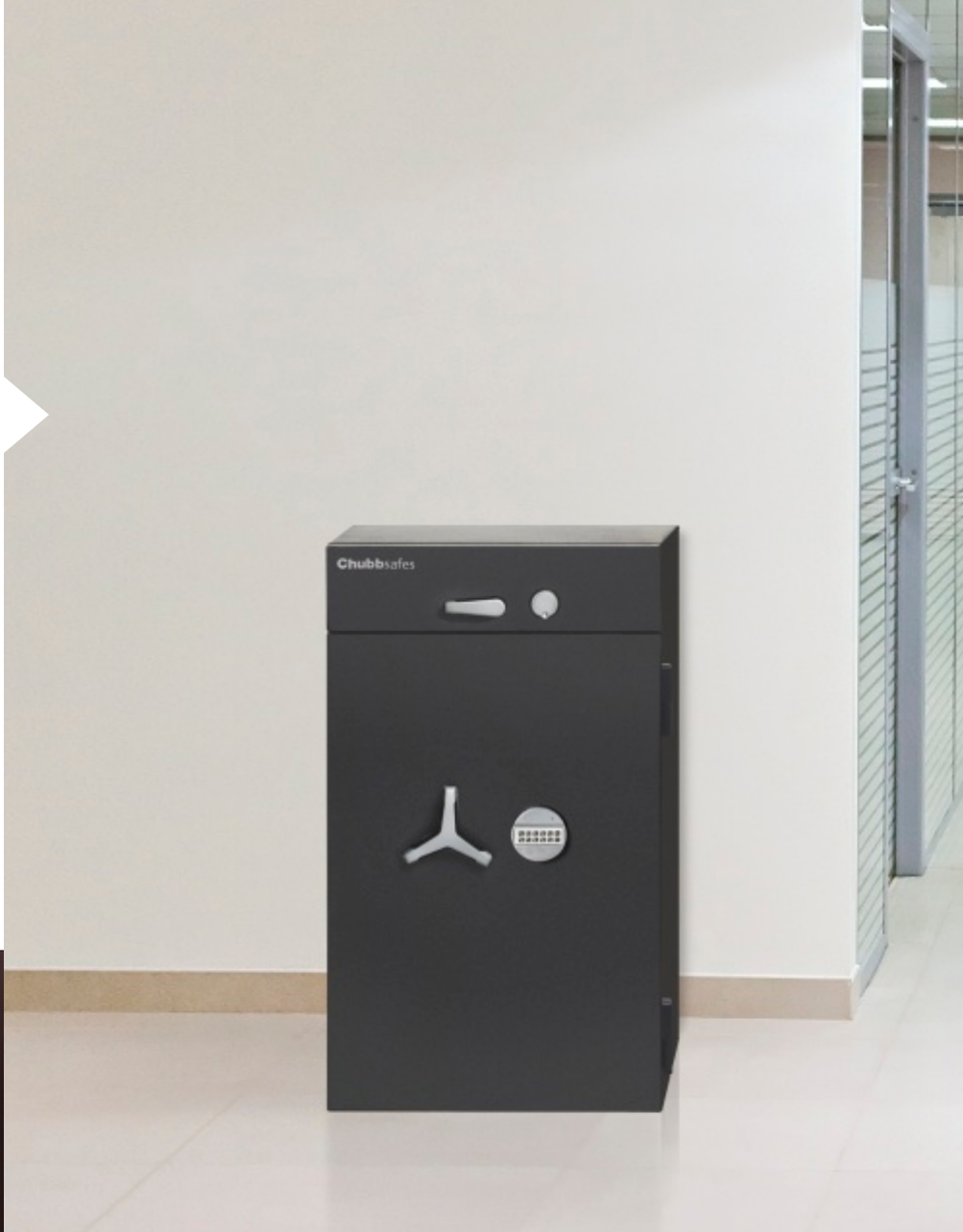




**COMODO DEPOSITO**  
PER VARIE OPERAZIONI  
NEI **LOCALI**  
**COMMERCIALI**



# PROGUARD DT

## PROTEZIONE ANTIEFFRAZIONE

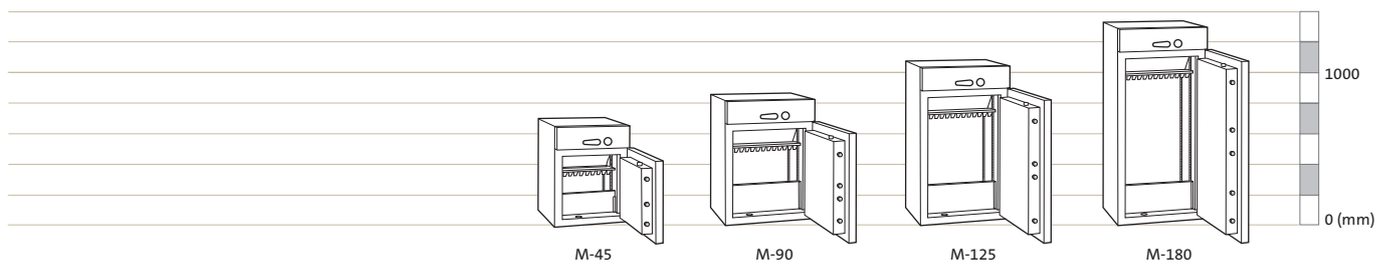


### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Certificata, testata e approvata secondo la norma europea EN 1143-2, nei gradi DI e DII.
- Costruita utilizzando la stessa tecnologia della ProGuard, che è certificata secondo la norma europea EN 1143-1 per il grado II.
- Costruita utilizzando un nuovo materiale composito progettato per la resistenza e la riduzione del peso totale, mantenendo al minimo i costi di trasporto e installazione
- Certificata EN 1143-2, il che significa che i rating assicurativi non sono influenzati dalla funzione di deposito aggiuntivo.
- Sistema di chiusura a tre vie in acciaio massiccio.
- Dispositivo anti-riescaggio per impedire a chiunque di raggiungere il contenuto attraverso il cassetto.
- Dotato di un ribloccaggio attivo e piastre antiperforazione incorporate nei catenacci per resistere ai tentativi di effrazione.
- Una serratura meccanica a chiave di classe A o una serratura elettronica di classe B, omologata secondo EN 1300, disponibile come opzione di chiusura primaria. Le serrature elettroniche aumentano il livello di sicurezza e impediscono l'accesso non autorizzato.
- Cassetto di versamento dotato di serratura a chiave in classe A.

# PROGUARD DT

## SPECIFICHE DEL PRODOTTO



Modello	Altezza esterna (mm)	Larghezza esterna (mm)	Profondità esterna (mm)	Altezza interna (mm)	Larghezza interna (mm)	Profondità interna (mm)	Peso netto (kg) Gr I	Peso netto (kg) Gr II	Capacità* (litri)	Larghezza cassetto (mm)	Profondità cassetto (mm)
