



**CASSEFORTI E BLINDATI**



# Domus Ideal

## 2

- Frontale e porta in acciaio speciale monoblocco di spessore 10 mm, realizzati con sistema di taglio laser sagomato.
- Serratura di altissima sicurezza a 6 gorges asimmetriche con chiave a doppia mappa, inestraibile a serratura aperta.
- Protezione del meccanismo serratura con piastra in acciaio al manganese ANTITRAPANO.
- Catenacci in acciaio nichelato diametro 22 mm con sistema a rotazione ANTISEGHETTO.
- Speciali battute della porta, ottenute con profili a U con funzione ANTISFONDAMENTO.
- Saldature interne ed esterne perimetrali realizzate con sistema robotizzato.
- Cerniera speciale ANTISTRAPPO saldata in posizione defilata al fine di consentire l'apertura a tutto vano.
- Verniciatura ad alta resistenza con polveri epossidiche termoindurenti.



Casseforti a muro - Frontale spessore 10 mm, corpo 2, 5 mm

Articolo	Misure esterne mm			Misure interne utili mm			Dimens. porta mm		Catenacci Ø22 mm		Ripiano	Peso Kg
	H	L	P	H	L	P	H	L	Orizz.	Vert.		
DI/1	200	300	200	175	275	145	135	215	2	0	1	10,5
DI/2	230	350	200	205	325	145	155	260	2	0	1	12,8
DI/3	280	380	200	255	355	145	205	290	2	0	1	16,3
DI/4	300	410	200	275	385	145	230	320	2	2	1	20,3
DI/5	340	460	200	315	435	145	265	370	3	2	1	24,1
DI/6	420	460	220	395	435	165	345	370	3	2	1	29,8
DI/7	520	360	220	495	335	165	440	270	3	2	1	29,2



- [ Frontale e porta in acciaio speciale monoblocco di spessore 10 mm, realizzati con sistema di taglio laser sagomato.
- [ Serratura di altissima sicurezza con congegno elettronico con blocco ad elettromagnete, codice utente e codice master da 4 a 10 cifre ripetibili (10 miliardi di combinazioni possibili), segnalazioni sonore e visive di tutte le operazioni, blocco tastiera dopo la terza immissione di codici errati,
- [ tastiera con presa di alimentazione esterna, sistema di sblocco di emergenza con chiave speciale.
- [ Protezione del meccanismo serratura con piastra in acciaio al manganese ANTITRAPANO.
- [ Catenacci in acciaio nichelato diametro 22 mm (i verticali con sistema a rotazione ANTISEGHETTO).
- [ Speciali battute della porta, ottenute con profili a U con funzione ANTISFONDAMENTO.
- [ Saldature interne ed esterne perimetrali realizzate con sistema robotizzato.
- [ Cerniera speciale ANTISTRAPPO saldata in posizione defilata al fine di consentire l'apertura a tutto vano.
- [ Verniciatura ad alta resistenza con polveri epossidiche termoindurenti.



Casseforti a muro - Frontale spessore 10 mm, corpo 2, 5 mm

Articolo	Misure esterne mm			Misure interne utili mm			Dimens. porta mm.		Catenacci Ø22 mm		Ripiano N°	Peso Kg
	H	L	P	H	L	P	H	L	Orizz.	Vert.		
DL/2	230	350	200	205	325	145	155	260	2	0	1	13,5
DL/3	280	380	200	255	355	145	205	290	2	0	1	16,5
DL/4	300	410	200	275	385	145	230	320	2	2	1	20,4
DL/5	340	460	200	315	435	145	265	370	3	2	1	25,1
DL/6	420	460	220	395	435	165	345	370	3	2	1	31,1
DL/7	520	360	220	495	335	165	440	270	3	2	1	29,8



# Domus Comby

4

- Frontale e porta in acciaio speciale monoblocco di spessore 10 mm, realizzati con sistema di taglio laser sagomato.
- Serratura di altissima sicurezza a 6 gorges asimmetriche con chiave a doppia mappa, inestraibile a serratura aperta e combinatore a tre dischi coassiali a combinazione fissa (diversa per ogni cassaforte)
- Protezione del meccanismo serratura con piastra in acciaio al manganese ANTITRAPANO.
- Catenacci in acciaio nichelato diametro 22 mm con sistema a rotazione ANTISEGHETTO.
- Speciali battute della porta, ottenute con profili a U con funzione ANTIFONDAMENTO.
- Saldature interne ed esterne perimetrali realizzate con sistema robotizzato.
- Cerniera speciale ANTISTRAPPO saldata in posizione defilata al fine di consentire l'apertura a tutto vano.
- Verniciatura ad alta resistenza con polveri epossidiche termoindurenti.



