

# CATALOGO GENERALE



<b>CASSEFORTI DA MOBILE</b>	<b>4</b>
<hr/>	
SICUREZZA ESSENZIALE	
AIR & AIR HOTEL	4
ALPHA	4
HOME SAFE S2 30P	5
<b>CASSEFORTI</b>	<b>6</b>
<hr/>	
SICUREZZA MEDIA	
CONSUL	6
SENATOR	7
DUOGUARD	8
<b>CASSEFORTI</b>	<b>9</b>
<hr/>	
ALTA SICUREZZA	
DUOFORCE	9
CUSTODIAN	10
TRIDENT	11
<b>SISTEMI DI DEPOSITO</b>	<b>13</b>
<hr/>	
SIGMA DEPOSIT	13
OMEGA DEPOSIT	13
PROGUARD DT	14
<b>ARMADI DI SICUREZZA</b>	<b>15</b>
<hr/>	
FORCEGUARD	15
<b>ARMADI IGNIFUGHI</b>	<b>16</b>
<hr/>	
PROTEZIONE CARTA	
ARCHIVE CABINET	16
DOCUMENT PROTECTION CABINETS	16
EXECUTIVE	17
FIRE FILE	17
<b>ARMADI IGNIFUGHI</b>	<b>18</b>
<hr/>	
PROTEZIONE MAGNETICI	
DATAPLUS	18
DATAGUARD NT	18

# RESISTENZA CERTIFICATA

Per fornire il giusto livello di protezione, i prodotti sono testati per la conformità alle più recenti norme industriali. Le varie prove di certificazione effettuate in laboratori indipendenti per la protezione antieffrazione o antincendio sono svolte da operatori esperti dotati di disegni dei prodotti e di vari strumenti.

Le casseforti hanno gradi o livelli di PROTEZIONE ANTIEFFRAZIONE:

- Per gli armadi e le casseforti esistono i livelli S1 e S2 (EN 14450).
- Inoltre le casseforti, sono classificate secondo i gradi tra O e VI (EN 1143-1).
- Le serrature ad alta sicurezza sono classificate ai sensi delle norme EN 1300 o UL 1034.

Per la PROTEZIONE ANTINCENDIO:

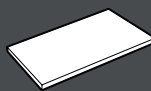
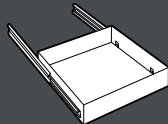
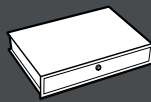
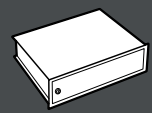
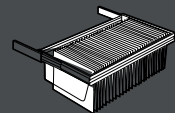
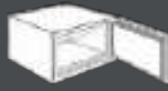
Questi criteri variano a seconda che si vogliano proteggere documenti cartacei, supporti digitali o altri oggetti altamente sensibili. Ciò è dovuto alla differenza di temperatura alla quale si deteriorano i supporti informatici (52 °C) e i documenti (177 °C):

- Per proteggere i documenti, tutti i prodotti devono avere un certificato carta di 30 o 60 minuti ai sensi della norma pertinente. Le norme UL72-Classe 350, ECB•S, EN 1047-1, EN 15659 o NT Fire 017 sono accettate per la protezione dei documenti cartacei.
- Per proteggere completamente i supporti informatici, gli standard industriali indicano che i prodotti devono soddisfare una delle seguenti norme: ECB•S, EN 1047-1, UL 72 classe 125 o NT Fire 017 60/120 DIS.

Le prove ECB•S e UL controllano la temperatura interna dell'armadio fino a quando non si è raffreddato completamente durante il periodo di "impregnazione". La valutazione dei prodotti durante questo periodo è essenziale, poiché la temperatura interna può raggiungere un picco da sei a otto ore dopo lo spegnimento di un incendio. Queste prove assicurano che tutti i prodotti sono testati in modo completo e, se positive, proteggeranno completamente i vostri supporti informatici per il periodo di tempo specificato.

Norme	Prova di temperatura	Prova di caduta	Carta	Supporti informatici	Raffreddamento
EN 1047-1	1090°C	9,15 m	S 60P (69 min.) S 129= (120 min.)	S 60DIS (60 min.) S 120DIS (120 min.)	Include il periodo di raffreddamento
UL 72	1000°C	9,15 m	Class 350 (1/2, 1, 2 horas)	Class 125 (1/2, 1, 2 horas)	Include il periodo di raffreddamento
EN 15659	850°C	no	LFS 30P (30 min.)	non applicabile	non testato
NT Fire 017	927°C	no	60 DOCUMENTI (60 min.) 120 DOCUMENTI (120 min.)	60 disquetes (60 min.) 120 disquetes (120 min.)	non testato
DIN 7102/BS 476	non testato	non testato	non testato	non testato	non testato

## ACCESSORI OPZIONALI

						
DUOGUARD	•	•	•	•	•	•
DPC	•	•	•	•	•	
ARCHIVE CABINET	•	•		•		
DATAGUARD NT	•	•				

### AIR & AIR HOTEL

- Casseforti ideale per privati e uffici.
- Porta da 4 mm e corpo da 2 mm.
- 2 tipi di sistemi di chiusura tra cui scegliere: chiave o combinazione elettronica (più chiave di emergenza) con codice utente.
- Modello AIR 25 adatto a computer portatili. Disponibile in modalità privata e hotel.
- Versione hotel (AIR 25): dotata di combinazione elettronica con codice master e ispezione.