M-45	687	500	521	314	400	360	162	302	45	350	230
M-90	847	600	561	474	500	386	218	426	91	450	230
M-125	1052	600	561	659	500	386	242	499	127	450	230
M-180	1307	600	561	934	500	386	290	602	180	450	230

\* Volume utilizzabile al di sotto del deposito e dispositivo anti-ripscaggio.

### Dimensioni interne cassette (mm)

Altezza	Larghezza M-45	Larghezza M-90-M-180	Profondità
90	350	450	230

## OPZIONI SERRATURE

Il cassetto di versamento è bloccato con una serratura a chiave di classe A. La cassaforte può essere dotata di serratura elettronica ad alta sicurezza (Classe B) o serratura a chiave (Classe A).

La serratura principale della cassaforte 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 DT – 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 serratura viene aperta sotto costrizione.

Rivenditore autorizzato

## TEST DI EFFRAZIONE



ProGuard DT è stato certificato EN 1143-2 nei gradi DI e DII dalla ECB•S<sup>1</sup>. Questa protezione antieffrazione completamente graduata significa che le valutazioni assicurative per la cassaforte non sono influenzate dalla presenza del cassetto di versamento. Una gamma di strumenti di attacco è stata utilizzata per testare il livello di resistenza di ProGuard DT, dagli strumenti di base alle sofisticate apparecchiature termiche ed elettriche.

1. Ente europeo di certificazione•Sistemi di sicurezza

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