Cassaforti a muro - Frontale spessore 10 mm, corpo 2, 5 mm

Articolo	Misure esterne mm			Misure interne utili mm			Dimens. porta mm		Catenacci Ø22 mm		Ripiano	Peso
	H	L	P	H	L	P	H	L	Orizz.	Vert.	N°	Kg
DC/2	230	350	200	205	325	145	155	260	2	0	1	12, 8
DC/4	300	410	200	275	385	145	230	320	2	2	1	20, 3
DC/6	420	460	220	395	435	165	345	370	3	2	1	29, 8

# Mobil Ideal



5

- [ Frontale e porta in acciaio speciale monoblocco di spessore 10 mm, realizzati con sistema di taglio laser sagomato.
- [ Serratura di altissima sicurezza a 6 gorges asimmetriche con chiave a doppia mappa, inestraibile a serratura aperta.
- [ Protezione del meccanismo serratura con piastra in acciaio al manganese ANTITRAPANO.
- [ Catenacci in acciaio nichelato diametro 22 mm con sistema a rotazione ANTISEGHETTO.
- [ Speciali battute della porta, ottenute con profili a U con funzione ANTISFONDAMENTO.
- [ Saldature interne ed esterne perimetrali realizzate con sistema robotizzato.
- [ Cerniera speciale ANTISTRAPPO saldata in posizione defilata al fine di consentire l'apertura a tutto vano.
- [ Predisposte con 2 fori sul retro e due sul fondo per un'ottimale fissaggio. Due tasselli in dotazione.
- [ Verniciatura ad alta resistenza con polveri epossidiche termoindurenti.



Casseforti a mobile - Frontale spessore 10 mm, corpo 6 mm

Articolo	Misure esterne mm			Misure interne utili mm			Dimens. porta mm		Catenacci Ø22 mm		Ripiano N°	Peso Kg
	H	L	P	H	L	P	H	L	Orizz.	Vert.		
MI/2	250	350	250	238	338	175	175	260	2	0	1	26, 2
MI/4	300	380	300	288	368	225	225	290	2	2	1	36, 3
MI/6	450	380	330	438	368	265	375	290	3	2	1	51, 1
MI/7	580	380	330	568	368	265	500	290	3	2	1	61, 6



# Mobil Logica

6

- [ Frontale e porta in acciaio speciale monoblocco di spessore 10 mm, realizzati con sistema di taglio laser sagomato.
- [ Serratura di altissima sicurezza con congegno elettronico con blocco ad elettromagnete, codice utente e codice master da 4 a 10 cifre ripetibili (10 miliardi di combinazioni possibili), segnalazioni sonore e visive di tutte le operazioni, blocco tastiera dopo la terza immissione di codici errati, tastiera con presa di alimentazione esterna, sistema di sblocco di emergenza con chiave speciale.
- [ Protezione del meccanismo serratura con piastra in acciaio al manganese ANTITRAPANO.
- [ Catenacci in acciaio nichelato diametro 22 mm (i verticali con sistema a rotazione ANTISEGHETTO).
- [ Speciali battute della porta, ottenute con profili a U con funzione ANTISFONDAMENTO.
- [ Saldature interne ed esterne perimetrali realizzate con sistema robotizzato.
- [ Cerniera speciale ANTISTRAPPO saldata in posizione defilata al fine di consentire l'apertura a tutto vano.
- [ Predisposte con 2 fori sul retro e due sul fondo per un'ottimale fissaggio. Due tasselli in dotazione.
- [ Verniciatura ad alta resistenza con polveri epossidiche termoindurenti.



Casseforti a mobile - Frontale spessore 10 mm, corpo 6 mm

Articolo	Misure esterne mm			Misure interne utili mm			Dimens. porta mm		Catenacci Ø22 mm		Ripiano N°	Peso Kg
	H	L	P	H	L	P	H	L	Orizz.	Vert.		
ML/2	250	350	250	238	338	175	175	260	2	0	1	26,7
ML/4	300	380	300	288	368	225	225	290	2	2	1	36,8
ML/6	450	380	330	438	368	265	375	290	3	2	1	51,8
ML/7	580	380	330	568	368	265	500	290	3	2	1	62,5
ML/7 cash	580	380	330	568	368	265	500	290	3	2	1	62,3