RESISTENZA  
ALL'EFFRAZIONE

COLORE  
7016



Modello	Dim. esterne (mm) alt. x larghezza x prof.	Dim. interne (mm) alt. x larghezza x prof.	Ripiani	Peso (kg)	Volume (l)	Chiave	Elettronica
Air M-10	200 x 310 x 200	190 x 300 x 150	-	6	9	•	•
Air M-15	250 x 350 x 250	240 x 340 x 200	1	9	16	•	•
Air M-25	200 x 430 x 350	190 x 420 x 300	-	11	24	-	•

### ALPHA

- Casseforti per proteggere contanti e oggetti di valore a casa o in ufficio.
- Porta da 6 mm e corpo da 3 mm.
- Chiavistelli da 20 mm di diametro.
- 2 tipi di sistemi di chiusura tra cui scegliere: serratura a chiave a doppia mappa o combinazione elettronica con codice programmabile (più chiave di emergenza).
- Luce interna a LED nei modelli elettronici.
- Fori di ancoraggio sulla base e sul retro. Con 2 viti di espansione.



RESISTENZA  
ALL'EFFRAZIONE

FINO AD  
ESAURIMENTO  
SCORTE

COLORE  
7016



Modello	Dim. esterne (mm) alt. x larghezza x prof.	Dim. interne (mm) alt. x larghezza x prof.	Ripiani	Peso (kg)	Volume (l)	Chiave	Elettronica
Alpha 1 M-10	200 x 310 x 250	194 x 304 x 205	1	11	12	•	-
Alpha 2 M-30	200 x 450 x 400	194 x 444 x 355	1	18	30	•	-
Alpha 3 M-20	250 x 350 x 250	244 x 344 x 205	1	13	18	•	•
Alpha 4 M-25	300 x 400 x 250	294 x 394 x 205	1	17	24	•	•
Alpha 5 M-40	300 x 400 x 400	294 x 394 x 355	1	21	42	•	•
Alpha 6 M-30	400 x 400 x 250	394 x 394 x 205	2	22	32	•	-
Alpha 7 M-70	500 x 400 x 400	494 x 394 x 355	2	31	70	-	•
Alpha 8 M-95	610 x 450 x 400	604 x 444 x 355	2	40	96	-	•

# CASSEFORTI DA MOBILE

## SICUREZZA ESSENZIALE



### HOME SAFE S2 30P



- Casseforti antieffrazione e antincendio.
- 3 tipi di sistemi di chiusura tra cui scegliere: serratura a chiave a doppia mappa, combinazione elettronica o chiave + elettronica (dalla dimensione 35). Tutte certificate ai sensi della norma EN 1300.
- Sistema di chiusura con chiavistelli a "V" resistenti agli attacchi fisici e al fuoco.
- Fori di ancoraggio sulla base. Opzione fori sul retro. Con kit di ancoraggio.



COLORE



**RESISTENZA ALL'EFFRAZIONE**  
Secondo norma EN 14450  
Livello S2



**RESISTENZA AL FUOCO**  
Secondo norma EN 15659  
LFS 30 min DOCUMENTI



ENTE  
DI CERTIFICAZIONE

#### LIVELLO S2 EN 14450 - FUOCO 30' DOCUMENTI EN 15659

Modello	Dim. esterne (mm) alt. x larghezza x prof.	Dim. interne (mm) alt. x larghezza x prof.	Ripiani	Peso (kg)	Volume (l)	Chiave	Electr.	Chiave + Elettronica
Homesafe M-10	300 x 360 x 300	210 x 270 x 191	1	21	11	•	-	-
Homesafe M-20	300 x 445 x 390	210 x 355 x 281	1	28	21	•	•	-
Homesafe M-35	450 x 445 x 390	360 x 355 x 281	1	38	36	•	•	•
Homesafe M-50	600 x 445 x 390	510 x 355 x 281	1	46	51	•	•	•
Homesafe M-70	800 x 445 x 390	710 x 355 x 281	2	59	71	•	•	•
Homesafe M-90	1000 x 445 x 390	910 x 355 x 281	2	72	91	•	•	•





### CONSUL



- Porta in acciaio da 10 mm con spessore totale di 35 mm.
- Il corpo è di 45 mm in totale, composto da pareti interne ed esterne in acciaio, lo spazio tra le quali è riempito con una barriera antieffrazione multi-materiale.
- I chiavistelli in acciaio da 25 mm di diametro fissano la porta, tre di essi funzionano orizzontalmente e due verticalmente verso l'alto e verso il basso.
- Fori sulla base e sul retro. Con kit di ancoraggio.



COLORE

7016



**RESISTENZA ALL'EFFRAZIONE**  
Secondo norma EN 1143-1  
Livello 0



**ENTE DI CERTIFICAZIONE**

#### LIVELLO 0 EN 1143-1

Modello	Dim. esterne (mm) alt. x larghezza x prof.	Dim. interne (mm) alt. x larghezza x prof.	Ripiani	Peso (kg)	Volume (l)	Chiave	Elettronica
Consul GO M-15	280 x 370 x 350	190 x 280 x 250	1	40	13	•	•
Consul GO M-25	330 x 450 x 400	240 x 360 x 300	1	54	26	•	•
Consul GO M-40	450 x 450 x 400	360 x 360 x 300	1	67	39	•	•
Consul GO M-50	570 x 450 x 400	480 x 360 x 300	1	81	52	•	•
Consul GO M-65	690 x 450 x 400	600 x 360 x 300	2	94	65	•	•



**RESISTENZA ALL'EFFRAZIONE**  
Secondo norma EN 1143-1  
Livello I



**ENTE DI CERTIFICAZIONE**

#### LIVELLO I EN 1143-1

Modello	Dim. esterne (mm) alt. x larghezza x prof.	Dim. interne (mm) alt. x larghezza x prof.	Ripiani	Peso (kg)	Volume (l)	Chiave	Elettronica
Consul G1 M-20	330 x 450 x 330	240 x 360 x 230	1	50	20	•	•
Consul G1 M-25	330 x 450 x 400	240 x 360 x 300	1	59	26	•	•
Consul G1 M-40	450 x 450 x 400	360 x 360 x 300	1	72	39	•	•
Consul G1 M-50	570 x 450 x 400	480 x 360 x 300	1	86	52	•	•
Consul G1 M-65	690 x 450 x 400	600 x 360 x 300	2	100	65	•	•
Consul G1 M-80	850 x 450 x 400	760 x 360 x 300	2	117	82	•	•



### SENATOR



- Casseforti antieffrazione e antincendio ideale per la casa e l'ufficio.
- 3 tipi di sistemi di chiusura tra cui scegliere: serratura a chiave a doppia mappa, combinazione elettronica o chiave + elettronica (dal modello 45). Tutte certificate ai sensi della norma EN 1300.
- Porta smontabile per una facile installazione in luoghi di difficile accesso.
- Foro di ancoraggio sulla base. Con una tassello ad espansione.

