



CATALOGO PRODOTTI

Armadi di Sicurezza Casseforti

Fondata nel 1971 CAMANO è una delle più importanti aziende per la produzione di armadi blindati e casseforti in Italia. Situata in Toscana, in provincia di Arezzo, si sviluppa con due stabilimenti su un'area di 10.000 mq. L'attenta selezione delle materie prime, le moderne caratteristiche del sistema produttivo e l'impiego di personale qualificato con forte esperienza, permettono di vantare uno standard di alta qualità MADE IN ITALY. Tutti i prodotti sono progettati e realizzati interamente all'interno dell'azienda, potendo così offrire anche la possibilità di personalizzazioni e realizzazioni su richiesta.

Founded in 1971, CAMANO is one of the most important companies for the production of security cabinets and safes in Italy. Located in Tuscany, near Arezzo, it develops with two plants on an area of 10,000 sqm. The careful selection of raw materials, the modern features of the production system and the use of highly qualified staff enable us to boast a high quality standard MADE IN ITALY. All products are designed and built entirely within the company, so they can also offer customizations and designs on demand.





Indice

Armadi di sicurezza componibili certificati EN 14450:2018 <i>MODULAR SAFETY CABINETS EN 14450:2018 CERTIFIED</i>	pag 2
Armadi di sicurezza monoblocco <i>SAFETY CABINETS (SINGLE-UNIT)</i>	pag 8
Armadi di sicurezza per fucili <i>RIFLE-RACK CABINET</i>	pag 16
Vetrine blindate <i>GLASS SECURITY CABNETS</i>	pag 20
Armadi di sicurezza con sistema modulare <i>SECURITY CABINETS WITH MODULAR SYSTEM</i>	pag 24
Porta pistole <i>SECURITY FOR GUNS</i>	pag 30
Casseforti serie MOLLY <i>CERTIFICATO GRADO II EN 1143-1</i> <i>MOLLY SERIES SAFES</i>	pag 36
Casseforti serie ERIKA <i>ERIKA SAFES</i>	pag 40
Dispositivi antirapina <i>ANTI-THEFT SAFES</i>	pag 44
Casseforti a mobile e da hotel <i>FREE STANDING AND HOTEL SAFES</i>	pag 48
Casseforti a muro LILLY <i>WALL SAFES LILLY</i>	pag 52
Porte corazzate e di sicurezza <i>ARMORED AND SECURITY DOORS</i>	pag 56
Armadi per videoregistrazione <i>TVCC SAFETY CABINETS</i>	pag 60
Accessori TVCC <i>CTV ACCESSORIES</i>	pag 66
Parti di ricambio <i>SPARE PARTS</i>	pag 68



Armadi di sicurezza serie "ACM" Certificati CLASSE S1- EN 14450:2018

*SECURITY CABINETS "ACM" SERIES
Certified S1 CLASS EN 14450:2018*



Armadi componibili certificati, che offrono oltre ad un'elevata sicurezza, la praticità dell'installazione potendo essere forniti smontati in colli facilmente trasportabili.

Certified modular cabinets, which offer a high safety in addition to the installation convenience, being able to be supplied disassembled in an easily transportable packages.

Armadi di sicurezza componibili Serie "ACM"

S1 - EN 14450:2018

2



ARMADI DI SICUREZZA CERTIFICATI COMPONIBILI ORDINABILI ASSEMBLATI O SMONTATI

Chiusura azionata da maniglia e rifermata da serratura di sicurezza a doppia mappa più combinazione meccanica od elettronica, entrambe certificate (EN-1300)

Protezione delle chiusure con acciaio al manganese

Predisposizione fissaggio a pavimento e parete (fori Ø 12)

Allestimento interno: standard con piani - possibilità di inserimento cartelliere vedi tabella a pg. 36

Colore standard: grigio RAL 7032 in finitura bucciata
Colori extra come da tabella a pg. 4

MODULAR SECURITY CABINETS, THEY CAN BE SUPPLIED BOTH ASSEMBLED OR DISASSEMBLED

Loking system operated by handle and re-locked by double-bitted lock plus mechanical or electronic combination (EN1300)

Locks are protected by a manganese steel plate

prepared for floor and back (holes Ø 12)

Interior layout: standard with shelves. Possibility to add security compartment steel locker shown in the table of page 36

*standard color gray RAL 7032 in peeled finish
Extra color visible in the table on page 4*



Armadio di CLASSE S1
€10.000,00 valore indicativo
assicurabile



Security Modular Cabinets "ACM" Series

S1 - EN 14450:2018

3

ART. CODE	SISTEMI DI CHIUSURA Locking System	DIMENSIONI EST			DIMENSIONI INT.			PESO Kg. Weight Kg.	PIANI INTERNI Shelves	VOLUME INTERNO Lt.	COLLI Pieces montato smontato
		H	L	P	H	L	P				
		Ex. Dimesions			Int. Dimesions						
		H	W	D	H	W	D				
ACM200	SERRATURA A DOPPIA MAPPA										
ACM200/3D	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE MECCANICA A 3 DISCHI										
ACM200/E	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE ELETTRONICA	200	100	50	193	95.5	41	270	4	750	1 - 6
ACM200/E9510	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE ELETTRONICA TASTIERA CON DISPLAY										
ACM200/E9520	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE ELETTRONICA TASTIERA CON DISPLAY - MULTIUTENZA										
ACM200/MH	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE ELETTRONICA AUTOALIMENTATA MAS HAMILTON										
ACM180	SERRATURA A DOPPIA MAPPA										
ACM180/3D	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE MECCANICA A 3 DISCHI										
ACM180/E	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE ELETTRONICA	180	90	50	173	85.5	41	235	3	600	1 - 6
ACM180/E9510	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE ELETTRONICA TASTIERA CON DISPLAY										
ACM180/E9520	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE ELETTRONICA TASTIERA CON DISPLAY - MULTIUTENZA										
ACM180/MH	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE ELETTRONICA AUTOALIMENTATA MAS HAMILTON										
ACM170	SERRATURA A DOPPIA MAPPA										
ACM170/3D	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE MECCANICA A 3 DISCHI										
ACM170/E	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE ELETTRONICA	170	70	50	163	65.5	41	193	3	430	1 - 6
ACM170/E9510	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE ELETTRONICA TASTIERA CON DISPLAY										
ACM170/E9520	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE ELETTRONICA TASTIERA CON DISPLAY - MULTIUTENZA										
ACM170/MH	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE ELETTRONICA AUTOALIMENTATA MAS HAMILTON										
ACM100	SERRATURA A DOPPIA MAPPA										
ACM100/3D	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE MECCANICA A 3 DISCHI										
ACM100/E	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE ELETTRONICA	100	100	50	93	95.5	41	167	2	360	1 - 7
ACM100/E9510	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE ELETTRONICA TASTIERA CON DISPLAY										
ACM100/E9520	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE ELETTRONICA TASTIERA CON DISPLAY - MULTIUTENZA										
ACM100/MH	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE ELETTRONICA AUTOALIMENTATA MAS HAMILTON										
ACM955	PIANO PER ACM 200 - ACM 100	3.1	95.6	38.9				4			
ACM855	PIANO PER ACM 180	3.1	85.6	38.9				3.5			
ACM655	PIANO PER ACM 170	3.1	65.6	38.9				2.8			
ACM Kit	KIT CHIAVI PER MONTAGGIO ARMADI ACM										

Combinazione meccanica



Combinazione meccanica numerica a tre dischi coassiali formante un milione di combinazioni
Mechanical combination with 3 coaxial disk (one million possible combinations)

E



Combinazione Elettronica
Electronic combination

E 9510



Combinazione elettronica Manager + 28 utenti
Memoria eventi
Ritardo apertura da 1 a 99 minuti con display

Electronic combination Manager + 28 users
Event memory
Opening delay from 1 to 99 minutes with display

E 9520



Combinazione multiutenza
Time delay da 1 a 99 minuti
Time lock settimanale, temporaneo, immediato
Memoria eventi con display

Multuser combination
Time delay from 1 to 99 minuti
Weekly time lock, temporary or immediate
Event memory with display

MH



Combinazione elettronica autoalimentata Mas Hamilton
Self powered electronics combination Mas Hamilton

COLORI

Colors

4

COLORE DI SERIE

STANDARD COLOR



RAL 7032 - Grigio Ghiaia

COLORI EXTRA CON MAGGIORAZIONE PREZZO

Possono essere scelti, tra i colori riportati in tabella, monocolore: tutto l'armadio dello stesso colore. BICOLORE: corpo dell'armadio e porta in colori diversi

EXTRA COLOR WITH EXTRA COST

Can be chosen, among the colors on the table, monocolour: All the security cabinet of the same color Bicolour: Body and door, different colors



RAL 9010 - Bianco Panna



RAL 1017 - Giallo Zafferano



RAL 7035 - Grigio chiaro



RAL 1015 - Avorio Chiaro



RAL 6034 - Turchese Pastello



ACCESSORI PER ARMADI SERIE "ACM"

ACCESSORIES FOR SECURITY CABINETS "ACM" SERIES

5



BARRA PORTA CARTELLIERE

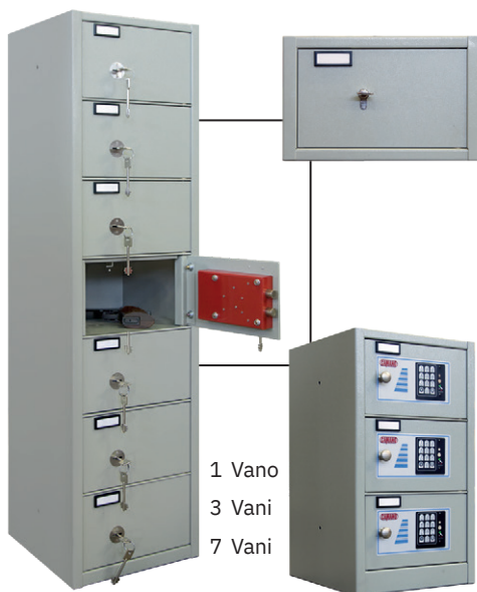
Necessaria per il fissaggio delle cartelliere all'interno dell'armadio



BARS FOR SECURITY COMPARTMENT STEEL LOCKERS:

Necessary for the fixing the security compartment steel lockers inside the Security cabinets

BARRA PORTA CARTELLIERE	
ACM 975	Barra porta cartelliere art ACM 200-ACM 100 dimensioni 21x97,5x4 - peso Kg. 4,4
ACM 875	Barra porta cartelliere art ACM 180 dimensioni 21x87,5x4 - peso Kg. 4,0
ACM 675	Barra porta cartelliere art ACM 170 dimensioni 21x67,5x4 - peso Kg. 3,2



1 Vano
3 Vani
7 Vani

CARTELLIERE BLINDATE STRUTTURA MM.2 SPORTELLO MM.4 CHIUSURE:

- serratura a doppia mappa
- cilindro a profilo europeo
- combinazione elettronica motorizzata

COMPARTMENT STEEL LOCKER BODY THICKNESS 2 MM. DOOR THICKNESS 4 MM. LOCKS SYSTEM:

- double-bitted lock
- euro profile security cylinders
- electronic motorized combination

- 1 Compartment steel locker
- 3 Compartments steel locker
- 7 Compartments steel locker



- ACM/200 Max 27 Cartelliere
- ACM/180 Max 16 Cartelliere
- ACM/170 Max 16 Cartelliere
- ACM/100 Max 9 Cartelliere

- Tabella misure a pag. 36
- Dimension table on pag. 36



Armadi di sicurezza monoblocco

SAFETY CABINETS (SINGLE-UNIT)



Struttura armadi in unico blocco - spessori 2 mm e 3 mm

Cabinets in single block structure - thickness 2 mm and 3 mm

Armadio di Sicurezza Monoblocco Spessore mm.3

SAFETY CABINET 3 MM THICKNESS

8



AM/192

CARATTERISTICHE TECNICHE

Struttura spessore lamiera di acciaio mm.3

Cerniere interne – apertura a 180°

Chiusura azionata da maniglia e rifermata da serratura di sicurezza a doppia mappa (EN 1300 Cl.A) più eventuale combinazione meccanica od elettronica

Protezione delle chiusure con acciaio al manganese

Maniglia (sporgenza 50 mm)

Predisposizione fissaggio a pavimento e sullo schienale (fori Ø 11)

Allestimento interno: 3 piani spostabili

Colore grigio RAL 7032 in finitura bucciata

TECHNICAL FEATURES

Structure 3 mm thickness

Internal hinges - opening to 180 °

Locking system operated by handle and re-locked by double-bitted lock (certified EN 1300 class "A") and eventual mechanical or electronic combination

Locks are protected by a manganese steel plate

Handle (stick out 50 mm)

Prepared for floor fixing and back (holes Ø 11)

Internal set-up: 3 shelves

Color gray RAL 7032 in peeled finish

ART. CODE	SISTEMI DI CHIUSURA Locking System	DIMENSIONI EST			DIMENSIONI INT.			PESO Kg. Weight Kg.	VOLUME INTERNO mc (cm)	PIANI INTERNI Shelves	Colli Pieces
		H	L	P	H	L	P				
		Ex. Dimesions			Int. Dimesions						
		H	W	D	H	W	D				
AM/192	SERRATURA A DOPPIA MAPPA	192	100	50	189	95,7	42,7	220	0,77	3	1
AM/192/3D	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE MECCANICA A 3 DISCHI										
AM/192/E	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE ELETTRONICA										
AM/192/MH	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE ELETTRONICA AUTOALIMENTATA MAS HAMILTON										
P192	PIANO SPOSTABILE	3,1	95,6	38,9				4			