# Mobil Comby



7

- [ Frontale e porta in acciaio speciale monoblocco di spessore 10 mm, realizzati con sistema di taglio laser sagomato.
- [ Serratura di altissima sicurezza a 6 gorges asimmetriche con chiave a doppia mappa, inestraibile a serratura aperta e combinatore a tre dischi coassiali a combinazione fissa (diversa per ogni cassaforte).
- [ Protezione del meccanismo serratura con piastra in acciaio al manganese ANTITRAPANO.
- [ Catenacci in acciaio nichelato diametro 22 mm con sistema a rotazione ANTISEGHETTO.
- [ Speciali battute della porta, ottenute con profili a U con funzione ANTISFONDAMENTO.
- [ Saldature interne ed esterne perimetrali realizzate con sistema robotizzato.
- [ Cerniera speciale ANTISTRAPPO saldata in posizione defilata al fine di consentire l'apertura a tutto vano.
- [ Predisposte con 2 fori sul retro e due sul fondo per un'ottimale fissaggio. Due tasselli in dotazione.
- [ Verniciatura ad alta resistenza con polveri epossidiche termoindurenti.



Casseforti a mobile - Frontale spessore 10 mm, corpo 6 mm

Articolo	Misure esterne mm			Misure interne utili mm			Dimens. porta mm		Catenacci Ø22 mm		Ripiano N°	Peso Kg
	H	L	P	H	L	P	H	L	Orizz.	Vert.		
MI/4	300	380	300	288	368	225	225	290	2	2	1	36, 3
MI/6	450	380	330	438	368	265	375	290	3	2	1	51, 1



# Basic Ideal

8

- [ Frontale in acciaio speciale monoblocco di spessore 6 mm, corpo 2 mm.
- [ Serratura di altissima sicurezza a 6 gorges asimmetriche con chiave a doppia mappa, inestraibile a serratura aperta.
- [ Catenacci in acciaio nichelato.
- [ Saldature interne ed esterne perimetrali realizzate con sistema robotizzato.
- [ Cerniera speciale ANTISTRAPPO saldata in posizione defilata al fine di consentire l'apertura a tutto vano.
- [ Verniciatura ad alta resistenza con polveri epossidiche termoindurenti.



Casseforti a muro - Frontale spessore 6 mm, corpo 2 mm

Articolo	Misure esterne mm			Misure interne utili mm			Dimens. porta mm		N° Catenacci		Ripiano N°	Peso Kg
	H	L	P	H	L	P	H	L	Orizz.	Diam. mm		
BC/0	180	260	150	155	230	110	113	193	2	18	1	6,3
BC/1	200	300	150	175	270	110	133	233	2	18	1	7,8
BC/1P	200	300	200	175	270	160	133	233	2	18	1	8,9
BC/2	230	350	150	205	320	110	163	283	2	18	1	9,4
BC/2P	230	350	200	205	320	160	163	283	2	18	1	10,5
BC/3	280	380	150	255	350	110	213	313	2	18	1	11,8
BC/3P	280	380	200	255	350	160	213	313	2	18	1	13,2
BC/4	300	410	150	275	380	110	233	343	2	18	1	12,8
BC/4P	300	410	200	275	380	160	233	343	2	18	1	14,3
BC/5P	340	460	200	315	430	160	273	393	2	18	1	17,2

# Basic Logica



9

- [ Frontale in acciaio speciale monoblocco di spessore 6 mm, corpo 2 mm.
- [ Serratura di altissima sicurezza con congegno elettronico con blocco ad elettromagnete, codice utente e codice master da 4 a 10 cifre ripetibili (10 miliardi di combinazioni possibili),
- segnalazioni sonore e visive di tutte le operazioni, blocco tastiera dopo la terza immissione di codici errati, tastiera con presa di alimentazione esterna, sistema di sblocco di emergenza con chiave speciale.
- [ Catenacci in acciaio nichelato.
- [ Saldature interne ed esterne perimetrali realizzate con sistema robotizzato.
- [ Cerniera speciale ANTISTRAPPO saldata in posizione defilata al fine di consentire l'apertura a tutto vano.
- [ Verniciatura ad alta resistenza con polveri epossidiche termoindurenti.