COLORE

7016



**RESISTENZA ALL'EFFRAZIONE**  
Secondo norma EN 1143-1  
Livello I



**RESISTENZA AL FUOCO**  
Secondo norma EN 15659  
LFS 30 min DOCUMENTI



ENTE  
DI CERTIFICAZIONE

#### LIVELLO I EN 1143-1 · FUOCO 30' DOCUMENTI EN 15659

Modello	Dim. esterne (mm) alt. x larghezza x prof.	Dim. interne (mm) alt. x larghezza x prof.	Ripiani	Peso (kg)	Volume (l)	Chiave	Electr.	Chiave + Elettronica
Senator M-30	370 x 500 x 403	290 x 420 x 263	1	121	32	•	•	-
Senator M-45	500 x 500 x 403	420 x 420 x 263	1	150	46	•	•	•
Senator M-65	650 x 500 x 403	570 x 420 x 263	1	183	63	•	•	•
Senator M-190	862 x 654 x 563	782 x 574 x 423	1	329	190	•	•	•

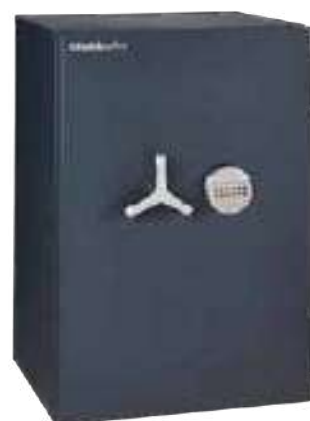


### DUOGUARD



- Casseforti antieffrazione e antincendio.
- 3 tipi di sistemi di chiusura tra cui scegliere: serratura a chiave a doppia mappa, combinazione elettronica o chiave + elettronica (dal modello 60). Tutte certificate ai sensi della norma EN 1300.
- Foro di ancoraggio sulla base. Con tassello ad espansione.
- Opzioni: vassoi estraibili, secretaire, cassetto con chiave,...

COLORE  
7016



**RESISTENZA ALL'EFFRAZIONE**  
Secondo norma EN 1143-1  
Livello I



**RESISTENZA AL FUOCO**  
Secondo norma EN 1047-1  
S 60 min DOCUMENTI



ENTE  
DI CERTIFICAZIONE

#### LIVELLO I EN 1143-1 · FUOCO 60' DOCUMENTI EN 1047-1

Modello	Dim. esterne (mm) alt. x larghezza x prof.	Dim. interne (mm) alt. x larghezza x prof.	Ripiani	Peso (kg)	Volume (l)	Chiave	Electr.	Chiave + Elettronica
DuoGuard G1 M-40	435 x 500 x 456	335 x 400 x 295	1	100	40	•	•	-
DuoGuard G1 M-60	530 x 500 x 521	430 x 400 x 360	1	123	62	•	•	•
DuoGuard G1 M-115	690 x 600 x 561	590 x 500 x 386	2	175	114	•	•	•
DuoGuard G1 M-150	875 x 600 x 561	775 x 500 x 386	2	212	150	•	•	•
DuoGuard G1 M-205	1150 x 600 x 561	1050 x 500 x 386	2	264	203	•	•	•
DuoGuard G1 M-290	1600 x 600 x 561	1500 x 500 x 386	3	337	290	•	•	•
DuoGuard G1 M-355	1600 x 675 x 585	1500 x 575 x 410	3	374	354	•	•	•
DuoGuard G1 M-445	1850 x 675 x 615	1750 x 575 x 440	4	436	443	•	•	•



**RESISTENZA ALL'EFFRAZIONE**  
Secondo norma EN 1143-1  
Livello II



**RESISTENZA AL FUOCO**  
Secondo norma NT FIRE 017  
90 min DOCUMENTI



ENTE  
DI CERTIFICAZIONE

#### LIVELLO II EN 1143-1 · FUOCO 90' DOCUMENTI NT FIRE 017

Modello	Dim. esterne (mm) alt. x larghezza x prof.	Dim. interne (mm) alt. x larghezza x prof.	Ripiani	Peso (kg)	Volume (l)	Chiave	Electr.	Chiave + Elettronica
DuoGuard G2 M-65	578 x 526 x 547	452 x 400 x 360	1	265	65	•	•	•
DuoGuard G2 M-115	716 x 626 x 587	590 x 500 x 386	2	379	114	•	•	•
DuoGuard G2 M-150	901 x 626 x 587	775 x 500 x 386	2	456	150	•	•	•
DuoGuard G2 M-205	1176 x 626 x 587	1050 x 500 x 386	2	582	203	•	•	•
DuoGuard G2 M-290	1626 x 626 x 587	1500 x 500 x 386	3	748	290	•	•	•
DuoGuard G2 M-355	1626 x 701 x 611	1500 x 575 x 410	3	829	354	•	•	•
DuoGuard G2 M-445	1876 x 701 x 641	1750 x 575 x 440	3	970	443	•	•	•



# CASSEFORTI

ALTA SICUREZZA



## DUOFORCE



- Casseforti certificate contro lo scasso e resistenti al fuoco per 60 minuti.
- 5 modelli diversi. Il modello M40 è ideale per i privati che hanno bisogno di conservare in modo sicuro gioielli e oggetti di valore o che hanno bisogno di rispettare la legislazione locale sulla conservazione delle armi.
- 3 tipi di sistemi di chiusura tra cui scegliere: serratura a chiave a doppia mappa, combinazione elettronica o chiave + elettronica. Tutti certificati secondo lo standard EN 1300.
- Opzioni: ripiani standard o ripiani rinforzati.