Armadio di Sicurezza Monoblocco Spessore mm.3

SAFETY CABINET 3 MM THICKNESS

9



CARATTERISTICHE TECNICHE

Struttura spessore lamiera di acciaio mm.3

Cerniere interne – apertura a 180°

Chiusura azionata da maniglia e rifermata da serratura di sicurezza a doppia mappa (EN 1300 Cl.A) più eventuale combinazione meccanica od elettronica

Protezione delle chiusure con acciaio al manganese

Maniglia (sporgenza 50 mm)

Predisposizione fissaggio a pavimento e sullo schienale (fori Ø 11)

Allestimento interno: 3 piani spostabili

Colore grigio RAL 7032 in finitura bucciata

TECHNICAL FEATURES

Structure 3 mm thickness

Internal hinges - opening to 180 °

Locking system operated by handle and re-locked by double-bitted lock (certified EN 1300 class "A") and eventual mechanical or electronic combination

Locks are protected by a manganese steel plate

Handle (stick out 50 mm)

Prepared for floor fixing and back (holes Ø 11)

Internal set-up: 3 shelves

Color gray RAL 7032 in peeled finish

ART. CODE	SISTEMI DI CHIUSURA Locking System	DIMENSIONI EST			DIMENSIONI INT.			PESO Kg. Weight Kg.	VOLUME INTERNO mc (cm)	PIANI INTERNI Shelves	Colli Pieces
		H	L	P	H	L	P				
		Ex. Dimesions			Int. Dimesions						
		H	W	D	H	W	D				
AM/160/70	SERRATURA A DOPPIA MAPPA										
AM/160/70/3D	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE MECCANICA A 3 DISCHI										
AM/160/70/E	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE ELETTRONICA	162	70	50	158	66	42	163	0,43	3	1
AM/160/70/MH	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE ELETTRONICA AUTOALIMENTATA MAS HAMILTON										
P66	PIANO SPOSTABILE	3,1	66	38,9				2,5			

Armadio di Sicurezza Monoblocco Spessore mm.3

SAFETY CABINET 3 MM THICKNESS

10



CARATTERISTICHE TECNICHE

Struttura spessore lamiera di acciaio mm.3

Cerniere interne – apertura a 180°

Chiusura azionata da maniglia e rifermata da serratura di sicurezza a doppia mappa (EN 1300 Cl.A) più eventuale combinazione meccanica od elettronica

Protezione delle chiusure con acciaio al manganese

Maniglia (sporgenza 50 mm)

Predisposizione fissaggio a pavimento e sullo schienale (fori Ø 11)

Allestimento interno: 2 piani spostabili

Colore grigio RAL 7032 in finitura bucciata

TECHNICAL FEATURES

Structure 3 mm thickness

Internal hinges - opening to 180 °

Locking system operated by handle and re-locked by double-bitted lock (certified EN 1300 class "A") and eventual mechanical or electronic combination

Locks are protected by a manganese steel plate

Handle (stick out 50 mm)

Prepared for floor fixing and back (holes Ø 11)

Internal set-up: 2 shelves

Color gray RAL 7032 in peeled finish

ART. CODE	SISTEMI DI CHIUSURA Locking System	DIMENSIONI EST			DIMENSIONI INT.			PESO Kg. Weight Kg.	VOLUME INTERNO mc (cm)	PIANI INTERNI Shelves	Colli Pieces
		H	L	P	H	L	P				
		Ex. Dimesions			Int. Dimesions						
		H	W	D	H	W	D				
AM/100	SERRATURA A DOPPIA MAPPA										
AM/100/3D	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE MECCANICA A 3 DISCHI	102	100	50	99	95,7	42,7	136	0,40	2	1
AM/100/E	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE ELETTRONICA										
AM/100/MH	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE ELETTRONICA AUTOALIMENTATA MAS HAMILTON										
P192	PIANO SPOSTABILE	3,1	95,6	38,9				4			

Armadio di Sicurezza Monoblocco Spessore mm.3

SAFETY CABINET 3 MM THICKNESS

11



AM/65

CARATTERISTICHE TECNICHE

Struttura spessore lamiera di acciaio mm.3

Cerniere interne – apertura a 180°

Chiusura azionata da maniglia e rifermata da serratura di sicurezza a doppia mappa (EN 1300 Cl.A) più eventuale combinazione meccanica od elettronica

Protezione delle chiusure con acciaio al manganese

Maniglia (sporgenza 50 mm)

Predisposizione fissaggio a pavimento e sullo schienale (fori Ø 11)

Allestimento interno: 1 piano spostabile

Colore grigio RAL 7032 in finitura bucciata

TECHNICAL FEATURES

Structure 3 mm thickness

Internal hinges - opening to 180 °

Locking system operated by handle and re-locked by double-bitted lock (certified EN 1300 class "A") and eventual mechanical or electronic combination

Locks are protected by a manganese steel plate

Handle (stick out 50 mm)

Prepared for floor fixing and back (holes Ø 11)

Internal set-up: 1 shelf

Color gray RAL 7032 in peeled finish

ART. CODE	SISTEMI DI CHIUSURA Locking System	DIMENSIONI EST			DIMENSIONI INT.			PESO Kg. Weight Kg.	VOLUME INTERNO mc (cm)	PIANI INTERNI Shelves	Colli Pieces
		H	L	P	H	L	P				
		Ex. Dimesions			Int. Dimesions						
		H	W	D	H	W	D				
AM/65	SERRATURA A DOPPIA MAPPA										
AM/65/3D	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE MECCANICA A 3 DISCHI	65	50	45	64	46	37	61	0,10	1	1
AM/65/E	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE ELETTRONICA										
AM/65/MH	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE ELETTRONICA AUTOALIMENTATA MAS HAMILTON										
P65	PIANO SPOSTABILE	2,5	46	37				1,7			

Armadio di Sicurezza Monoblocco Spessore mm.2

SAFETY CABINET 2 MM THICKNESS

12



UF/909

CARATTERISTICHE TECNICHE

Struttura spessore lamiera di acciaio mm.2

Cerniere interne – apertura a 180°

Chiusura azionata da maniglia e rifermata da serratura di sicurezza a doppia mappa (EN 1300 Cl.A) più eventuale combinazione meccanica od elettronica

Maniglia (sporgenza 50 mm)

Predisposizione fissaggio a pavimento e sullo schienale (fori Ø 11)

Allestimento interno: 3 piani spostabili

Colore grigio RAL 7032 in finitura bucciata

TECHNICAL FEATURES

Structure 2 mm thickness

Internal hinges - opening to 180 °

Locking system operated by handle and re-locked by double-bitted lock (certified EN 1300 class "A") and eventual mechanical or electronic combination

Handle (stick out 50 mm)

Prepared for floor fixing and back (holes Ø 11)

Internal set-up: 3 shelves

Color gray RAL 7032 in peeled finish

ART. CODE	SISTEMI DI CHIUSURA Locking System	DIMENSIONI EST			DIMENSIONI INT.			PESO Kg. Weight Kg.	VOLUME INTERNO mc (cm)	PIANI INTERNI Shelves	Colli Pieces
		H	L	P	H	L	P				
		Ex. Dimesions	Int. Dimesions								
	H	W	D	H	W	D					
UF/909	SERRATURA A DOPPIA MAPPA										
UF/909/C	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE MECCANICA A 3 DISCHI	160	70	61	159	69,4	49,8	128	0,54	3	1
UF/909/E	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE ELETTRONICA										
PUF909	PIANO SPOSTABILE	3,1	69,4	49,8				3,6			

Armadio di Sicurezza Monoblocco Spessore mm.2

SAFETY CABINET 2 MM THICKNESS

13



AM/160/2

CARATTERISTICHE TECNICHE

Struttura spessore lamiera di acciaio mm.2

Cerniere interne – apertura a 180°

Chiusura azionata da maniglia e rifermata da serratura di sicurezza a doppia mappa (EN 1300 Cl.A) più eventuale combinazione meccanica od elettronica

Maniglia (sporgenza 50 mm)

Predisposizione fissaggio a pavimento e sullo schienale (fori Ø 11)

Allestimento interno: 4 piani spostabili

Colore grigio RAL 7032 in finitura bucciata

TECHNICAL FEATURES

Structure 2 mm thickness

Internal hinges - opening to 180 °

Locking system operated by handle and re-locked by double-bitted lock (certified EN 1300 class "A") and eventual mechanical or electronic combination

Handle (stick out 50 mm)

Prepared for floor fixing and back (holes Ø 11)

Internal set-up: 4 shelves

Color gray RAL 7032 in peeled finish

ART. CODE	SISTEMI DI CHIUSURA Locking System	DIMENSIONI EST			DIMENSIONI INT.			PESO Kg. Weight Kg.	VOLUME INTERNO mc (cm)	PIANI INTERNI Shelves	Colli Pieces
		H	L	P	H	L	P				
		Ex. Dimesions			Int. Dimesions						
		H	W	D	H	W	D				
AM/160/2 C/P	SERRATURA A DOPPIA MAPPA										
AM/160/2 3D/P	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE MECCANICA A 3 DISCHI	160	60	43	159	56	35	102	0,31	4	1
AM/160/2 E/P	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE ELETTRONICA										
656	PIANO SPOSTABILE	2,5	56	34				1,8			

Armadio di Sicurezza Monoblocco Spessore mm.2

SAFETY CABINET 2 MM THICKNESS

14



CARATTERISTICHE TECNICHE

Struttura spessore lamiera di acciaio mm.2

Cerniere interne – apertura a 180°

Chiusura azionata da maniglia e rifermata da serratura di sicurezza a doppia mappa (EN 1300 Cl.A) più eventuale combinazione meccanica od elettronica

Maniglia (sporgenza 50 mm)

Predisposizione fissaggio a pavimento e sullo schienale (fori Ø 11)

Allestimento interno: 3 piani spostabili

Colore grigio RAL 7032 in finitura bucciata

TECHNICAL FEATURES

Structure 2 mm thickness

Internal hinges - opening to 180 °

Locking system operated by handle and re-locked by double-bitted lock (certified EN 1300 class "A") and eventual mechanical or electronic combination

Handle (stick out 50 mm)

Prepared for floor fixing and back (holes Ø 11)

Internal set-up: 3 shelves

Color gray RAL 7032 in peeled finish

ART. CODE	SISTEMI DI CHIUSURA Locking System	DIMENSIONI EST			DIMENSIONI INT.			PESO Kg. Weight Kg.	VOLUME INTERNO mc (cm)	PIANI INTERNI Shelves	Colli Pieces
		H	L	P	H	L	P				
		Ex. Dimesions			Int. Dimesions						
		H	W	D	H	W	D				
P3/150	SERRATURA A DOPPIA MAPPA										
P3/150/3D	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE MECCANICA A 3 DISCHI	150	50	34	149	46,7	26	77	0,18	3	1
P3/150/E	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE ELETTRONICA										
PP3	PIANO SPOSTABILE	2,5	46,7	25				1,6			

Armadi di sicurezza per fucili

RIFLE-RACK CABINETS



Per custodire in sicurezza le tue armi

TO CHERISH IN SECURITY YOUR WEAPONS

Armadio di Sicurezza per 7 fucili

SAFETY CABINET FOR 7 RIFLES

16



PF/150

CARATTERISTICHE TECNICHE

Struttura spessore lamiera di acciaio mm.2

Cerniere interne – apertura a 180°

Chiusura azionata da maniglia e rifermata da serratura di sicurezza a doppia mappa (EN 1300 Cl.A) più eventuale combinazione meccanica od elettronica

Maniglia (sporgenza 50 mm)

Predisposizione fissaggio a pavimento e sullo schienale (fori Ø 11)

Allestimento interno: 1 piano - rastrelliera in gomma anti olio per 7 fucili regolabile in altezza e 2 scatole porta oggetti sulla porta

Colore grigio RAL 7032 in finitura bucciata

TECHNICAL FEATURES

Structure 2 mm thickness

Internal hinges - opening to 180 °

Locking system operated by handle and re-locked by double-bitted lock (certified EN 1300 class "A") and eventual mechanical or electronic combination

Handle (stick out 50 mm)

Prepared for floor fixing and back (holes Ø 11)

Internal set-up: 1 shelf - rack for 7 guns height adjustable
2 box on the door

Color gray RAL 7032 in peeled finish

ART. CODE	SISTEMI DI CHIUSURA Locking System	DIMENSIONI EST			DIMENSIONI INT.			PESO Kg. Weight Kg	VOLUME INTERNO mc (cm)	Colli Pieces
		H	L	P	H	L	P			
		Ex. Dimesions			Int. Dimesions					
H	W	D	H	W	D					
PF/150	SERRATURA A DOPPIA MAPPA									
PF/150/3D	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE MECCANICA A 3 DISCHI	150	50	34	149	46,7	26	72	0,18	1
PF/150/E	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE ELETTRONICA									
S/150	SCATOLA PORTA OGGETTI DA APPLICARE ALLA PORTA	9	34,5	9	8,5	34	8,5	1,2		

Armadio di Sicurezza per 8/13 fucili

SAFETY CABINET FOR 8/13 RIFLES

17

AM/160/2



CARATTERISTICHE TECNICHE

Struttura spessore lamiera di acciaio mm.2

Cerniere interne – apertura a 180°

Chiusura azionata da maniglia e rifermata da serratura di sicurezza a doppia mappa (EN 1300 Cl.A) più eventuale combinazione meccanica od elettronica

Maniglia frizionata (sporgenza 50 mm)

Predisposizione fissaggio a pavimento e sullo schienale (fori Ø 11)

Allestimento interno:

8F: 2 piani - 2 scatole porta oggetti - rastrelliera da 8 fucili

13F: 2 piani - 1 scatola porta oggetti - rastrelliera per 8 fucili + 5 sulla porta