Casseforti a muro - Frontale spessore 6 mm, corpo 2 mm												
Articolo	Misure esterne mm			Misure interne utili mm			Dimens. porta mm		N° Catenacci		Ripiano N°	Peso Kg
	H	L	P	H	L	P	H	L	Orizz.	Diam. mm.		
BE/2	230	350	150	205	320	110	163	283	2	18	1	10, 1
BE/2P	230	350	200	205	320	160	163	283	2	18	1	11, 4
BE/3	280	380	150	255	350	110	213	313	2	20	1	12, 9
BE/3P	280	380	200	255	350	160	213	313	2	20	1	13, 5
BE/4	300	410	150	275	380	110	233	343	2	20	1	13, 5
BE/4P	300	410	200	275	380	160	233	343	2	20	1	15, 1
BE/5P	340	460	200	315	430	160	273	393	2	20	1	18, 1



# Hotel Safe

## 10

- Frontale e porta in acciaio speciale di spessore 6 mm.
- Versione a chiave HC con serratura di altissima sicurezza a 6 gorges asimmetriche con chiave a doppia mappa, inestraiabile a serratura aperta.
- Versione elettronica HE con serratura di altissima sicurezza con congegno elettronico con blocco ad

elettromagnete, codice utente e codice master da 4 a 10 cifre ripetibili (10 miliardi di combinazioni possibili), segnalazioni sonore e visive di tutte le operazioni, blocco tastiera dopo la terza immissione di codici errati tastiera con presa di alimentazione esterna, sistema di sblocco di emergenza con chiave speciale.

- Catenacci in acciaio nichelato.
- Saldature interne ed esterne perimetrali realizzate con sistema robotizzato.
- Predisposte con 2 fori sul retro e due sul fondo per un'ottimale fissaggio. Due tasselli in dotazione.
- Verniciatura ad alta resistenza con polveri epossidiche termoindurenti.



Casseforti a mobiletto da Hotel - Frontale spessore 6 mm, corpo 3 mm

Articolo	Misure esterne mm			Misure interne utili mm			Dimens. porta mm		N° Catenacci		Ripiano N°	Peso Kg
	H	L	P	H	L	P	H	L	Orizz.	Diam. mm		
HC/0	170	230	170	164	224	130	125	175	2	18	0	6, 1
HC/1	200	310	200	194	304	145	165	275	2	18	0	10, 1
HE/0	170	230	170	164	224	130	125	175	2	16	0	6, 3
HE/1	200	310	200	194	304	145	165	275	2	18	0	10, 3
HE/2	250	350	250	244	344	180	215	315	2	20	0	14, 1

# Hotel Safe



11

- [ Frontale e porta in acciaio speciale 5 mm, corpo sp. 2 mm.
- [ Serratura elettronica con apertura motorizzata, codice utente da 4 cifre ripetibili (codice master a 8 cifre).
- [ Sistema di sbloccaggio di emergenza con chiave speciale predisposta con attacco per collegamento a computer e stampante portatile.
- [ Catenacci in acciaio nichelato
- [ Predisposte con fori per un ottimale fissaggio.
- [ Verniciatura ad alta resistenza con polveri epossidiche termoidurenti.
- [ Art. Hotel.02 adatta a contenere computer portatile.



Casseforti a mobiletto da Hotel - Frontale spessore 6 mm, corpo 3 mm

Articolo	Misure esterne mm			Misure interne utili mm			Dimens. porta mm		N° Catenacci		Ripiano N°	Peso Kg
	H	L	P	H	L	P	H	L	Orizz.	Diam. mm		
HOTEL.01	180	280	200	176	276	130	140	240	2	20	0	7
HOTEL.02	200	420	350	196	416	280	160	380	2	20	0	14



# Espositori

12



Art. 6001 a 6 posti  
misure cm H 180 L 48 P 38



Art. 6003 a 8 posti  
misure cm H 185 L 85 P 40

# Portafucili



13

- [ Struttura in lamiera d'acciaio pressopiegata di spessore 30/10 mm.
- [ Serratura di altissima sicurezza a 6 gorges asimmetriche con chiave a doppia mappa, inestraibile a serratura aperta.
- [ Rastrelliera in legno rivestito in velluto, pedana di appoggio in moquettes, cassetto porta oggetti.
- [ Catenacci in acciaio nichelato, diametro 18 mm.
- [ Saldature interne ed esterne perimetrali realizzate con sistema robotizzato.
- [ Cerniera speciale ANTISTRAPPO saldata in posizione defilata al fine di consentire l'apertura a tutto vano.
- [ Predisposto con fori per il fissaggio a parete, tasselli in dotazione.
- [ Verniciatura ad alta resistenza con polveri epossidiche termoindurenti.