COLORE

7016



**RESISTENZA ALL'EFFRAZIONE**  
Secondo norma EN 1143-1  
Livello III



**RESISTENZA AL FUOCO**  
Secondo norma NT FIRE 017  
60 min DOCUMENTI



**ENTE  
DI CERTIFICAZIONE**

### LIVELLO III EN 1143-1 · FUOCO 60' DOCUMENTI NT FIRE 017

Modello	Dim. esterne (mm) alt. x larghezza x prof.	Dim. interne (mm) alt. x larghezza x prof.	Ripiani	Peso (kg)	Volume (l)	Chiave	Electr.	Chiave + Elettronica
DuoForce G3 M-40	537 x 451 x 525	412x 326 x 327	1	200	43	•	•	•
DuoForce G3 M-65	565 x 537 x 582	440 x 412 x 384	1	260	69	•	•	•
DuoForce G3 M-120	725 x 635 x 617	600 x 510 x 419	2	380	127	•	•	•
DuoForce G3 M-160	910 x 635 x 617	785 x 510 x 419	2	465	167	•	•	•
DuoForce G3 M-225	1185 x 635 x 617	1060 x 510 x 419	2	600	226	•	•	•



### CUSTODIAN

- Casseforti ideale per uffici e banche con un alto livello di resistenza antieffrazione.
- Sistema di chiusura: due serrature a chiave certificate ai sensi della norma EN 1300.
- Design elegante ed ergonomico per un uso pratico e facile.
- Fori di ancoraggio sulla base. Con kit di ancoraggio.
- Opzioni: ripiano fisso, cassetto estraibile con chiave, tesoretto con chiave, supporto estraibile su guide per cartelle sospese.



COLORE

7016



**RESISTENZA ALL'EFFRAZIONE**  
Secondo norma EN 1143-1  
Livello IV



**ENTE DI CERTIFICAZIONE**

#### LIVELLO IV EN 1143-1

Modello	Dim. esterne (mm) alt. x larghezza x prof.	Dim. interne (mm) alt. x larghezza x prof.	Ripiani	Peso (kg)	Volume (l)	Chiave + Chiave	Chiave + Elettronica
Custodian G4 M-110	790 x 730 x 560	620 x 560 x 320	1	549	111	•	•
Custodian G4 M-170	920 x 730 x 640	750 x 560 x 400	2	681	168	•	•
Custodian G4 M-210	920 x 730 x 740	750 x 560 x 500	2	760	210	•	•
Custodian G4 M-310	1270 x 730 x 740	1100 x 560 x 500	3	985	308	•	•
Custodian G4 M-415	1470 x 810 x 740	1300 x 640 x 500	4	1201	416	•	•
Custodian G4 M-595	1850 x 880 x 740	1680 x 710 x 500	4	1558	596	•	•



**RESISTENZA ALL'EFFRAZIONE**  
Secondo norma EN 1143-1  
Livello V



**ENTE DI CERTIFICAZIONE**

#### LIVELLO V EN 1143-1

Modello	Dim. esterne (mm) alt. x larghezza x prof.	Dim. interne (mm) alt. x larghezza x prof.	Ripiani	Peso (kg)	Volume (l)	Chiave + Chiave	Chiave + Elettronica
Custodian G5 M-110	790 x 730 x 560	620 x 560 x 320	1	553	111	•	•
Custodian G5 M-170	920 x 730 x 640	750 x 560 x 400	2	688	168	•	•
Custodian G5 M-210	920 x 730 x 740	750 x 560 x 500	2	767	210	•	•
Custodian G5 M-310	1270 x 730 x 740	1100 x 560 x 500	3	999	308	•	•
Custodian G5 M-415	1470 x 810 x 740	1300 x 640 x 500	4	1217	416	•	•
Custodian G5 M-595	1850 x 880 x 740	1680 x 710 x 500	4	1575	596	•	•



### TRIDENT



- Casseforti con tripla resistenza antieffrazione, contro esplosivi e antincendio.
- Sistema di chiusura: minimo due serrature a chiave certificate ai sensi della norma EN 1300.
- Il design ergonomico permette un facile accesso agli oggetti conservati all'interno con la porta aperta a 90°.
- Disponibile con apertura della porta a destra o a sinistra.
- Fori di ancoraggio sulla base. Con kit di ancoraggio.
- Opzioni: ripiano fisso, cassetto estraibile con chiave, tesoretto con chiave, supporto estraibile su guide per cartelle sospese.