Colore grigio RAL 7032 in finitura bucciata

TECHNICAL FEATURES

Structure 2 mm thickness

Internal hinges - opening to 180 °

Locking system operated by handle and re-locked by double-bitted lock (certified EN 1300 class "A") and eventual mechanical or electronic combination

Friction handle (stick out 50 mm)

Prepared for floor fixing and back (holes Ø 11)

Internal set-up:

8F: 2 shelves - 2 box on the door - rack for 8 guns

13F: 2 shelves - 1 box on the door - rack for 8 guns + 5 on the door

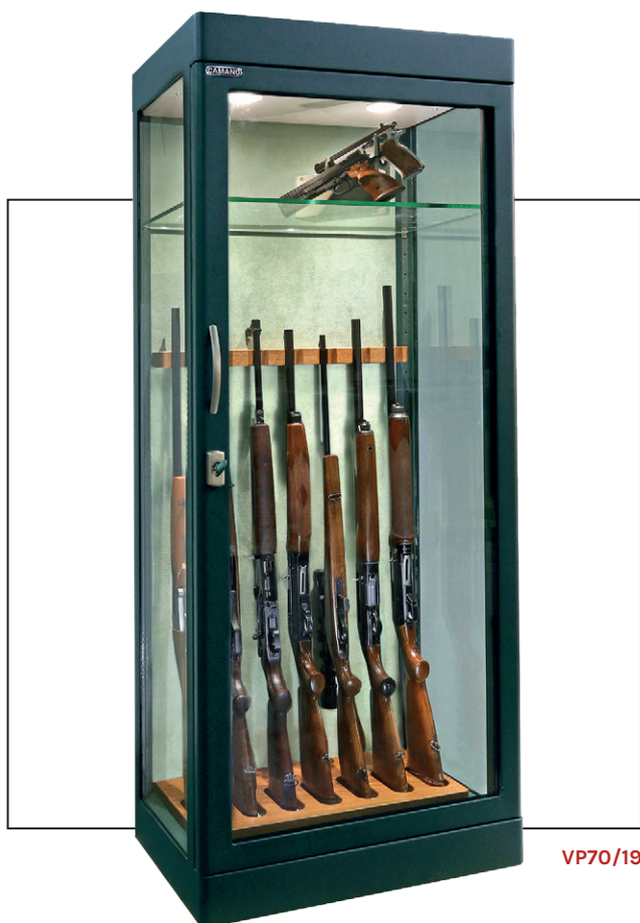
Color gray RAL 7032 in peeled finish

ART. CODE	SISTEMI DI CHIUSURA Locking System	DIMENSIONI EST			DIMENSIONI INT.			PESO Kg. Weight Kg.	VOLUME INTERNO mc (cm)	Colli Pieces
		H	L	P	H	L	P			
		Ex. Dimesions			Int. Dimesions					
		H	W	D	H	W	D			
AM/160/2 C/8F	SERRATURA A DOPPIA MAPPA	160	60	43	159	57	35	104	0,31	1
AM/160/2 3D/8F	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE MECCANICA A 3 DISCHI									
AM/160/2 E/8F	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE ELETTRONICA									
AM/160/2 C/13F	SERRATURA A DOPPIA MAPPA									
AM/160/2 3D/13F	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE MECCANICA A 3 DISCHI									
AM/160/2 E/13F	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE ELETTRONICA									
Accessori Armadi Multiuso - DESCRIZIONE - Description										
654	RASTRELLIERA IN GOMMA PER 8 FUCILI DIM. 57X26									
655	RASTRELLIERA IN GOMMA PER 5 FUCILI CON SUPPORTO IN ACCIAIO PER L'APPLICAZIONE PORTA									
656	PIANO SPOSTABILE									

Vetrina blindata per fucili

RIFLE-RACK CABINETS

18



VP70/19

CARATTERISTICHE TECNICHE

Struttura in acciaio mm.2

Vetri blindati spessore mm.19 - antivandalismo - antiproiettili - antischeggia

Chiusura con cilindro a profilo europeo

Allestimento interno con 1 piano e rastrelliera in legno per fucili

Illuminazione interna

Colore struttura Verde RAL 6012

TECHNICAL FEATURES

Structure of steel mm.2

Thickness of glass: 19 mm - anti-vandalism - and bullet-proof/splinter-proof

Locking system with european profile cylinder

Internal set-up with shelf and rifle rack in wood

Internal lighting

Structure color Green RAL 6012

VETRINETTA BLINDATA PORTAFUCILI - PARETE POSTERIORE CON RIVESTIMENTO IN TESSUTO - UN PIANO E RASTRELLIERA PORTAFUCILI IN LEGNO (NOCE NAZIONALE) - CHIUSURA CON SERRATURA A CILINDRO EUROPEO - ILLUMINAZIONE INTERNA (2 FARETTI LED)

ART. CODE	Spessore Vetri Thick Glasses	DIMENSIONI EST			DIMENSIONI INT.			PESO Kg. Weight Kg.	FUCILI Rifles	VOLUME INTERNO mc (cm)	PIANI IN CRISTALLO Tops in crystal	Colli Pieces
		H	L	P	H	L	P					
		Ex. Dimesions			Int. Dimesions							
		H	W	D	H	W	D					
VP70/19	18/19R	180	70	45	160	64,9	39	217	7	0,40	1	1

Vetrine blindate

Glass security Cabinets

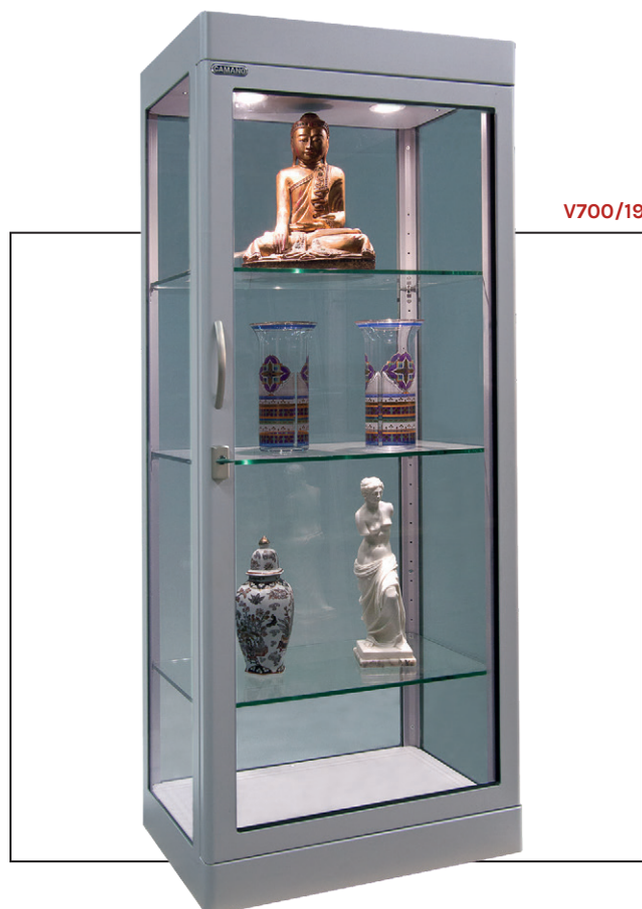


Sobrie ed eleganti per esporre materiali in sicurezza
SIMPLE AND ELEGANT FOR EXPOSING SAFETY ITEMS

VETRINE BLINDATE

GLASS SECURITY CABINETS

20



V700/19

CARATTERISTICHE TECNICHE

Struttura in acciaio mm.2

Vetri blindati spessore mm.19 - antivandalismo - antiproiettili - antischeggia

Chiusura con cilindro a profilo europeo

Allestimento interno con 3 piani in cristallo

Illuminazione interna

Colore struttura Alluminio satinato RAL 9006

TECHNICAL FEATURES

Structure of steel mm.2

Thickness of glass: 19 mm - anti-vandalism - and bullet-proof/splinter-proof

Locking system with european profile cylinder

Internal set-up with 3 glass shelf

Internal lighting

Structure color satin aluminum RAL 9006

VETRINETTA BLINDATA CON VETRI SUI 4 LATI - CHIUSURA CON SERRATURA A CILINDRO EUROPEO - ILLUMINAZIONE INTERNA (2 FARETTI LED)

ART. CODE	SPESSORE VETRI Thick Glasses	DIMENSIONI EST			DIMENSIONI INT.			PESO Kg. Weight Kg.	VOLUME INTERNO mc (cm)	PIANI INTERNI Shelves	Colli Pieces
		H	L	P	H	L	P				
		Ex. Dimesions			Int. Dimesions						
		H	W	D	H	W	D				
V700/19	18/19R	180	70	45	160	64,9	39	245	0,40	3	1
ACCESSORI PER VETRINETTE											
ART. CODE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI			PESO Kg. Weight Kg.						
		H	L	P							
		Dimesions									
PV/641	Piani in cristallo	1	64	37	5,9						



V70/19

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Struttura in acciaio mm.2
- Vetri blindati spessore mm.19 - antivandalismo – antiproiettili – antischeggia
- Chiusura con cilindro a profilo europeo
- Allestimento interno con 3 piani in cristallo
- Illuminazione interna
- Colore struttura Alluminio satinato RAL 9006

TECHNICAL FEATURES

- Structure of steel mm.2
- Thickness of glass: 19 mm - anti-vandalism - and bullet-proof/splinter-proof
- Lockong system with european profile cylinder
- Internal set-up with 3 glass shelf
- Internal lighting
- Structure color satin aluminum RAL 9006

VETRINETTA BLINDATA - PARETE POSTERIORE CON RIVESTIMENTO IN TESSUTO - CHIUSURA CON SERRATURA A CILINDRO EUROPEO - ILLUMINAZIONE INTERNA (2 FARETTI LED)											
ART. CODE	SPESSORE VETRI Thick Glasses	DIMENSIONI EST			DIMENSIONI INT.			PESO Kg. Weight Kg.	VOLUME INTERNO mc (cm)	PIANI INTERNI Shelves	Colli Pieces
		H	L	P	H	L	P				
		Ex. Dimesions			Int. Dimesions						
		H	W	D	H	W	D				
V70/19	18/19R	180	70	45	160	64,9	39	223	0,40	3	1
ACCESSORI PER VETRINETTE											
ART. CODE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI			PESO Kg. Weight Kg.						
		H	L	P							
		Dimesions									
		H	W	D							
PV/641	Piani in cristallo	1	64	37	5,9						



Armadi di sicurezza con sistema modulare

SECURITY CABINETS WITH MODULAR SYSTEM



Sistema modulare per

CUSTODIA ARMI

PORTA CHIAVI

CARTELLIERE

Modular system for

WEAPONS STORAGE

KEY SAFES

COMPARTMENT STEEL LOCKER

Armadi di Sicurezza con Sistema Modulare

SECURITY CABINETS WITH MODULAR SYSTEM

24



Armadi di Sicurezza con Sistema Modulare

SECURITY CABINETS WITH MODULAR SYSTEM

25



CARATTERISTICHE TECNICHE

Armadi di Sicurezza monoblocco

Struttura spessore lamiera di acciaio mm.3

Cerniere interne – apertura a 180°

Chiusura azionata da maniglia e rifermata da serratura di sicurezza a doppia mappa (EN 1300 Cl.A) più eventuale combinazione meccanica od elettronica

Protezione delle chiusure con acciaio al manganese

Maniglia (sporgenza 50 mm)

Predisposizione fissaggio a pavimento (fori Ø 11)

Colore grigio RAL 7032 in finitura bucciata

Internamente pannelli asolati (passo mm.80 orizz. 40 vert.) per alloggiamento accessori:

- PORTA ARMI
- PORTA CHIAVI
- CARTELLIERE a scomparti con vari sistemi di chiusura

TECHNICAL FEATURES

Cabinets in single block structure

Structure 3 mm thickness

Internal hinges - opening to 180 °

Locking system operated by handle and re-locked by double-bitted lock (certified EN 1300 class "A") and eventual mechanical or electronic combination

Locks are protected by a manganese steel plate

Handle (stick out 50 mm)

Prepared for floor fixing (holes Ø 11)

Color gray RAL 7032 in peeled finish

Internally perforated panels (step mm.80 horiz. 40 vert.) to place accessories:

- WEAPONS STORAGE
- KEY SAFES
- COMPARTMENT STEEL LOCKER with different types of locks

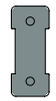
ART. CODE	SISTEMI DI CHIUSURA Locking System	DIMENSIONI EST			DIMENSIONI INT.			PESO Kg. Weight Kg.	VOLUME INTERNO mc (cm)	PIANI INTERNI Shelves	Colli Pieces
		H	L	P	H	L	P				
		Ex. Dimesions			Int. Dimesions						
		H	W	D	H	W	D				
MD/160/70	SERRATURA A DOPPIA MAPPA	162	70	50	158	66,4	39,5	176	0,41		1
MD/160/70/3D	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE MECCANICA A 3 DISCHI										
MD/160/70/E	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE ELETTRONICA										
MD/160/70/MH	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE ELETTRONICA AUTOALIMENTATA MAS HAMILTON										
MDP66	PIANO SPOSTABILE	3,1	66,1	36,9				2,8			
MD/192	SERRATURA A DOPPIA MAPPA	192	100	50	189	96,5	39,6	240	0,77		1
MD/192/3D	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE MECCANICA A 3 DISCHI										
MD/192/E	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE ELETTRONICA										
MD/160/70/MH	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE ELETTRONICA AUTOALIMENTATA MAS HAMILTON										
MDP192	PIANO SPOSTABILE	3,1	96,2	36,9				4			