“Conforme alle prescrizioni art. 20 legge 110 del 18/04/1975 ed Art. 9 D.L. n° 152 del 13 maggio 1991 su:  
Omessa adozione delle cautele necessarie nella custodia di armi, munizioni, esplosivi.”

Armadi blindati per custodia fucili													
Articolo	N° posti fucile	Misure esterne mm			Misure interne utili mm			Dimens. porta mm		N° Catenacci		Tesoretto interno	Peso Kg
		H	L	P	H	L	P	H	L	Orizz.	Vert.		
APF.2K	3	1250	245	205	1250	240	175	1190	185	2	0	No	22
APF.3K	3	1380	315	205	1374	309	150	1235	210	2	0	No	44
APF.4KT	5	1380	315	205	1190	309	150	1235	210	2	0	Sì	45
APF.8K	8	1380	555	205	1374	549	150	1235	450	3	2	No	65
APF.8KT	8	1380	555	205	1190	549	150	1235	450	3	2	Sì	66



# Portafucili

## 14

- [ Struttura in lamiera d'acciaio pressopiegata di forte spessore
- [ Serratura di altissima sicurezza a 6 gorges asimmetriche con chiave a doppia mappa, inestraibile a serratura aperta.
- [ Rastrelliera in legno rivestito in velluto, pedana di appoggio in moquettes, tesoretto con serratura.
- [ Catenacci in acciaio nichelato, (x art. APF.5KT diametro 25 mm; x art. APF.5ET diametro 20 mm x art. APF.6KT diametro 25 mm).
- [ Saldature interne ed esterne perimetrali realizzate con sistema robotizzato.
- [ Predisposto con fori per il fissaggio a parete, tasselli in dotazione.
- [ Verniciatura ad alta resistenza con polveri epossidiche termoindurenti.



“Conforme alle prescrizioni art. 20 legge 110 del 18/04/1975 ed Art. 9 D.L. n° 152 del 13 maggio 1991 su:  
Omessa adozione delle cautele necessarie nella custodia di armi, munizioni, esplosivi.”

Armadi blindati per custodia fucili

Articolo	N° posti fucile	Misure esterne mm			Misure interne utili mm			Dimens. porta mm		N° Catenacci		Tesoretto interno	Peso Kg
		H	L	P	H	L	P	H	L	Orizz.	Vert.		
APF.5KT	5	1450	350	300	1250	344	215	1385	300	5	0	Sì	65
APF.5ET	5	1500	400	350	1295	394	275	1435	350	4	0	Sì	85
APF.6KT	6	1500	540	280	1330	334	205	1435	480	3	2	Sì	60



- [ Art. ABD.4KT (PORTADOCUMENTI) con struttura in lamiera d'acciaio pressopiegata di spessore 30/10 mm, porta in acciaio di spess. 40/10 mm, serratura di altissima sicurezza a 6 gorges asimmetriche con chiave a doppia mappa, inestraiabile a serratura aperta, dotato di tesoretto con serratura indipendente e due ripiani regolabili adatti
- [ contenere fino a 9 raccoglitori da ufficio.
- [ Art. APF.10M con struttura in lamiera d'acciaio pressopiegata di spessore 35/10 mm, porta in acciaio di spessore 60/10 mm, serratura di altissima sicurezza con combinatore a tre dischi coassiali, rastrelliera a 10 posti fucile e tre ripiani foderati in tessuto.
- [ Catenacci in acciaio nichelato di diametro 25 mm.
- [ Saldature interne ed esterne perimetrali realizzate con sistema robotizzato.
- [ Predisposto con fori per il fissaggio a parete, tasselli in dotazione.
- [ Verniciatura ad alta resistenza con polveri epossidiche termoindurenti.



“Conforme alle prescrizioni art. 20 legge 110 del 18/04/1975 ed Art. 9 D.L. n° 152 del 13 maggio 1991 su:  
Omessa adozione delle cautele necessarie nella custodia di armi, munizioni, esplosivi.”

Armadi blindati per custodia fucili o valori e documenti													
Articolo	N° posti fucile	Misure esterne mm			Misure interne utili mm			Dimens. porta mm		N° Catenacci		Tesoretto interno	Peso Kg
		H	L	P	H	L	P	H	L	Orizz.	Vert.		
ABD.4KT	2 ripiani	1450	350	350	1250	344	265	1385	300	5	0	Si	70
APF.10M	10	1505	760	505	1440	720	410	1345	620	5	0	No	216



# Mobili per Blindati

16

- ▣ Mobili in poliwood pesante, finitura noce nazionale in stile "arte povera"
- ▣ Tutti i mobili sono forniti smontati, l'assemblaggio è estremamente pratico e facile. I mobili non sono dotati di schienale in quanto sarà necessario, una volta inserita la cassaforte o l'armadio portafucile, il fissaggio con tasselli a muro.