COLORE  
7016



**RESISTENZA ALL'EFFRAZIONE**  
Secondo norma EN 1143-1  
Livello III



**RESISTENZA AL FUOCO**  
Secondo norma NT FIRE 017  
60 min DOCUMENTI



**RESISTENZA ALL'ESPLOSIVO**  
Secondo norma EN 1143-1  
Livello III EX



ENTE  
DI CERTIFICAZIONE

#### LIVELLO III EFFRAZIONE E ESPLOSIVO EN 1143-1 · FUOCO 60' DOCUMENTI NT FIRE 017

Modello	Dim. esterne (mm) alt. x larghezza x prof.	Dim. interne (mm) alt. x larghezza x prof.	Ripiani	Peso (kg)	Volume (l)	Chiave + Chiave	Chiave + Elettronica
Trident EX G3 M-110	790 x 730 x 560	620 x 560 x 320	1	540	111	•	•
Trident EX G3 M-170	920 x 730 x 640	750 x 560 x 400	2	670	168	•	•
Trident EX G3 M-210	920 x 730 x 740	750 x 560 x 500	2	745	210	•	•
Trident EX G3 M-310	1270 x 730 x 740	1100 x 560 x 500	3	970	308	•	•
Trident EX G3 M-415	1470 x 810 x 740	1300 x 640 x 500	4	1180	416	•	•
Trident EX G3 M-595	1850 x 880 x 740	1680 x 710 x 500	4	1530	596	•	•
Trident EX G3 M-905 (2 puertas)	1850 x 1250 x 740	1680 x 1080 x 500	4	1990	907	•	•
Trident EX G3 M-1115 (2 puertas)	1850 x 1500 x 740	1680 x 1330 x 500	4	2295	1117	•	•



**RESISTENZA ALL'EFFRAZIONE**  
Secondo norma EN 1143-1  
Livello IV



**RESISTENZA AL FUOCO**  
Secondo norma NT FIRE 017  
60 min DOCUMENTI



**RESISTENZA ALL'ESPLOSIVO**  
Secondo norma EN 1143-1  
Livello IV EX



ENTE  
DI CERTIFICAZIONE

#### LIVELLO IV EFFRAZIONE E ESPLOSIVO EN 1143-1 · FUOCO 60' DOCUMENTI NT FIRE 017

Modello	Dim. esterne (mm) alt. x larghezza x prof.	Dim. interne (mm) alt. x larghezza x prof.	Ripiani	Peso (kg)	Volume (l)	Chiave + Chiave	Chiave + Elettronica
Trident EX G4 M-110	790 x 730 x 560	620 x 560 x 320	1	560	111	•	•
Trident EX G4 M-170	920 x 730 x 640	750 x 560 x 400	2	695	168	•	•
Trident EX G4 M-210	920 x 730 x 740	750 x 560 x 500	2	775	210	•	•
Trident EX G4 M-310	1270 x 730 x 740	1100 x 560 x 500	3	1005	308	•	•
Trident EX G4 M-415	1470 x 810 x 740	1300 x 640 x 500	4	1225	416	•	•
Trident EX G4 M-595	1850 x 880 x 740	1680 x 710 x 500	4	1590	596	•	•
Trident EX G4 M-905 (2 puertas)	1850 x 1250 x 740	1680 x 1080 x 500	4	2060	907	•	•
Trident EX G4 M-1115 (2 puertas)	1850 x 1500 x 740	1680 x 1330 x 500	4	2380	1117	•	•

### TRIDENT



- Casseforti con tripla resistenza antieffrazione, contro esplosivi e antincendio.
- Sistema di chiusura: minimo due serrature a chiave certificate ai sensi della norma EN 1300.
- Il design ergonomico permette un facile accesso agli oggetti conservati all'interno con la porta aperta a 90°.
- Disponibile con apertura della porta a destra o a sinistra.
- Fori di ancoraggio sulla base. Con kit di ancoraggio.
- Opzioni: ripiano fisso, cassetto estraibile con chiave, tesoretto con chiave, supporto estraibile su guide per cartelle sospese.

COLORE



**RESISTENZA ALL'EFFRAZIONE**  
Secondo norma EN 1143-1  
Livello V



**RESISTENZA AL FUOCO**  
Secondo norma NT FIRE 017  
60 min **DOCUMENTI**



**RESISTENZA ALL'ESPLOSIVO**  
Secondo norma EN 1143-1  
Livello V EX



ENTE  
DI CERTIFICAZIONE

#### LIVELLO V EFFRAZIONE E ESPLOSIVO EN 1143-1 · FUOCO 60' DOCUMENTI NT FIRE 017

Modello	Dim. esterne (mm) alt. x larghezza x prof.	Dim. interne (mm) alt. x larghezza x prof.	Ripiani	Peso (kg)	Volume (l)	Chiave + Chiave	Chiave + Elettronica
Trident EX G5 M-110	790 x 730 x 560	620 x 560 x 320	1	595	111	•	•
Trident EX G5 M-170	920 x 730 x 640	750 x 560 x 400	2	740	168	•	•
Trident EX G5 M-210	920 x 730 x 740	750 x 560 x 500	2	825	210	•	•
Trident EX G5 M-310	1270 x 730 x 740	1100 x 560 x 500	3	1075	308	•	•
Trident EX G5 M-415	1470 x 810 x 740	1300 x 640 x 500	4	1310	416	•	•
Trident EX G5 M-595	1850 x 880 x 740	1680 x 710 x 500	4	1695	596	•	•
Trident EX G5 M-905 (2 puertas)	1850 x 1250 x 740	1680 x 1080 x 500	4	2195	907	•	•
Trident EX G5 M-1115 (2 puertas)	1850 x 1500 x 740	1680 x 1330 x 500	4	2535	1117	•	•