Accessori per Custodia Armi

ACCESSORIES FOR WEAPONS STORAGE

26

ACCESSORI ARMI ACCESSORIES FOR WEAPONS

	ART. CODE	DESCRIZIONE Description	DIMENSIONI			PESO Weight	PREZZO € Price €
			H	L	P		
			Dimesions				
			H	W	D		
	300	SCAFFALE A 2 DENTI LAMIERA SPESSORE mm 2 <i>shelf with 2 hooks</i>	11,9	15,9	15,2	0,650	12,00
	310	PORTA CARICATORI LAMIERA SPESSORE mm 2 <i>magazine pouch</i>	8,9	7,9	15,2	0,710	12,00
	320	APPOGGIO CALCIO 178 mm LAMIERA SPESSORE mm 2 ANSA RIVESTITA CON PROFILO PLASTICO ANTIGRAFFIO <i>rifle butt support</i>	8,9	7,9	17,8	0,310	14,00
	330	APPOGGIO CANNA 139 mm LAMIERA SPESSORE mm 2 ANSA RIVESTITA CON PROFILO PLASTICO ANTIGRAFFIO <i>barrel support</i>	8,9	7,9	13,9	0,270	13,00
	340	BASE CALCIO LAMIERA SPESSORE mm 2 fondo rivestito in gomma <i>basis rifle butt</i>	12,9	7,9	28	0,950	15,00
	350	PORTA PISTOLE A 6 POSTI CON PORTA CARICATORI LAMIERA SPESSORE mm 2 ANSA RIVESTITA CON PROFILO PLASTICO ANTIGRAFFIO <i>guns leads to 6 seats with magazine pouch</i>	16,5	39,9	18,5	4,100	110,00
	352	PORTA PISTOLA SINGOLO CON PORTA CARICATORE LAMIERA SPESSORE mm 2 ANSA RIVESTITA CON PROFILO PLASTICO ANTIGRAFFIO <i>guns leads single with magazine pouch</i>	16,5	7,9	18,5	1,200	60,00
	360	PIASTRINA FERMA VELCRO SPESSORE mm 2 <i>stopping plate velcro</i>	6	2,5	-	0,070	1,50
		NASTRO VELCRO LUNGHEZZA A RICHIESTA <i>velcro tape</i>	-	-	-	-	6,00 €/m
	370	BASE DI APPOGGIO SPESSORE mm 2 <i>support plate</i>	12,7	47,8	30	3,180	28,00
	390	BASE CALCIO 6 FUCILI LAMIERA SPESSORE mm 2 fondo rivestito in gomma <i>basis rifle to 6</i>	12,7	47,8	28	3,900	36,00



Barre porta chiavi con 10 ganci numerate con cambio colore ogni 100 ganci

Bars key holder with 10 numbered hooks with color change every 100 hooks

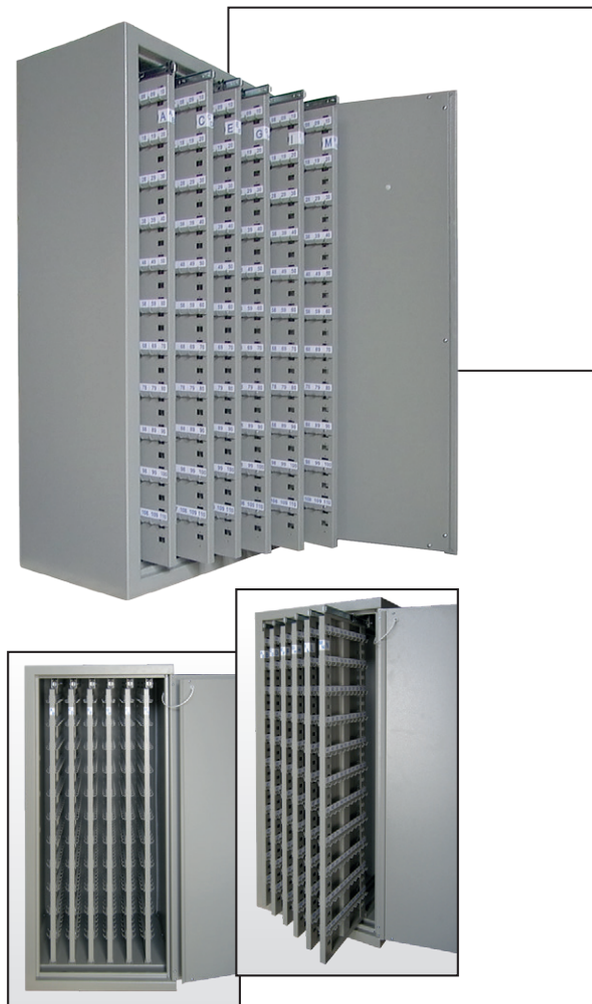
BARRA PORTACHIAVI

ART. CODE	DESCRIZIONE Description	DIMENSIONI			SPESSORE mm Thickness mm	NUMERO CHIAVI PER BARRA Number of keys for bar	PESO Kg. Weight Kg.	PREZZO € Price €
		H	L	P				
		Dimesions						
		H	W	D				
BC380	BARRA PORTACHIAVI	3,9	38	1,9	1,5	10	0,2	12,00

Armadio di sicurezza per chiavi con pannelli scorrevoli

SAFETY CABINET FOR KEYS WITH SLIDING PANELS

28



CARATTERISTICHE TECNICHE

Struttura spessore lamiera di acciaio mm.3

Cerniere interne – apertura a 180°

Chiusura azionata da maniglia e rifermata da serratura di sicurezza a doppia mappa (EN 1300 Cl.A) più eventuale combinazione meccanica od elettronica

Protezione delle chiusure con acciaio al manganese

Maniglia (sporgenza 50 mm)

Predisposizione fissaggio a pavimento e sullo schienale (fori Ø 11)

Allestimento interno: predisposizione per alloggiamento n.6 pannelli scorrevoli (non compresi)

Colore grigio RAL 7032 in finitura bucciata

TECHNICAL FEATURES

Structure 3 mm thickness

Internal hinges - opening to 180°

Locking system operated by handle and re-locked by double-bitted lock (certified EN 1300 class "A") and eventual mechanical or electronic combination

Locks are protected by a manganese steel plate

Handle (stick out 50 mm)

Prepared for floor fixing and back (holes Ø 11)

Internal set-up: predisposition for housing 6 of sliding panels (not included)

Color gray RAL 7032 in peeled finish

L'Armadio può contenere fino a 6 pannelli scorrevoli con sistema alfanumerico per una gestione ordinata delle chiavi.

ART. CODE	SISTEMI DI CHIUSURA Locking System	DIMENSIONI EST			DIMENSIONI INT.			PESO Kg. Weight Kg.	VOLUME INTERNO MC (CM)	COLLI Pieces
		H	L	P	H	L	P			
		Ex. Dimesions			Int. Dimesions					
		H	W	D	H	W	D			
AMCS/160/70	Serratura a doppia mappa	160	70	50	158	66	42	166	0,43	1
AMCS/160/70/3D	Serratura a doppia mappa e combinazione meccanica a 3 dischi									
AMCS/160/70/E	Serratura a doppia mappa e combinazione elettronica									
AMCS/160/70/MH	Serratura a doppia mappa e combinazione elettronica autoalimentata Mas Hamilton									
ART. CODE	DESCRIZIONE Description								PESO Kg. Weight Kg.	
AMCSP	Pannello scorrevole con asole passo mm.40 per aggancio barre portachiavi								11	
ART. CODE	DESCRIZIONE Description	DIMENSIONI			SPESSORE mm Thickness mm	NUMERO CHIAVI PER BARRA Number of keys for bar	PESO Kg. Weight Kg.			
		H	L	P						
		Dimesions								
BC380	Barra portachiavi	3,9	38	1,9	1,5	10	0,2			

**Cartelliere blindate
porta pistole**

*SECURITY COMPARTMENT
STEEL LOCKER FOR GUNS*



Cartelliere Porta Pistole

SECURITY COMPARTMENT STEEL LOCKER FOR GUNS

30

DA INSERIRE IN ARMADI MODULARI O ASSEMBLABILI TRA DI LORO
TO BE INSERTED IN CABINETS FOR MODULAR SYSTEM OR BETWEEN THEM



- 1 Vano 1 Compartment steel locker
- 3 Vani 3 Compartments steel locker
- 7 Vani 7 Compartments steel locker

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Struttura mm.2
- Sportello mm.4
- Chiusure:
 - serratura a doppia mappa
 - cilindro a profilo europeo
 - combinazione elettronica motorizzata
 - pomolo elettronico a codice (uso singolo o multiutente con codice master)

TECHNICAL FEATURES

- Body thickness 2 mm.
- Door thickness 4 mm.
- Locks system:
 - double-bitted lock
 - euro profile security cylinder
 - electronic motorized combination
 - electronic combination code lock (private or multi-user mode with master code)

CARTELLIERA 1 VANO

ART. CODE	SISTEMI DI CHIUSURA Locking System	DIMENSIONI EST			DIMENSIONI INT.			DIM. PORTA		PESO Kg. Weight Kg.	COLLI Pieces
		H	L	P	H	L	P	H	L		
		Ex. Dimesions			Int. Dimesions			Door dim.			
		H	W	D	H	W	D	H	W		
CM1/S	SERRATURA A DOPPIA MAPPA	20	31,8	33	17,8	31,4	30,1	15,3	23,5	10	1
CM1/C	SERRATURA A CILINDRO PROFILO EUROPEO										
CM1/E	COMBINAZIONE ELETTRONICA MOTORIZZATA										
CM1/PE	POMOLO ELETTRONICO A CODICE										

CARTELLIERA 3 VANI

CM3/S	SERRATURA A DOPPIA MAPPA	56	31,8	33	17,8	31,4	30,1	15,3	23,5	24	1
CM3/C	SERRATURA A CILINDRO PROFILO EUROPEO										
CM3/E	COMBINAZIONE ELETTRONICA MOTORIZZATA										
CM3/PE	POMOLO ELETTRONICO A CODICE										

CARTELLIERA 7 VANI

CM7/S	SERRATURA A DOPPIA MAPPA	120	31,8	33	17,8	31,4	30,1	15,3	23,5	54	1
CM7/C	SERRATURA A CILINDRO PROFILO EUROPEO										
CM7/E	COMBINAZIONE ELETTRONICA MOTORIZZATA										
CM7/PE	POMOLO ELETTRONICO A CODICE										

BCM 20	BASE RIALZO CARTELLIERA	20	31,8	32						5,5	
BCM 40	BASE RIALZO CARTELLIERA	40	31,8	32						11	

Cartelliere blindate con prese elettriche

SECURITY COMPARTMENT STEEL LOCKER WITH ELECTRICAL SOCKETS



CARATTERISTICHE TECNICHE

Struttura mm.2

Sportello mm.4

Chiusure:

- serratura a doppia mappa
- cilindro a profilo europeo
- combinazione elettronica motorizzata
- pomolo elettronico a codice

Barra multipresa 4 posti (prese shuko 45°/italiane con interruttore) 16A - 220V all'interno di ogni vano

Pannello posteriore di collegamento prese chiuso da apposito contropannello

Base da cm40

TECHNICAL FEATURES

Body thickness 2 mm.

Door thickness 4 mm.

Locks system:

- double-bitted lock
- euro profile security cylinders
- electronic motorized combination
- electronic combination code

Power strip with 4 places with switch (45° shuko / italian sockets) 16A - 220V inside each compartment.

Rear panel for connecting sockets

Panel closed by special counter panel

Base cm.40

CARTELLIERA 7 VANI

ART. CODE	SISTEMI DI CHIUSURA Locking System	DIMENSIONI EST			DIMENSIONI INT.			DIM. PORTA		PESO Kg. Weight Kg.	COLLI Pieces
		H	L	P	H	L	P	H	L		
		Ex. Dimesions			Int. Dimesions			Door dim.			
		H	W	D	H	W	D	H	W		
CM7/S-220V	SERRATURA A DOPPIA MAPPA	160	31,8	33	17,8	31,4	30,1	15,3	23,5	86	1
CM7/C-220V	SERRATURA A CILINDRO PROFILO EUROPEO										
CM7/E-220V	COMBINAZIONE ELETTRONICA MOTORIZZATA										
CM7/PE-220V	POMOLO ELETTRONICO A CODICE										

CARTELLIERA 8 VANI

CM8/S-220V	SERRATURA A DOPPIA MAPPA	180	31,8	33	17,8	31,4	30,1	15,3	23,5	96	1
CM8/C-220V	SERRATURA A CILINDRO PROFILO EUROPEO										
CM8/E-220V	COMBINAZIONE ELETTRONICA MOTORIZZATA										
CM8/PE-220V	POMOLO ELETTRONICO A CODICE										

Cartelliere con sportelli asolati

SECURITY COMPARTMENT STEEL LOCKER - DOORS WITH HOLES

32



CARTELLIERA 7 VANI



Pomolo elettronico a codice



CARTELLIERA 7 VANI

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Struttura mm.2
- Sportello mm.4
- Cerniere interne apertura circa 92°
- Frontale con asole mm. 17x17
- Chiusure:
 - cilindro a profilo europeo Colore
 - pomolo elettronico a codice
- RAL 7032 in finitura bucciata

TECHNICAL FEATURES

- Body thickness 2 mm.
- Door thickness 4 mm.
- Internal hinges opening approximately 92°
- Front with holes 17x17 mm.
- Lock system:
 - european profile cylinder
 - electronic combination code lock
- RAL 7032 color in peel finish

ART. CODE	N. VANI N.Doors	DIMENSIONI EST			DIMENSIONI INT.			DIM. PORTA		PESO Kg. Weight Kg.	COLLI Pieces
		H	L	P	H	L	P	H	L		
		Ex. Dimesions			Int. Dimesions			Door dim.			
		H	W	D	H	W	D	H	W		
CMA/1	1	20	31,8	33	17,8	31,4	30,1	15,3	23,5	9,5	1
CMA/3	3	56	31,8	33	17,8	31,4	30,1	15,3	23,5	22	1
CMA/7	7	120	31,8	33	17,8	31,4	30,1	15,3	23,5	50	1
CMA/1 PE	1	20	31,8	33	17,8	31,4	30,1	15,3	23,5	9,5	1
CMA/3 PE	3	56	31,8	33	17,8	31,4	30,1	15,3	23,5	22	1
CMA/7 PE	7	120	31,8	33	17,8	31,4	30,1	15,3	23,5	50	1