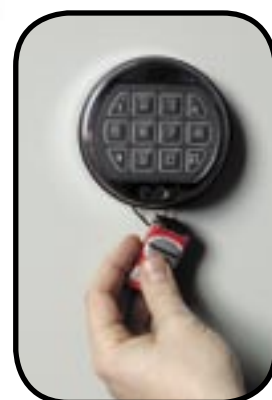
Mobili per blindati							
Articolo	Misure esterne mm			Misure interne utili mm			Adatto per articolo
	H	L	P	H	L	P	
WOOD.6	580	480	425	455	385	335	MI/6 - ML/6 - MC/6
WOOD.4KT	1510	430	305	1390	340	215	APF.3K - APF.4KT
WOOD.5KT	1580	445	395	1465	355	305	APF.5KT

# Office Safe



17

- [ Casseforti monoblocco da Ufficio con struttura in lamiera d'acciaio di spessore 50/10 mm, frontale in acciaio spessore 120/10 mm e porta in acciaio di spessore 60/10 mm.
- [ Serratura di altissima sicurezza a 8 gorges asimmetriche con chiave a doppia mappa, inestraibile a serratura aperta, più combinatore a disco con congegno elettronico con blocco ad elettromagnete, codice utente e codice master a 4 a 10 cifre ripetibili (10 miliardi di combinazioni possibili), segnalazioni sonore e visive di tutte le operazioni, blocco tastiera dopo la terza immissione di codici errati, tastiera con presa di alimentazione esterna, sistema di sblocco di emergenza con chiave speciale.
- [ Dotazione di una cassetta interna in materiale ignifugo ideale per la custodia di supporti informatici (floppy, CD e DVD).
- [ Catenacci in acciaio nichelato di diametro 25 mm.
- [ Cerniere speciali ANTISTRAPPO saldate in posizione defilata al fine di consentire l'apertura a tutto vano.
- [ Saldature interne ed esterne perimetrali realizzate con sistema robotizzato.
- [ Predisposte con fori per il fissaggio a parete, tasselli in dotazione.
- [ Verniciatura ad alta resistenza con polveri epossidiche termoindurenti.



Casseforti pesanti da Ufficio

Articolo	N° Ripiani regolabili	Misure esterne mm			Misure interne utili mm			Dimens. porta mm		N° Catenacci		Cassetta ignifuga	Peso Kg
		H	L	P	H	L	P	H	L	Orizz.	Vert.		
DMO/67	1	775	470	420	660	460	360	595	395	3	2	Sì	100
DMO/83	1	930	500	450	820	490	390	750	425	3	2	Sì	122
DMO/110	2	1200	600	550	1090	590	490	1020	525	4	2	Sì	185



# Fire Proof

## 18

- Armadietto corazzato ignifugo, con struttura in pesante lamiera a doppia parete con all'interno materiale refrattario, ideale per la protezione e custodia di documenti e supporti magnetici (floppy, CD, DVD).
- Gli armadietti corazzati "Fire Proof" sono testati contro il fuoco e contro l'impatto in accordo con le normative

del Test CNAFL n° 0179 e sono prodotti con rigido controllo qualità. (ISO 9001 cert. N° Q01000853).

- Serratura a chiave di sicurezza più combinatore elettronico, codice utente e codice master da 4 a 10 cifre ripetibili (10 miliardi di combinazioni), segnalazioni sonore e visive di tutte le operazioni, blocco tastiera dopo la

terza immissione di codici errati, tastiera con presa di alimentazione esterna, sistema di sblocco di emergenza con chiave speciale.

- Ripiano interno in dotazione.
- Verniciatura ad alta resistenza con polveri epossidiche termoindurenti.



### Casseforti Ignifughe

Articolo	N° Ripiani	Misure esterne mm			Misure interne utili mm			Dimens. porta mm		N° Catenacci		Tesoretto interno	Peso Kg
		H	L	P	H	L	P	H	L	Orizz.	Diam. mm		
FP.3	1	320	430	410	190	320	290	250	380	2 + 2	22 e 18	No	54
FP.5	1	530	360	410	400	250	290	460	310	2 + 2	22 e 18	No	70
FP.7	1	570	410	400	315	305	280	505	365	2 + 2	22 e 18	Si	88