**RESISTENZA ALL'EFFRAZIONE**  
Secondo norma EN 1143-1  
Livello VI



**RESISTENZA AL FUOCO**  
Secondo norma NT FIRE 017  
60 min **DOCUMENTI**



**RESISTENZA ALL'ESPLOSIVO**  
Secondo norma EN 1143-1  
Livello VI EX



ENTE  
DI CERTIFICAZIONE

#### LIVELLO VI EFFRAZIONE E ESPLOSIVO EN 1143-1 · FUOCO 60' DOCUMENTI NT FIRE 017

Modello	Dim. esterne (mm) alt. x larghezza x prof.	Dim. interne (mm) alt. x larghezza x prof.	Ripiani	Peso (kg)	Volume (l)	Chiave + Chiave	Chiave + Elettronica
Trident EX G6 M-110	790 x 730 x 560	620 x 560 x 320	1	635	111	•	•
Trident EX G6 M-170	920 x 730 x 640	750 x 560 x 400	2	790	168	•	•
Trident EX G6 M-210	920 x 730 x 740	750 x 560 x 500	2	880	210	•	•
Trident EX G6 M-310	1270 x 730 x 740	1100 x 560 x 500	3	1150	308	•	•
Trident EX G6 M-415	1470 x 810 x 740	1300 x 640 x 500	4	1400	416	•	•
Trident EX G6 M-595	1850 x 880 x 740	1680 x 710 x 500	4	1810	596	•	•
Trident EX G6 M-905 (2 puertas)	1850 x 1250 x 740	1680 x 1080 x 500	4	2350	907	•	•
Trident EX G6 M-1115 (2 puertas)	1850 x 1500 x 740	1680 x 1330 x 500	4	2710	1117	•	•

# SISTEMI DI DEPOSITO

## SIGMA DEPOSIT

- Casseforti con feritoia per buste o documenti.
- 2 tipi di sistemi di chiusura tra cui scegliere: serratura a chiave a doppia mappa o combinazione elettronica programmabile (più chiave di emergenza).
- Porta da 8 mm e corpo da 3 mm.
- Chiavistelli da 25 mm di diametro.
- Fori sulla base e sul retro. Con kit di ancoraggio.



RESISTENZA  
ALL'EFFRAZIONE

COLORE

7016



Modello	Dim. esterne (mm) alt. x larghezza x prof.	Dim. interne (mm) alt. x larghezza x prof.	Ripiani	Peso (kg)	Volume (l)	Chiave	Elettronica
Sigma Deposit M-30	305 x 375 x 350	299 x 369 x 289	-	27	32	•	-
Sigma Deposit M-40	375 x 375 x 350	369 x 369 x 289	-	33	39	•	•
Sigma Deposit M-50	475 x 375 x 350	469 x 369 x 289	1	38	50	•	•

## OMEGA DEPOSIT

- Casseforti per la corrispondenza con sistema antiripescaggio per depositare buste o documenti.
- 2 tipi di sistemi di chiusura tra cui scegliere: serratura a chiave a doppia mappa o combinazione elettronica programmabile.
- Porta da 10 mm e corpo da 6 mm.
- Chiavistelli da 20 mm di diametro.
- Foro di ancoraggio sulla base. Con kit di ancoraggio.



RESISTENZA  
ALL'EFFRAZIONE

COLORE

7016



Modello	Dim. esterne (mm) alt. x larghezza x prof.	Dim. interne (mm) alt. x larghezza x prof.	Ripiani	Peso (kg)	Volume (l)	Chiave	Elettronica
Omega Deposit M-25	455 x 340 x 380	212 x 328 x 308	-	54	24	•	•
Omega Deposit M-50	698 x 340 x 380	455 x 328 x 308	1	75	48	•	•



# SISTEMI DI DEPOSITO

## PROGUARD DT



- Sistema di deposito certificato per grandi quantità di denaro.
- Cassaforte più cassetto superiore con comunicazione con la cassaforte e sistema antiripescaggio.
- Cassetto superiore con serratura a chiave a doppia mappa.
- Porta inferiore con 2 opzioni di chiusura tra cui scegliere: serratura a chiave a doppia mappa o combinazione elettronica. Tutte certificate ai sensi della norma EN 1300.
- Cassetto superiore bloccato da 4 chiavistelli da 22 mm di diametro e porta di sicurezza con 5 chiavistelli da 28 mm di diametro distribuiti su tre lati.

COLORE  
7016



**RESISTENZA ALL'EFFRAZIONE E AL RIPESCAGGIO**  
Secondo norma EN 1143-2  
Livello DI



ENTE  
DI CERTIFICAZIONE

### LIVELLO DI EFFRAZIONE E RIPESCAGGIO EN 1143-2

Modello	Dim. esterne (mm) alt. x larghezza x prof.	Dim. interne (mm) alt. x larghezza x prof.	Ripiani	Peso (kg)	Volume (l)	Chiave	Elettronica
Proguard DT G1 M-45	687 x 500 x 521	314 x 400 x 360	-	162	45	•	•
Proguard DT G1 M-90	847 x 600 x 561	474 x 500 x 386	-	218	91	•	•
Proguard DT G1 M-125	1052 x 600 x 561	659 x 500 x 386	-	242	127	•	•
Proguard DT G1 M-180	1307 x 600 x 561	934 x 500 x 386	-	290	180	•	•



**RESISTENZA ALL'EFFRAZIONE E AL RIPESCAGGIO**  
Secondo norma EN 1143-2  
Livello DII



ENTE  
DI CERTIFICAZIONE

### LIVELLO DII EFFRAZIONE E RIPESCAGGIO EN 1143-2

Modello	Dim. esterne (mm) alt. x larghezza x prof.	Dim. interne (mm) alt. x larghezza x prof.	Ripiani	Peso (kg)	Volume (l)	Chiave	Elettronica
Proguard DT G2 M-45	687 x 500 x 521	314 x 400 x 360	-	302	45	•	•
Proguard DT G2 M-90	847 x 600 x 561	474 x 500 x 386	-	426	91	•	•
Proguard DT G2 M-125	1052 x 600 x 561	659 x 500 x 386	-	499	127	•	•
Proguard DT G2 M-180	1307 x 600 x 561	934 x 500 x 386	-	602	180	•	•



# ARMADI DI SICUREZZA

## FORCEGUARD

- Progettato per custodire documenti segreti e riservati.
- Corpo in lamiera di acciaio da 3 mm. Porta da 52 mm di spessore, apertura a 180°.
- Chiavistelli cromati a tre vie da 20 mm, con bloccaggio in alto, in basso e sul lato della porta.
- 2 tipi di sistemi di chiusura tra cui scegliere: serratura a chiave a doppia mappa o combinazione elettronica (classe B). Tutte le serrature sono approvate ai sensi della norma europea EN 1300.
- Opzionalmente, gli armadi possono essere fissati al pavimento per mezzo di un kit di fissaggio.