VERSIONE CON PRESE ELETTRICHE ALL'INTERNO DEI VANI VERSION WITH ELECTRIC SOCKETS INSIDE THE COMPARTMENT

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Struttura mm.2
- Sportello mm.4
- Cerniere interne apertura circa 92°
- Frontale con asole mm. 17x17
- Chiusure:
 - cilindro a profilo europeo Colore
 - pomolo elettronico a codice
- Colore RAL 7032 in finitura bucciata
- Barra multipresa 4 posti (prese shuko 45°/italiane con interruttore) 16A - 220V all'interno di ogni vano
- Pannello posteriore di collegamento prese chiuso da apposito contropannello
- Base da cm40

TECHNICAL FEATURES

- Body thickness 2 mm.
- Door thickness 4 mm.
- Internal hinges opening approximately 92°
- Front with holes 17x17 mm.
- Lock system:
 - european profile cylinder
 - electronic combination code lock
- RAL 7032 color in peel finish
- Power strip with 4 places with switch (45° shuko / italian sockets) 16A - 220V inside each compartment.
- Rear panel for connecting sockets
- Panel closed by special counter panel
- Base cm.40

ART. CODE	N. VANI N.Doors	DIMENSIONI EST			DIMENSIONI INT.			DIM. PORTA		PESO Kg. Weight Kg.	COLLI Pieces
		H	L	P	H	L	P	H	L		
		Ex. Dimesions			Int. Dimesions			Door dim.			
		H	W	D	H	W	D	H	W		
CMA/7-220v	7	160	31,8	33	17,8	31,4	30,1	15,3	23,5	82	1
CMA/8-220v	8	180	31,8	33	17,8	31,4	30,1	15,3	23,5	92	1
CMA/7PE-220v	7	160	31,8	33	17,8	31,4	30,1	15,3	23,5	82	1
CMA/8PE-220v	8	180	31,8	33	17,8	31,4	30,1	15,3	23,5	92	1

Cartelliere Porta Pistole | Cassetto Porta Pistole

SECURITY COMPARTMENT STEEL LOCKER FOR GUNS | DRAWER FOR GUN

33

DA INSERIRE IN ARMADI DI SICUREZZA O ASSEMBLABILI TRA DI LORO
TO BE INSERTED IN SECURITY CABINETS OR BETWEEN THEM



CSP/755/2

CARATTERISTICHE TECNICHE

Struttura mm.2
Sportelli con cerniere interne apertura a 93°
Chiusura con serratura di sicurezza a doppia mappa
Colore Grigio RAL 7032 in finitura bucciata

TECHNICAL FEATURES

Structure 2 mm thickness
Internal hinges - opening to 90 °
Locking system with by double-bitted lock
Color Grey RAL 7032 in peeled finishh

ART. CODE	DIMENSIONI EST			DIMENSIONI INT.			DIMENSIONI PASSAGGIO PORTA		CATENACCI		PESO Kg. Weight Kg.	Volume INTERNO MC (CM)	Colli Pieces
	H	L	P	H	L	P	H	L	Or.	Ve.			
	Ex. Dimesions			Int. Dimesions			Dimension door step		Deadbolts				
	H	W	D	H	W	D	H	W	Ho.	Ve.			
CSP/755/2	22	75,5	35	19	23	31,5	16,5	17	3	-	26	0,01	1



CP/24570

CARATTERISTICHE TECNICHE

Spessore mm.2
Chiusure:
• Serratura di sicurezza a doppia mappa
• Cilindro a profilo europeo
Tappettino in gomma anti olio sul fondo
Predisposti per essere accoppiati tra di loro

TECHNICAL FEATURES

Structure 2 mm thickness
Lock system:
• Double-bitted lock
• european profile cylinder
Bottom of drawer with carpet in aerstop
Designed to be coupled between them

ART. CODE	DIMENSIONI EST			DIMENSIONI INT.			PESO Kg. Weight Kg.	Colli Pieces
	H		P	H	L	P		
	Ex. Dimesions			Int. Dimesions				
	H	W	D	H	W	D		
CP/24570	7	25	40	5,5	19	34,5	7	1
CP/24570/C	7	25	40	5,5	19	34,5	7	1



Casseforti serie "Molly"

Certificate Grado II EN 1143-1

SAFES "MOLLY" SERIES
Certified GRADE II EN 1143-1



Particolarmente adatte ad essere usate in gioiellerie, ricevitorie, tabaccherie, grande distribuzione ed ovunque sia necessario custodire oggetti di ingente valore

Suitable to be used everywhere is necessary to protect money and precious objects

Casseforti serie MOLLY

SAFES MOLLY SERIE

36

GRADO II - EN 1143-1
GRADE II - EN1143-1



CARATTERISTICHE TECNICHE

Chiusura azionata da maniglia e rifermata da serratura di sicurezza a doppia mappa più combinazione meccanica od elettronica, entrambe certificate (EN-1300)

Protezione delle chiusure con acciaio al manganese

Predisposizione fissaggio a pavimento e parete (fori Ø 21)

Allestimento interno: 2 piani

Colore standard: grigio RAL 7032 in finitura bucciata
Colori extra come da tabella a pg. 6

TECHNICAL FEATURES

Loking system operated by handle and re-locked by double-bitted lock plus mechanical or electronic combination (EN1300)

Locks are protected by a manganese steel plate

prepared for floor or wall fixing (Hole Ø 21)

Interior layout: 2 shelves

*standard color gray RAL 7032 in peeled finish
Extra color visible in the table on page 6*

**CASSEFORTI GRADO II
€ 250.000,00 VALORE
INDICATIVO ASSICURABILE**



GRADO II - EN 1143-1

GRADE II - EN1143-1

ART. CODE	SISTEMI DI CHIUSURA <i>Locking System</i>	DIMENSIONI EST.			DIMENSIONI INT.			PESO Kg. Weight Kg.	PIANI INTERNI Shelves	VOLUME INTERNO Lt.	COLLI Pieces
		H	L	P	H	L	P				
		Ex. Dimesions			Int. Dimesions						
		H	W	D	H	W	D				
ML 80/SC	Serratura a doppia mappa	80	60	55	69,5	47,5	40	239	2	132	1
ML 80	Serratura a doppia mappa e combinazione meccanica a 3 dischi										
ML 80/E	Serratura a doppia mappa e combinazione elettronica										
ML 80/E9510	Serratura a doppia mappa e combinazione elettronica con display										
ML 80/E9520	Serratura a doppia mappa e combinazione elettronica con display Multiutenza										
ML 80/MH	Serratura a doppia mappa e combinazione elettronica autoalimentata Mas Hamilton										
ML 100/SC	Serratura a doppia mappa	100	60	55	89,5	47,5	40	288	2	170	1
ML 100	Serratura a doppia mappa e combinazione meccanica a 3 dischi										
ML 100/E	Serratura a doppia mappa e combinazione elettronica										
ML 100/E9510	Serratura a doppia mappa e combinazione elettronica con display										
ML 100/E9520	Serratura a doppia mappa e combinazione elettronica con display Multiutenza										
ML 100/MH	Serratura a doppia mappa e combinazione elettronica autoalimentata Mas Hamilton										
ML 120/SC	Serratura a doppia mappa	120	60	55	109,5	47,5	40	337	2	208	1
ML 120	Serratura a doppia mappa e combinazione meccanica a 3 dischi										
ML 120/E	Serratura a doppia mappa e combinazione elettronica										
ML 120/E9510	Serratura a doppia mappa e combinazione elettronica con display										
ML 120/E9520	Serratura a doppia mappa e combinazione elettronica con display Multiutenza										
ML 120/MH	Serratura a doppia mappa e combinazione elettronica autoalimentata Mas Hamilton										
ML 475	Piano per Molly	2.5	45.5	38				2			

Combinazione meccanica



Combinazione meccanica numerica a tre dischi coassiali formante un milione di combinazioni

Mechanical combination with 3 coaxial disk (one million possible combinations)

E



Combinazione Elettronica
Electronic combination

E 9510



Combinazione elettronica Manager + 28 utenti
Memoria eventi
Ritardo apertura da 1 a 99 minuti con display

*Electronic combination Manager + 28 users
Event memory
Opening delay from 1 to 99 minutes with display*

E 9520



Combinazione multiutenza
Time delay da 1 a 99 minuti
Time lock settimanale, temporaneo, immediato
Memoria eventi con display

*Multiuser combination
Time delay from 1 to 99 minuti
Weekly time lock, temporary or immediate
Event memory with display*

MH



Combinazione elettronica autoalimentata Mas Hamilton

Self powered electronics combination Mas Hamilton

COLORI

COLORS

38

COLORE DI SERIE

STANDARD COLOR



RAL 7032 - GRIGIO GHIAIA

COLORI EXTRA CON MAGGIORAZIONE DI PREZZO

Possono essere scelti, tra i colori riportati in tabella, monocolore: tutta la cassaforte dello stesso colore BICOLORE: corpo della cassaforte e porta in colori diversi

EXTRA COLOR WITH EXTRA COST

Can be chosen, among the colors on the table, monocolour: All the safes of the same color Bicolour: Body of the safes and door, different colors



RAL 9010 - Bianco Panna



RAL 1017 - Giallo Zafferano



RAL 7035 - Grigio chiaro



RAL 1015 - Avorio Chiaro



RAL 6034 - Turchese Pastello



Casseforti serie "ERIKA"

"ERIKA" SAFES



Casseforti a mobile ideali per uffici, negozi, abitazioni e ovunque sia necessario custodire oggetti preziosi

Erika Safes find their ideal placement in offices, pharmacies (for medication storage), stores, and wherever it is necessary to keep precious objects

Casseforti a Mobile "ERIKA"

ERIKA SAFES

40



CARATTERISTICHE TECNICHE

- Struttura spessore mm.4
- Sportello spessore mm.4 + mm.3 in zona serratura
- Chiusura azionata da maniglia e rifermata da serratura di sicurezza a doppia mappa più eventuale combinazione meccanica od elettronica (Certificate EN 1300)
- Protezione delle chiusure con acciaio al manganese
- Maniglia frizionata (sporgenza 50 mm)
- Predisposizione fissaggio a parete e pavimento (fori Ø 18)
- Colore grigio RAL 7032 in finitura bucciata

TECHNICAL FEATURES

- Structure 4 mm thickness
- Door 4 mm thickness + 3 mm in lock area
- Locking system operated by handle and re-locked by double-bitted lock and -eventual mechanical or electronic combination (certified EN 1300)
- Locks are protected by a manganese steel plate
- Friction handle (stick out 50 mm)
- Prepared for floor and back fixing (holes Ø 18)
- Color gray RAL 7032 in peeled finish

ART. CODE	SISTEMI DI CHIUSURA Locking System	DIMENSIONI EST			DIMENSIONI INT.			PESO Kg. Weight Kg.	VOLUME INTERNO mc (cm)	PIANI INTERNI Shelves	COLLI Pieces
		H	L	P	H	L	P				
		Ex. Dimesions			Int. Dimesions						
			H	W	D	H	W	D			
N/80/SC	SERRATURA A DOPPIA MAPPA										
N/80	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE MECCANICA A 3 DISCHI	80	60	43	72	56	34	109	0,13	1	1
N/80/E	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE ELETTRONICA										
N/80/MH	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE ELETTRONICA AUTOALIMENTATA MAS HAMILTON										
N/100/SC	SERRATURA A DOPPIA MAPPA										
N/100	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE MECCANICA A 3 DISCHI	100	60	43	91	56	34	125	0,17	2	1
N/100/E	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE ELETTRONICA										
N/100/MH	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE ELETTRONICA AUTOALIMENTATA MAS HA MILTON										
N/125/SC	SERRATURA A DOPPIA MAPPA										
N/125	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE MECCANICA A 3 DISCHI	125	60	43	116	56	34	150	0,22	2	1
N/125/E	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE ELETTRONICA										
N/125/MH	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE ELETTRONICA AUTOALIMENTATA MAS HAMILTON										

OPTIONAL E ACCESSORI

Apertura porta a sinistra.		Door opening to the left		DIMENSIONI			PESO Kg. Weight Kg.	COLLI Pieces
ART. CODE	DESCRIZIONE Descriptions	H	L	P	Dimesions			
					H	W		
		H	W	D				
P600	PIANI PER N/80 - N/100 - N125	2,5	56,2	30			1,8	1
B700	BASE PER RIALZARE LE CASSEFORTI	20	58	41			18	1

Casseforti a Mobile "ERIKA" atermiche

HEAT-PROOF ERIKA SAFES

41



AT/100

CARATTERISTICHE TECNICHE

Struttura spessore mm.4 + pannellatura interna mm.2 con internamente materiale isolante

Sportello spessore mm.4 + mm.3 in zona serratura

Chiusura azionata da maniglia e rifermata da serratura di sicurezza a doppia mappa più eventuale combinazione meccanica od elettronica (Certificate EN 1300)

Protezione delle chiusure con acciaio al manganese

Maniglia frizionata (sporgenza 50 mm)

Predisposizione fissaggio a parete e pavimento (fori Ø 18)

Colore grigio RAL 7032 in finitura bucciata

TECHNICAL FEATURES

Structure 4 mm thickness + an internal paneling in steel 2 mm thick with an insulating material inside

Door 4 mm thickness + 3 mm in lock area

Locking system operated by handle and re-locked by double-bitted lock and -eventual mechanical or electronic combination (certified EN 1300)

Locks are protected by a manganese steel plate-Friction handle (stick out 50 mm)

Prepared for floor and back fixing (holes Ø 18)

Color gray RAL 7032 in peeled finish

ART. CODE	SISTEMI DI CHIUSURA Locking System	DIMENSIONI EST			DIMENSIONI INT.			PESO Kg. Weight Kg.	VOLUME INTERNO mc (cm)	PIANI INTERNI Shelves	COLLI Pieces
		H	L	P	H	L	P				
		Ex. Dimesions			Int. Dimesions						
		H	W	D	H	W	D				
AT/80/SC	SERRATURA A DOPPIA MAPPA	80	60	43	63,5	53,5	30	133	0,10	1	1
AT/80	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE MECCANICA A 3 DISCHI										
AT/80/E	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE ELETTRONICA										
AT/80/MH	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE ELETTRONICA AUTOALIMENTATA MAS HAMILTON	100	60	43	83,5	53,5	30	157	0,13	2	1
AT/100/SC	SERRATURA A DOPPIA MAPPA										
AT/100	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE MECCANICA A 3 DISCHI										
AT/100/E	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE ELETTRONICA										
AT/100/MH	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE ELETTRONICA AUTOALIMENTATA MAS HAMILTON										

OPTIONAL E ACCESSORI

Apertura porta a sinistra.		Door opening to the left		DIMENSIONI EST			PESO Kg. Weight Kg.	COLLI Pieces
ART. CODE	DESCRIZIONE Descriptions	H	L	P				
		Ex. Dimesions						
		H	W	D				
PT600	PIANI PER AT/80 - AT/100	2,5	53,5	29	1,6	1		
B700	BASE PER RIALZARE LE CASSEFORTI	20	58	41	18	1		



Dispositivi antirapina

ANTI-THEFT SAFES



*Possibilità di introdurre senza aprire
Chiusura con ritardatore che rende impossibile l'apertura
immediata in caso di rapina*

POSSIBILITY TO INTRODUCE CASH WITH ANTI-PHISHING SYSTEM
LOOKING WITH TIME DELAY

Contentitore salva incasso

CASH CONTAINER

44



CARATTERISTICHE TECNICHE

Cassetto per introduzione denaro con sistema di anti-riescaggio

Struttura lamiera mm.3

Frontale e porta spessore mm. 5

Chiusura con serratura elettronica motorizzata con tempo di ritardo da 1 a 90 minuti

Colore Grigio RAL 7032 in finitura bucciata

TECHNICAL FEATURES

Drawer to Introduce the cash with an anti-phishing system

Structure 3 mm thick

Front and door 5 mm thick

Locking with motorized electronic lock with time delay, from 1 to 90 minutes

Color Grey RAL 7032 in peeled finish

ART. CODE	DESCRIZIONE Description	DIMENSIONI EST			DIMENSIONI INT.			PESO Kg. Weight Kg.	Colli Pieces
		H	L	P	H	L	P		
		Ex. Dimesions			Int. Dimesions				
		H	W	D	H	W	D		
CS/3134	Contentitore salvaincasso con apertura ritardata	18,9	31	34/31	18	30	29	16	1
ACC/3134	Alimentatore per collegamento combinazoe a corrente								



CARATTERISTICHE TECNICHE

Cassaforte con feritoia frontale da mm.240x12 con scivolo per protezione anti-riescaggio

Struttura lamiera mm.3

Frontale e porta spessore mm.8

Chiusura con serratura a cilindro a profilo Europeo con duplicazione chiavi protetta

Colore Grigio RAL 7032 in finitura bucciata

TECHNICAL FEATURES

Safe with slit mm. 240x12 to Introduce the cash with an anti-phishing system

Structure 3 mm thick

Front and door 8 mm thick

Locking with European profile cylinder lock with protected keys duplication

Color Grey RAL 7032 in peeled finish

ART. CODE	DESCRIZIONE Description	DIMENSIONI EST			DIMENSIONI INT.			PESO Kg. Weight Kg.	Colli Pieces
		H	L	P	H	L	P		
		Ex. Dimesions			Int. Dimesions				
		H	W	D	H	W	D		
CS/4535	Cassaforte con feritoia Safes with slit	35	45	35	26	44,4	30	33	1



CARATTERISTICHE TECNICHE

Cassetto con anti-ripescaggio per buste formato A4 (300x210x30 mm.)

Struttura lamiera mm.3

Chiusura azionata da maniglia e rifermata da serratura elettronica con tempo di ritardo da 1 a 99 minuti (certificata EN 1300 cl.B)

1 piano interno

Colore Grigio RAL 7032 in finitura bucciata

TECHNICAL FEATURES

Drawer to introduce the cash with an anti-phishing system (300x210x30 mm.)

Structure 3 mm thick

Locking system operated by handle and re-locked by electronic combination with time delay from 1 to 90 min. (Cert. EN 1300 cl.B)

1 shelf inside

Color Grey RAL 7032 in peeled finish

ART. CODE	DESCRIZIONE Descriptions	DIMENSIONI			DIMENSIONI			PESO Kg. Weight Kg.	VOLUME INTERNO mc (cm)	PIANI INTERNI Shelves	COLLI Pieces
		H	L	P	H	L	P				
		Dimesions			Dimesions						
H	W	D	H	W	D						
AM/67	COMBINAZIONE ELETTRONICA CON TEMPO DI RITARDO	67	50	45	60	46	37	70	0,10	1	1
P65	PIANO SPOSTABILE	2,5	46	37				1,7			

CASSAFORTE "ERIKA" ANTIRAPINA

ANTI-THEFT "ERIKA" SAFES

46



CARATTERISTICHE TECNICHE

Introduzione anti-ripescaggio per banconote e plichi 350x250x30 mm.

Struttura spessore mm.4

Sportello spessore mm.4 + mm.3 in zona serratura

Chiusura azionata da maniglia e rifermata da serratura a doppia mappa e combinazione elettronica con tempo di ritardo da 1 a 99 minuti

Colore Grigio RAL 7032 in finitura bucciata

TECHNICAL FEATURES

Anti-phishing sheath for bills and parcels sized 350x250x30 mm.

Structure 4 mm thickness

Door 4 mm thickness + 3 mm in lock area

Locking system operated by handle and re-locked by double-bitted lock and electronic combination with time delay from 1 to 99 min.

Color Grey RAL 7032 in peeled finish



Particolare superiore

ART. CODE	DESCRIZIONE Description	DIMENSIONI EST			DIMENSIONI INT.			PESO Kg. Weight Kg.	VOLUME MC (CM)	Colli Pieces
		H	L	P	H	L	P			
		Ex. Dimesions			Int. Dimesions					
		H	W	D	H	W	D			
AR/80	Cassaforte con introduttore antiripescaggio per banconote e plico dim. 35x25x3 Chiusura con serratura a doppia mappa e ritardatore elettronico	80	60	43	40	56	34	129	0,07	1
AR/100	Cassaforte con introduttore antiripescaggio per banconote e plico dim. 35x25x3 Chiusura con serratura a doppia mappa e ritardatore elettronico	100	60	43	60	56	34	145	0,11	1

Casseforti a mobile e da Hotel

FREE STANDING AND HOTEL SAFES



*Piccole casseforti a mobiletto per uffici, abitazioni,
hotel da fissare a parete o all'interno di un mobile*

*Small safes for office, home, hotel rooms to be fixed
to the wall or inside a wardrobe*

CASSEFORTI A MOBILE "KATY"

FREE STANDING "KATY" SAFES

48

**CERTIFICATE
EN 14450-S2**



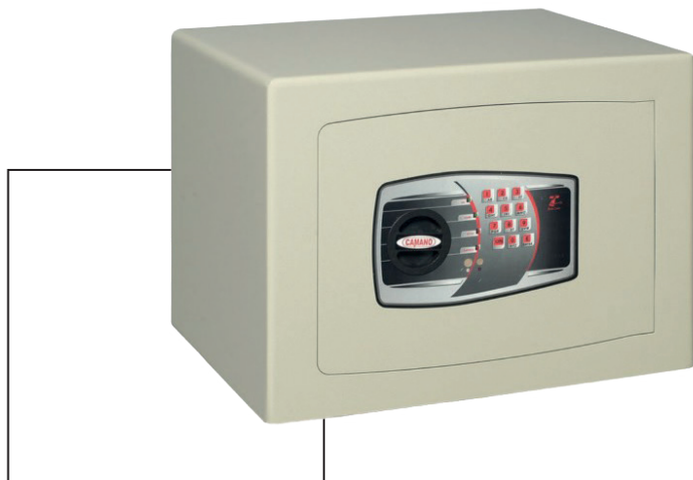
CARATTERISTICHE TECNICHE

- Frontale e porta spessore mm.10
- Corpo spessore mm.5
- Serratura a doppia mappa o combinazione elettronica
- Protezione serrature con acciaio al manganese
- Ripiano interno
- Fori di ancoraggio sulla base e sullo schienale
- Colore Grigio RAL 7032 in finitura bucciata

TECHNICAL FEATURES

- Front and door 10 mm thick – body 5 mm.*
- Double-bitted safety lock or electronic combination*
- Lock protected by a manganese steel plate*
- Internal shelf*
- Base and back fixing holes*
- Color gray RAL 7032 in peeled finish*

**CERTIFICATE
EN 14450-S1**



ART. CODE	SISTEMI DI CHIUSURA Locking System	DIMENSIONI EST.			DIMENSIONI INT.			DIMENSIONI PASSAGGIO PORTA		CATENACCI		PESO Kg. Weight Kg.	VOLUME INTERNO mc (cm)
		H	L	P	H	L	P	H	L	Or.	Ve.		
		Ex. Dimesions			Int. Dimesions			Door Step		Deadbots			
		H	W	D	H	W	D	H	W	Ho.	Ve.		
950		28	40	35	26	39	29,5	19	29	2	1+1	35,5	0,02
951	Serratura a doppia mappa	35	47	35	33	46	29,5	26	36	3	1+1	47,5	0,04
952		43	49	35	41	48	29,5	34	38	3	2+2	56	0,05
960		28	40	35	26	39	29,5	19	29	2	1+1	35,5	0,02
961	Combinazione elettronica	35	47	35	33	46	29,5	26	36	3	1+1	47,5	0,04
962		43	49	35	41	48	29,5	34	38	3	2+2	56	0,05



CARATTERISTICHE TECNICHE

Porta spessore mm.6
 Corpo spessore mm.2,5
 Serratura di sicurezza a doppia mappa
 oppure
 Combinazione elettronica digitale con codice cliente e codice master più serratura meccanica di emergenza
 Ripiano interno
 Fori di ancoraggio sulla base e sullo schienale
 Colore Sabbia in finitura bucciata

TECHNICAL FEATURES

Door 5 mm thick, body 2.5 mm thick
 Double-bitted safety lock
 Or
 electronic combination with customer code and master code + mechanical lock for emergency opening
 Internal shelf
 Base and back fixing holes
 Color sandstone in peeled finish

ART. CODE	SISTEMI DI CHIUSURA Locking System	DIMENSIONI EST.			DIMENSIONI INT.			DIMENSIONI PASSAGGIO PORTA		CATENACCI		PESO Kg. Weight Kg.	VOLUME INTERNO mc (cm)
		H	L	P	H	L	P	H	L	Or.	Vr.		
		Ex. Dimesions			Int. Dimesions			Door Step		Deadbots			
		H	W	D	H	W	D	H	W	Ho.	Ve.		
975	Serratura a doppia mappa	22	35	30	21,5	34,5	24,5	19	30	2	-	13	0,01
976	Combinazione elettronica												



CARATTERISTICHE TECNICHE

Porta spessore mm. 5
 Corpo spessore mm. 2
 Combinazione elettronica digitale con codice cliente e codice master più serratura meccanica di emergenza (chiave uguale per tutte le casseforti dello stesso hotel)
 Fori di ancoraggio sulla base (4) e sullo schienale (2)
 Colore nero

TECHNICAL FEATURES

Door 5 mm thick, body 2 mm thick
 Electronic combination with customer code and master code + mechanical lok for emergency opening
 Base (4) and back (2) fixing holes
 Color black

ART. CODE	Sistema di chiusura Locking System	DIMENSIONI EST			DIMENSIONI INT.			DIMENSIONI PASSAGGIO PORTA		CATENACCI		PESO Kg. Weight Kg.	VOLUME INTERNO mc (cm)
		H	L	P	H	L	P	H	L	Deadbots			
		Ex. Dimesions			Int. Dimesions			Door Step					
		H	W	D	H	W	D	H	W				
977	Serratura a doppia mappa	20	35	20	19,5	34,5	14	19	30	2	9	0,01	
978	Combinazione elettronica	20	40,5	41	19,5	40	35				14,5		



Casseforti a muro "LILLY"

WALL SAFES "LILLY"



Chiave Doppia Mappa

DOUBLE-BITTED KEY

52

Certificate
EN 14450-S2



CARATTERISTICHE TECNICHE

Frontale e porta spessore mm.10
(901 mm.8)

Chiusura con serratura a doppia mappa
protetta con piastra al manganese

Ripiano interno

Colore Grigio RAL 7032 in finitura
bucciata

TECHNICAL FEATURES

Front and door 10 mm thick
(art. 901 8 mm)