COLORE

7035



RESISTENZA  
ALL'EFFRAZIONE

Modello	Dim. esterne (mm) alt. x larghezza x prof.	Dim. interne (mm) alt. x larghezza x prof.	Ripiani	Peso (kg)	Volume (l)	Chiave	Elettronica.
ForceGuard UG M-235	1000 x 600 x 450	975 x 575 x 400	2	80	236	•	•
ForceGuard UG M-535	1500 x 900 x 450	1475 x 875 x 400	3	140	534	•	•
ForceGuard UG M-680	1900 x 900 x 450	1875 x 875 x 400	4	225	680	•	•
ForceGuard UG M-920	1900 x 1220 x 450	1875 x 1195 x 400	4	275	920	•	•



# ARMADI IGNIFUGHI

## PROTEZIONE CARTA

### ARCHIVE CABINET

- Armaio schedario resistente al fuoco.
- 2 tipi di sistemi di chiusura tra cui scegliere: serratura a chiave a doppia mappa o combinazione elettronica (classe B). Tutte certificate ai sensi della norma EN 1300.
- Fori di ancoraggio sulla base. Con kit di ancoraggio.
- Opzioni: vassoi estraibili e porta cartelle sospese.



COLORE



RESISTENZA ALL'EFFRAZIONE



RESISTENZA AL FUOCO

Modello	Dim. esterne (mm) alt. x larghezza x prof.	Dim. interne (mm) alt. x larghezza x prof.	Ripiani	Peso (kg)	Volume (l)	Chiave	Elettronica
Archive Cabinet M-325	1500 x 700 x 550	1290 x 594 x 430	3	95	325	•	•
Archive Cabinet M-450	1950 x 700 x 550	1780 x 594 x 430	4	120	450	•	•
Archive Cabinet M-640	1950 x 950 x 550	1780 x 844 x 430	4	150	640	•	•
Archive Cabinet M-880	1950 x 1260 x 550	1780 x 1154 x 430	4	200	880	•	•

### DOCUMENT PROTECTION CABINETS

- Armadio resistente al fuoco, ideale per uffici e banche.
- 2 tipi di sistemi di chiusura tra cui scegliere: serratura a chiave a doppia mappa o combinazione elettronica (classe B). Tutte certificate ai sensi della norma EN 1300.
- Fori di ancoraggio sulla base. Con kit di ancoraggio.
- Opzioni: vassoi estraibili e cassetto con serratura.

120'  
UL 72



COLORE



RESISTENZA AL FUOCO  
Secondo norma UL 72  
Classe 350 120 min DOCUMENTI



ENTE DI CERTIFICAZIONE

#### FUOCO 120' DOCUMENTI UL 72

Modello	Dim. esterne (mm) alt. x larghezza x prof.	Dim. interne (mm) alt. x larghezza x prof.	Ripiani	Peso (kg)	Volume (l)	Chiave	Elettronica
DPC M-160	859 x 759 x 605	700 x 600 x 382	1	235	160	•	•
DPC M-240	1209 x 759 x 605	1050 x 600 x 382	2	315	240	•	•
DPC M-400L	1209 x 1160 x 605	1050 x 1000 x 382	3	500	401	•	•
DPC M-320	1559 x 759 x 605	1400 x 600 x 382	2	395	321	•	•
DPC M-400P	1909 x 759 x 605	1750 x 600 x 382	4	470	401	•	•
DPC M-670	1909 x 1160 x 605	1750 x 1000 x 382	4	650	670	•	•

# ARMADI IGNIFUGHI

## PROTEZIONE CARTA

### EXECUTIVE

- Schedario resistente al fuoco.
- 2 tipi di sistemi di chiusura tra cui scegliere: serratura a chiave o a combinazione elettronica.
- Porta da 66 mm e corpo da 50 mm.
- Fori di ancoraggio sulla base. Con kit di ancoraggio.

**60'**  
UL 72

**60'**  
NT FIRE 017



COLORE  
7035



**RESISTENZA AL FUOCO**  
Secondo norma UL 72  
Clase 350 60 min **DOCUMENTI**



**RESISTENZA AL FUOCO**  
Secondo norma NT FIRE 017  
60 min **DOCUMENTI**



**ENTE DI CERTIFICAZIONE**

#### FUOCO 60' DOCUMENTI UL 72 · FUOCO 60' DOCUMENTI NT FIRE 017

Modello	Dim. esterne (mm) alt. x larghezza x prof.	Dim. interne (mm) alt. x larghezza x prof.	Ripiani	Peso (kg)	Volume (l)	Chiave	Elettronica
Executive M-15	300 x 390 x 320	210 x 310 x 215	1	25	14	•	•
Executive M-25	345 x 425 x 450	240 x 320 x 320	1	45	25	•	•
Executive M-40	525 x 410 x 450	415 x 305 x 320	2	57	41	•	•
Executive M-70	670 x 550 x 510	515 x 395 x 340	1	120	71	•	•

### FIRE FILE

- Schedario con certificato di resistenza di 60 o 120 minuti.
- Modelli con due, tre o quattro cassetti ignifughi.
- Sistemi di chiusura: serratura a chiave.
- Sistema Interlock, che evita l'apertura di più di un cassetto ed elimina il rischio di ribaltamento.

**60'**  
UL 72

**120'**  
UL 72



COLORE  
7035



**RESISTENZA AL FUOCO**  
Secondo norma UL 72  
Clase 350 60 min **DOCUMENTI**



**ENTE DI CERTIFICAZIONE**

#### FUOCO 60' DOCUMENTI UL 72

Modello	Dim. esterne (mm) alt. x larghezza x prof.	Dim. interne (mm) alt. x larghezza x prof.	Cassetti	Peso (kg)	Volume (l)	Chiave
Fire File 31" 60 min. M-135	784 x 551 x 779	2 x (290 x 387 x 604)	2	194	136	•
Fire File 31" 60 min. M-205	1147 x 551 x 779	3 x (290 x 387 x 604)	3	268	204	•
Fire File 31" 60 min. M-270	1510 x 551 x 779	4 x (290 x 387 x 604)	4	321	272	•



**RESISTENZA AL FUOCO**  
Secondo norma UL 72  
Clase 350 120 min **DOCUMENTI**



**ENTE DI CERTIFICAZIONE**

#### FUOCO 120' DOCUMENTI UL 72

Modello	Dim. esterne (mm) alt. x larghezza x prof.	Dim. interne (mm) alt. x larghezza x prof.	Cassetti	Peso (kg)	Volume (l)	Chiave
Fire File 31" 120 min. M-135	784 x 551 x 779	2 x (290 x 387 x 604)	2	197	136	•
Fire File 31" 120 min. M-205	1147 x 551 x 779	3 x (290 x 387 x 604)	3	273	204	•
Fire File 31" 120 min. M-270	1510 x 551 x 779	4 x (290 x 387 x 604)	4	328	272	•

# ARMADI IGNIFUGHI

## PROTEZIONE MAGNETICI

### DATAPLUS



- La migliore protezione per i vostri supporti di dati, ora con capacità aggiuntiva.
- 2 tipi di sistemi di chiusura tra cui scegliere: serratura a chiave a doppia mappa o combinazione elettronica (classe B). Tutti certificati ai sensi della norma europea EN 1300.
- Possibilità di fissare la base al suolo per una prevenzione efficace contro l'estrazione.

COLORE



**RESISTENZA ALL'EFFRAZIONE**  
Secondo norma EN 14450  
LIVELLO S2



**RESISTENZA AL FUOCO**  
Secondo norma UL 72  
Clase 125 120 min **MAGNETICI**



**RESISTENZA AL FUOCO**  
Secondo norma EN 1047-1  
S 120 MIN **MAGNETICI**



ENTE  
DI CERTIFICAZIONE

#### LIVELLO S2 EN 14450 · FUOCO 120' MAGNÉTICO EN 1047-1 · FUOCO 120' MAGNÉTICO UL 72

Modello	Dim. esterne (mm) alt. x larghezza x prof.	Dim. interne (mm) alt. x larghezza x prof.	Ripiani	Peso (kg)	Volume (l)	Chiave	Elettronica
DataPlus M-110	911 x 746 x 780	565 x 490 x 400	-	315	111	•	•
DataPlus M-165	1191 x 746 x 780	845 x 490 x 400	-	390	167	•	•
DataPlus M-220	1471 x 746 x 780	1125 x 490 x 400	-	490	221	•	•
DataPlus M-315	1941 x 746 x 780	1595 x 490 x 400	-	640	313	•	•
DataPlus M-555	1941 x 1036 x 830	1570 x 780 x 450	-	860	556	•	•

### DATAGUARD NT



- Armadio resistente al fuoco.
- 2 tipi di sistemi di chiusura tra cui scegliere: serratura a chiave o a combinazione elettronica.
- Chiusura automatica dei chiavistelli alla chiusura della porta. Una volta bloccata, offre una protezione completa contro il fuoco senza la necessità di chiudere a chiave.

COLORE



**RESISTENZA AL FUOCO**  
Secondo norma NT FIRE 017  
120 MIN **MAGNETICI**



ENTE  
DI CERTIFICAZIONE

#### FUOCO 120' MAGNÉTICO NT FIRE 017

Modello	Dim. esterne (mm) alt. x larghezza x prof.	Dim. interne (mm) alt. x larghezza x prof.	Ripiani	Peso (kg)	Volume (l)	Chiave	Elettronica
Dataguard NT M-30	530 x 546 x 566	280 x 346 x 306	1	145	30	•	•
Dataguard NT M-50	700 x 546 x 566	450 x 346 x 306	1 + 1 cajón	190	48	•	•
Dataguard NT M-90	1025 x 546 x 590	775 x 346 x 330	1 + 2 cajones	263	89	•	•
Dataguard NT M-130	1025 x 702 x 590	775 x 502 x 330	1 + 2 cajones	330	128	•	•







ADVANCED  
SECURITY  
SOLUTIONS

**FERRIMAX ITALIA**

Via G. Carnovali, 80C  
24126 Bergamo  
Tel: +39 035 078 75 04  
italia@ferrimax.com

**FERRIMAX BARCELONA**

C/Progrés, 2 - Pol. Ind. Can Baliarda  
08105 Sant Fost de Campsentelles  
Tel: +34 934 601 696  
barcelona@ferrimax.com

**FERRIMAX MADRID**

C/Resina, 22-24 nave 27B  
Pol. Ind. Villaverde - 28021 Madrid  
Tel: +34 917 960 896  
madrid@ferrimax.com

**FERRIMAX PARIS**

16 Avenue Christian Doppler  
ZAC du Prieuré Ouest  
77700 Bailly Romainvilliers  
Tél: +33 146 493 424  
france@ferrimax.com

**FERRIMAX SCHWEIZ**

Luzernerstrasse, 85 - 6415 Arth  
Tel: +41 418 553 681  
schweiz@ferrimax.com



**FERRIMAX.COM**