Double-bitted safety lock protected by
manganese steel plate

Internal shelf

Color Gray RAL 7032 in peeled finish

ART. CODE	DIMENSIONI EST.			DIMENSIONI INT.			DIMENSIONI PASSAGGIO PORTA		CATENACCI		PESO Kg. Weight Kg.	VOLUME INTERNO mc (cm)
	H	L	P	H	L	P	H	L	Or.	Ve.		
	Ex. Dimesions			Int. Dimesions			Door Step		Deadbots			
	H	W	D	H	W	D	H	W	Ho.	Ve.		
901	21	34	20	18,5	31,5	15	12	23,5	2	-	11,5	0,008
902	29	37	20	24,5	36,5	15	18,5	29	2	1+1	18	0,01
903	34	46	20	31,5	43,5	15	25	35,5	3	1+1	25	0,02
904	42	48	23	39,5	45,5	18	34	38	3	2+2	33,5	0,03

Chiave Doppia Mappa e Combinazione a 3 Volantini

DOUBLE-BITTED KEY AND COMBINATION WITH 3 HANDWHEELS

Certificate
EN 14450-S2



CARATTERISTICHE TECNICHE

Frontale e porta spessore mm.10

Chiusura con serratura a doppia mappa
e combinazione meccanica a 3 volantini
protetta con piastra al manganese

Ripiano interno

Colore Grigio RAL 7032 in finitura
bucciata

TECHNICAL FEATURES

Front and door 10 mm thick

Double-bitted safety lock and numerical
combination with 3 handwheels
protected by manganese steel plate

Internal shelf

Color Gray RAL 7032 in peeled finish

ART. Code	DIMENSIONI EST.			DIMENSIONI INT.			DIMENSIONI PASSAGGIO PORTA		CATENACCI		PESO Kg. Weight Kg.	VOLUME INTERNO mc (cm)
	H	L	P	H	L	P	H	L	Or.	Ve.		
	Ex. Dimesions			Int. Dimesions			Door Step		Deadbots			
	H	W	D	H	W	D	H	W	Ho.	Ve.		
905	27	39	20	24,5	36,5	15	18,5	29	2	1+1	18	0,01
906	34	46	20	31,5	43,5	15	25	35,5	3	1+1	25	0,02
907	42	48	23	39,5	45,5	18	34	38	3	2+2	33,5	0,03

Combinazione A 3 Dischi

COMBINATION LOCK WITH 3 INTERNAL COAXIAL DISCS

53

Certificate
EN 14450-S2



CARATTERISTICHE TECNICHE

Frontale e porta spessore mm.10
Chiusura con combinazione meccanica a 3 dischi protetta con piastra al manganese
Ripiano interno
Colore Grigio RAL 7032 in finitura bucciata

TECHNICAL FEATURES

Front and door 10 mm thick
combination lock with 3 coaxial discs protected by manganese steel plate
Internal shelf
Color Gray RAL 7032 in peeled finish

ART. CODE	DIMENSIONI EST.			DIMENSIONI INT.			DIMENSIONI PASSAGGIO PORTA		CATENACCI		PESO Kg. Weight Kg.	VOLUME INTERNO mc (cm)
	H	L	P	H	L	P	H	L	Or.	Vr.		
	Ex. Dimesions			Int. Dimesions			Door Step		Deadbots			
	H	W	D	H	W	D	H	W	Ho.	Ve.		
930	27	39	20	24,5	36,5	15	18,5	29	2	-	18	0,01
931	34	46	20	31,5	43,5	15	25,5	35,5	3	1+1	25	0,02

Combinazione Elettronica Digitale

DIGITAL ELECTRONIC COMBINATION LOCK

Certificate
EN 14450-S1



CARATTERISTICHE TECNICHE

Frontale e porta spessore mm.10
Chiusura con combinazione elettronica digitale protetta con piastra al manganese
Ripiano interno
Colore Grigio RAL 7032 in finitura bucciata

TECHNICAL FEATURES

Front and door 10 mm thick (art. 901 8 mm)
Digital electronic combination lock protected by manganese steel plate
Internal shelf
Color Gray RAL 7032 in peeled finish

ART. Code	DIMENSIONI EST.			DIMENSIONI INT.			DIMENSIONI PASSAGGIO PORTA		CATENACCI		PESO Kg. Weight Kg.	VOLUME INTERNO mc (cm)
	H	L	P	H	L	P	H	L	Or.	Vr.		
	Ex. Dimesions			Int. Dimesions			Door Step		Deadbots			
	H	W	D	H	W	D	H	W	Ho.	Ve.		
939	21	34	20	18,5	31,5	15	12	23,5	2	-	11,5	0,008
940	27	39	20	24,5	36,5	15	18,5	29	2	-	18	0,02
941	34	46	20	31,5	43,5	15	25,5	35,5	3	1,1	25	0,02
942	42	48	23	39,5	45,5	18	34	38	3	2+2	33,5	0,03



Porte corazzate di sicurezza

ARMORED AND SECURITY DOORS



Porta Corazzata per Camere di Sicurezza

ARMORED DOOR FOR SECURITY ROOMS

56



CARATTERISTICHE TECNICHE

- Porta corazzata per caveau e camere di sicurezza
- Struttura in doppia parete in acciaio M.S di spessore mm.3 + rinforzi
- Conglomerato cementizio in tutta la superficie della porta (possibilità di gettata dopo messa in opera)
- Acciaio al manganese su tutta la superficie della porta + piastre aggiuntive a protezione delle serrature
- Cardini esterni con sicurezza garantita da profilo antistrappo ad incastro tra porta e fianco dx
- Sistema di chiusura con cremagliera a 3 espansioni comandata da maniglia frizionata che aziona 4 catenacci orizzontali, 1 inferiore e 1 superiore \varnothing 32. mm
- Riferma con serratura di sicurezza con chiave a doppia mappa certificata EN 1300 classe "A" piú tripla combinazione meccanica o combinazione elettronica.
- Sistema anti segregazione (che permette apertura di emergenza dall'interno)
- Sporgenza maniglia mm.50

TECHNICAL FEATURES

- Armored door for vaults and safe rooms*
- Double wall structure in 3 mm thick M.S steel + reinforcements*
- Concrete conglomerate over the entire surface of the door (possibility of casting after installation)*
- Manganese steel on the entire surface of the door + additional plates to protect the locks*
- External hinges with safety guaranteed by an anti-tear profile interlocking between the door and the right side*
- Closing system with 3-expansion rack controlled by a friction handle which activates 4 horizontal bolts, 1 lower and 1 upper \varnothing 32. mm*
- Latch with safety lock with double-bitted key certified EN 1300 class "A" plus triple mechanical combination or electronic combination.*
- Anti-segregation system (which allows emergency opening from inside)*
- Handle projection mm.50*

Porta Corazzata per Camere di Sicurezza

ARMORED DOOR FOR SECURITY ROOMS

57

PORTE CORRAZZATE ARMORED DOORS

ART. CODE	DESCRIZIONE Description
P/205/SC	SERRATURA A DOPPIA MAPPA
P/205	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE MECCANICA A 3 DISCHI - CON ANTISEGREGAZIONE
P/205/LG	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE ELETTRONICA - CON ANTISEGREGAZIONE
P/205/MH	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE ELETTRONICA AUTOALIMENTATA MAS HAMILTON - CON ANTISEGREGAZIONE
P/205/T9520	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E SERRATURA T9520
P/220/SC	SERRATURA A DOPPIA MAPPA
P/220	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE MECCANICA A 3 DISCHI - CON ANTISEGREGAZIONE
P/220/LG	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE ELETTRONICA - CON ANTISEGREGAZIONE
P/220/MH	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E COMBINAZIONE ELETTRONICA AUTOALIMENTATA MAS HAMILTON - CON ANTISEGREGAZIONE
P/220/T9520	SERRATURA A DOPPIA MAPPA E SERRATURA T9520
T9520	SERRATURA MULTIUTENZA - TIME LOCK SETTIMANALE - TIME DELAY CON TEMPO DI RITARDO 1 - 99 MINUTI
	APERTURA A SX

DIMENSIONI ART. P/205

DIMENSIONI ESTREME TELAIO:
Larghezza cm 90 - Altezza cm 205 - Spessore cm 15

PASSAGGIO UTILE PORTA:
Larghezza cm 70 - Altezza cm 185

PESO SENZA CONGLOMERATO:
Kg. 250

PESO CON CONGLOMERATO:
Kg. 360

DIMENSIONI ART. P/220

DIMENSIONI ESTREME TELAIO:
Larghezza cm 100 - Altezza cm 220 - Spessore cm 15

PASSAGGIO UTILE PORTA:
Larghezza cm 80 - Altezza cm 200

PESO SENZA CONGLOMERATO:
Kg. 298

PESO CON CONGLOMERATO:
Kg. 428

PORTA PER PICCOLE STANZE DI SICUREZZA

DOOR FOR SMALL SAFETY ROOMS

58



CARATTERISTICHE TECNICHE

Struttura lamiera mm.3

Cerniere interne - Apertura 140°

Chiusura azionata da maniglia e rifermata da serratura di sicurezza a doppia mappa più eventuale combinazione meccanica od elettronica (Certificate EN 1300)

Protezione delle chiusure con acciaio al manganese

Maniglia frizionata (sporgenza 50 mm)

Colore grigio RAL 7032 in finitura bucciata

TECHNICAL FEATURES

Structure 3 mm thickness

Internal hinges - opening to 140 °

Locking system operated by handle and re-locked by double-bitted lock and -eventual mechanical or electronic combination (certified EN 1300)

Locks protected by a manganese steel plate

Friction handle (stick out 50 mm)

Color gray RAL 7032 in peeled finish

ART. CODE	DESCRIZIONE Description	DIMENSIONI EST			PASSAGGIO UTILE		PESO Kg. Weight Kg.
		H	L	P	L	H	
		Ex. Dimesions			Useful Passage		
		H	W	D	W	H	
P/160	Serratura a doppia mappa	155,5	71,7	8	49	138,5	89
PC/160	Serratura a doppia mappa e combinazione meccanica a 3 dischi						
PC/160/E	Serratura a doppia mappa e combinazione elettronica						
PC/160/MH	Serratura a doppia mappa e combinazione elettronica autoalimentata Mas Hamilton						

Apertura a SX

Armadi per videoregistrazione

TVCC SAFETY CABINET



Armadi di sicurezza per la protezione di apparati per videoregistrazione

Security cabinet for contain video- recording equipment

ARMADIO MONOBLOCCO mm.2

SINGLE-UNIT CABINET 2 MM

60



CARATTERISTICHE TECNICHE

Struttura spessore mm.2

Cerniere interne apertura a 180°

Chiusura azionata da maniglia e rifermata da serratura a doppia mappa (certificata EN 1300)

Persiane di aereazione nella parete posteriore

Fori passaggio aria e cavi nei piani

Allestimento interno: con 3 piani (su richiesta con cremagliera rack 19"-35 unità)

Colore Grigio RAL 7032 in finitura bucciata

TECHNICAL FEATURES

Structure in steel sheet 2 mm thick.

Internal hinges, opening 180°

Locking system operated by handle and re-locked by double-bitted lock (certified EN 1300)

Holes for ventilation and cable management

Internal setting: 3 shelves or rack 19" (35 units)

Color Gray RAL 7032 in peeled finish

ART. CODE	DESCRIZIONE Description	DIMENSIONI EST.			DIMENSIONI INT.			DIMENSIONI PASSAGGIO PORTA		PESO Kg. Weight Kg.	PIANI INTERNI Shelves	VOLUME INTERNO mc (cm)	COLLI Pieces
		H	L	P	H	L	P	H	L				
		Ex. Dimesions			Int. Dimesions			Door Step					
		H	W	D	H	W	D	H	W				
909	Serratura a doppia mappa	160	70	61	159	69,4	49,8	146,5	59,5	125	3	0,54	1
P909	Piani supplementari	3,1	69,4	49,8						3,6			

OPTIONAL: ritardatore di apertura



CARATTERISTICHE TECNICHE

- Struttura spessore mm.3
- Cerniere interne con apertura a 140°
- Chiusura azionata da maniglia e rifermata da serratura a doppia mappa (certificata EN 1300)
- Maniglia frizionata
- Persiane di aereazione nella parete posteriore
- Fori passaggio aria e cavi nei piani
- Allestimento interno: con 3 piani (su richiesta con cremagliera rack 19"-30 unità)
- Colore Grigio RAL 7032 in finitura bucciata

TECHNICAL FEATURES

- Structure in steel sheet 3 mm thick.*
- Internal hinges, opening 140°*
- Locking system operated by handle and re-locked by double-bitted lock (certified EN 1300)*
- Friction handle*
- Holes for ventilation and cable management*
- Internal setting: 3 shelves or rack 19" (30 units)*
- Color Gray RAL 7032 in peeled finish*

ART. CODE	DESCRIZIONE <i>Description</i>	DIMENSIONI EST.			DIMENSIONI INT.			DIMENSIONI PASSAGGIO PORTA		PESO Kg. <i>Weight Kg.</i>	PIANI INTERNI <i>Shelves</i>	VOLUME INTERNO <i>mc (cm)</i>	COLLI <i>Pieces</i>
		H	L	P	H	L	P	H	L				
		<i>Ex. Dimesions</i>			<i>Int. Dimesions</i>			<i>Door Step</i>					
		H	W	D	H	W	D	H	W				
910	Serratura a doppia mappa	160	70	50,5	140	55,9	42	138	55	184	3	0,32	1
911	Serratura a doppia mappa	160	70	65,5	140	55,9	57	138	55	211	3	0,44	1
P910	Piani supplementari per 910	3,2	55,9	39						3,6			
P911	Piani supplementari per 911	3,2	55,9	54						3,6			

OPTIONAL: ritardatore di apertura

ARMADIO MONOBLOCCO CON RETRO ASPORTABILE

SINGLE-UNIT CABINET WITH REMOVABLE BACK

62



CARATTERISTICHE TECNICHE

Retro facilmente asportabile a porta aperta tramite delle leve

Struttura spessore mm.2

Cerniere interne apertura a 180°

Chiusura azionata da maniglia e rifermata da serratura a doppia mappa (certificata EN 1300)

Persiane di aereazione nella parete posteriore

Fori passaggio aria e cavi nei piani

Allestimento interno: cremagliera rack 19" (35 unità) anteriori e posteriori

Colore Grigio RAL 7032 in finitura bucciata

TECHNICAL FEATURES

Back easily removable with door open , through the levers

Structure in steel sheet 2 mm thick.

Internal hinges, opening 180°

Locking system operated by handle and re-locked by double-bitted lock (certified EN 1300)

Holes for ventilation and cable management

Internal setting: rack 19" (35 units) front and rear

Color Gray RAL 7032 in peeled finish

ART. CODE	DESCRIZIONE Description	DIMENSIONI EST.			DIMENSIONI INT.			DIMENSIONI PASSAGGIO PORTA		PESO Kg. Weight Kg.	PIANI INTERNI Shelves	VOLUME INTERNO mc (cm)	COLLI Pieces
		H	L	P	H	L	P	H	L				
		Ex. Dimesions			Int. Dimesions			Door Step					
		H	W	D	H	W	D	H	W				
RA/16081	Serratura a doppia mappa	160	60	81	159	59	70	146,5	49,5	140	0	0,65	1
P/Z527	Piani supplementari in lamiera zincata	3	52,5	52,5						2,9			
OPTIONAL: ritardatore di apertura													

ARMADIO MONOBLOCCO mm.3

SINGLE-UNIT CABINET MM.3

63



CARATTERISTICHE TECNICHE

Struttura lamiera di acciaio mm.3
 Cerniere interne apertura a 93°
 Chiusura con serratura di sicurezza
 Persiane di aereazione nella parete posteriore
 Fori passaggio aria e cavi nei piani
 Allestimento interno art.800: cremagliera fissa rack 19”
 - 25 unità
 Allestimento interno art.801: 2 piani spostabili
 Colore Grigio RAL 7032 in finitura bucciata

TECHNICAL FEATURES

Structure in steel sheet 3 mm thick.
 Internal hinges, opening 93°
 Locking with security lock
 Holes for ventilation and cable management
 Internal setting art.800: rack 19” - 25 units
 Internal setting art.801: 2 shelves
 Color Gray RAL 7032 in peeled finish

ART. CODE	DESCRIZIONE Description	DIMENSIONI EST.			DIMENSIONI INT.			DIMENSIONI PASSAGGIO PORTA		PESO Kg. Weight Kg.	VOLUME INTERNO mc (cm)	COLLI Pieces
		H	L	P	H	L	P	H	L			
		Ex. Dimesions			Int. Dimesions			Door Step				
		H	W	D	H	W	D	H	W			
800	Con rack 19”	115	61	60	114	57,2	54	105,5	47,5	114	0,35	1
801	A piani	115	61	60	114	57,2	54	105,5	47,5	114	0,35	1
802	Coppia Cremagliere fisse rack 19”											
803	Piani supplementari per 800 - 801	2,5	57,2	40						2,7		

OPTIONAL: ritardatore di apertura

ARMADIO MONOBLOCCO MM.3

SINGLE-UNIT CABINET MM.3

64



CARATTERISTICHE TECNICHE

Struttura in lamiera di acciaio spessore mm.3
 Cerniere interne apertura a 93°
 Chiusura con serratura di sicurezza
 Persiane di aereazione nella parete posteriore
 Fori passaggio aria e cavi nei piani
 Allestimento interno art.908: cremagliera fissa rack 19" - 13 unità
 Allestimento interno art.908/SC: 2 piani spostabili
 Colore Grigio RAL 7032 in finitura bucciata

TECHNICAL FEATURES

Structure in steel sheet 2 mm thick.
 Internal hinges, opening 93°
 Locking with security lock
 Holes for ventilation and cable management
 Internal setting art.908: rack 19" - 13 units
 Internal setting art.908/SC: 2 shelves
 Color Gray RAL 7032 in peeled finish

ART. CODE	SISTEMI DI CHIUSURA Locking System	DIMENSIONI EST.			DIMENSIONI INT.			DIMENSIONI PASSAGGIO PORTA		PESO Kg. Weight Kg.	PIANI INTERNI Shelves	VOLUME INTERNO mc (cm)	COLLI Pieces
		H	L	P	H	L	P	H	L				
		Ex. Dimesions			Int. Dimesions			Door Step					
		H	W	D	H	W	D	H	W				
908	Serratura a doppia mappa	61	60	54	60	56,2	48,5	51,5	46,5	67	2+c	0,16	1
908/SC	Serratura a doppia mappa	61	60	54	60	56,2	48,5	51,5	46,5	67	2	0,16	1
B/908	Base rialzo per art. 908 - 908/SC	80	60	54						28			
P5640	Piani supplementari	2	56,2	40						2,7			

OPTIONAL: ritardatore di apertura

MINIBOX PER APPARECCHIATURE D.V.R

MINIBOX FOR DVR EQUIPMENT

65



CARATTERISTICHE TECNICHE

- Struttura in lamiera di acciaio spessore mm.2
- Sportello apribile verso l'alto a 90° con pistone a gas
- Chiusura con serratura a doppia mappa
- Predisposto per ancoraggio sotto o con apposita staffa a parete
- Colore Grigio RAL 7032 in finitura bucciata

TECHNICAL FEATURES

- Structure in steel sheet 2 mm thick
- Door formed by front and top openable upward by 90°, kept in position by gas piston
- Locking system with double-bitted safety lock
- Color Gray RAL 7032 in peeled finish

ART. CODE	DESCRIZIONE Description	DIMENSIONI EST.			DIMENSIONI INT.			PESO Kg. Weight Kg.	VOLUME INTERNO mc (cm)	COLLI Pieces
		H	L	P	H	L	P			
		Ex. Dimesions			Int. Dimesions					
		H	W	D	H	W	D			
5821	Contenitore di sicurezza per apparecchiature "D.V.R" con persiane ed elettroventola.	21	50	64	20,6	49	56	23	0,05	1
S 5021	Staffa per ancoraggio a parete per ART. 5821	21	50	5				4,5		

OPTIONAL: ritardatore di apertura

RITARDATORI DI APERTURA		
	ART.	DESCRIZIONE
	919	Ritardatore meccanico "Legault" - ritardo di apertura tarabile da 4 a 60 minuti azionato da chiave di sicurezza MEDECO. Completo di centralina
	T9510	Ritardatore elettronico -Manager + 8 Utenti-Memoria eventi - Ritardo di apertura tarabile da 1 a 99 minuti con display. Programmazione e
	TD6530	Ritardatore elettronico - ritardo di apertura tarabile da 1 a 99 minuti. Senza display. Programmazione e azionamento da tastiera.
	82166	Ritardatore elettronico "Mauer" - ritardo di apertura tarabile da 1 a 99 minuti. Azionato da serratura a doppia mappa a chiave cambiabile con display.
	M252VTD	Combinazione multiutenza. Time delay 1-99 minuti. Time lock settimanale, temporaneo o immediato - Memoria eventi
	T9520	Combinazione multiutenza. Time delay 1-99 minuti. Time lock settimanale, temporaneo o immediato - Memoria eventi
	ART.	DESCRIZIONE
	916	Elettroventola per circolazione forzata (senza termostato) V. 220
	12031	Elettroventola per circolazione forzata (senza termostato) V. 12 c.c.
	TE55	Termostato per elettroventola
	862	Piano scorrevole su guide telescopiche da inserire sul modulo rack da 19"
	863	Piano fisso per rack da 19"
	863F	Fascia di chiusura per articolo 863
	864	Cremagliere a rack fisse per Art. 909
	865	Cremagliere a rack fisse per Art. 910 - 911
	866	Fascia di chiusura per rack 19" = 1 unità
	867	Fascia di chiusura per rack 19" = 2 unità
	867/2	Fascia di chiusura per rack 19" = 3 unità
	868	Fascia di chiusura per rack 19" = 4 unità
	869	Fascia di chiusura per rack 19" = 5 unità

Parti di ricambio

SPARE PARTS



Parti di ricambio

SPARE PARTS

68

ART.	DESCRIZIONE
SSL330/VDS	combinatore a 3 dischi (senza pomolo)
SPL1777	pomolo cromato ø 95 per combinatore a 3 dischi
SSCL1307	chiave cambio combinazione 3D armadi e casseforti
SSE	combinazione elettronica per armadi e casseforti Erika
SSET	combinazione elettronica per casseforti Molly e P/205-P/220
M52VD	combinazione elettronica autoalimentata MAS HAMILTON
SMERIKAQ860	maniglia per armadi- Erika- P/160
SMS4-64-0052-0	maniglia per casseforti Molly e P/205-P/220
SSM71113-09	serratura a chiave per armadi con maniglia e casseforti Erika
SSMCWK8/95/B	chiave grezza da intagliare per armadi e Erika
0.SSMCWK8/95/B	chiave intagliata per armadi e Erika
SSM71111-145	serratura a chiave per P/205-P/220
SBC001	chiave grezza per P/205-P/220
0.SSBC001	chiave intagliata per P/205-P/220
SSBC002SER	serratura a chiave per casseforti Molly
SSBC002	chiave grezza per casseforti Molly
0.SSBC002	chiave intagliata per casseforti Molly
SSBC003	chiave grezza per Lilly PF/150 AM/160 TS/1 800 908
0.SSBC003	chiave intagliata per Lilly PF/150 AM/160 TS/1 800 908
SSP1600BCC	Serratura per armadi 908-800-5821
EMTAST001	Tastiera per casseforti a muro elettroniche
EMSCH001	Scheda per casseforti a muro elettroniche
SE3134	Serratura elettronica per CS/3134
ACC/3134	Alimentatore a corrente per CS/3134
SDM755	Serratura doppia mappa per CSP/755/2



COMBINATORE MECCANICO (3D) MECHANICAL COMBINER (3D)

Combinazione meccanica numerica a tre dischi coassiali formante un milione di combinazioni

Mechanical combination with 3 coaxial disk (one million possible combinations)



COMBINAZIONE ELETTRONICA (E) ELECTRONIC COMBINATION

TASTIERA

- 10 tasti alfanumerici
- funzione di controllo tasti
- led rosso
- buzzer
- vano batteria
- tastiera fissa

SERRATURA A 2 UTENTI

- manager
- utente

OPZIONI AGGIUNTIVE

- alimentatore*

ALIMENTAZIONE

- batteria alcalina da 9V



COMBINAZIONE ELETTRONICA (E9520) ELECTRONIC COMBINATION (E9520)

*Multiuser combination
Time delay from 1 to 99 minuti
Weekly time lock,
temporary or immediate
Events memory with display*

TASTIERA

- display 16x2 caratteri
- 10 tasti alfanumerici
- 2 tasti funzione
- funzione di controllo tasti
- led bicolore rosso/verde
- buzzer
- vano batteria

SERRATURA A 50 UTENTI

- master
- manager
- fino a 48 utenti
- gestione multiserratura
- time-lock settimanale
- periodi di apertura e chiusura
- time-lock temporaneo
- time-lock immediato
- cambio ora solare/legale automatico
- tempo di ritardo da 1 a 99 minuti
- finestra di apertura da 1 a 19 minuti
- penalità

ALIMENTAZIONE

- batteria alcalina da 9V

OPZIONI AGGIUNTIVE

- memoria eventi (fino a 5500 con data e ora)*
- allarme silenzioso o blocco remoto o override remoto*
- chiavi Dallas*
- apertura congiunta*
- 10 utenti override*
- codici dinamici*
- lettore chiavi Dallas*
- alimentatore*



COMBINAZIONE ELETTRONICA (E9510)

*Electronic combination
Manager + 28 users
Events memory
Opening delay from 1 to 99 minutes with display*

TASTIERA

- display 16x2 caratteri
- 10 tasti alfanumerici
- 2 tasti funzione
- funzione di controllo tasti
- cambio ora solare/legale automatico
- led bicolore rosso/verde
- buzzer
- vano batteria

SERRATURA A 29 UTENTI

- manager
- fino a 28 utenti
- tempo di ritardo da 1 a 99 minuti
- finestra di apertura da 1 a 19 minuti
- penalità

ALIMENTAZIONE

- batteria alcalina da 9V

OPZIONI AGGIUNTIVE

- memoria eventi (fino a 5500 con data e ora)*
- chiavi Dallas*
- apertura congiunta*
- utente override*
- allarme silenzioso o blocco remoto o override remoto*
- lettore chiavi Dallas*
- alimentatore*



COMBINAZIONE ELETTRONICA (MH) AUTOALIMENTATA MAS HAMILTON

*Self powered electronics combination
Mas Hamilton*

- multiutenza (2utenti)
- antimanipolazione elettronica
- led bicolore rosso/verde
- autoalimentazione
- penalità

* Funzioni aggiuntive disponibili su richiesta in fase d'ordine. (Soggette a maggiorazione di prezzo)



Realizzazioni personalizzate

CUSTOM PRODUCTION



Realizzazioni Personalizzate

CUSTOM PRODUCTIONS

72

ALCUNI ESEMPI
SOME EXAMPLES

ALLESTIMENTO
CON CASSETTI MULTIPLI



PORTAPISTOLE CON BLOCCO-SBLOCCO CENTRALIZZATO



VETRINETTA BLINDATA



VETRINA BLINDATA



CASSAFORTI PER DISTRIBUTORI
DI CARBURANTI



ARMADIO BLINDATO PER AUTOVELOX



ALCUNI ESEMPI SOME EXAMPLES

ARMADI PORTA PCE POWERBANK.



ARMADI PORTAPISTOLE CON BLOCCO PER LE SINGOLE ARMI

ARMADI PORTAPISTOLE.



PANNELLI PER IMMAGAZINAMENTO ARMI

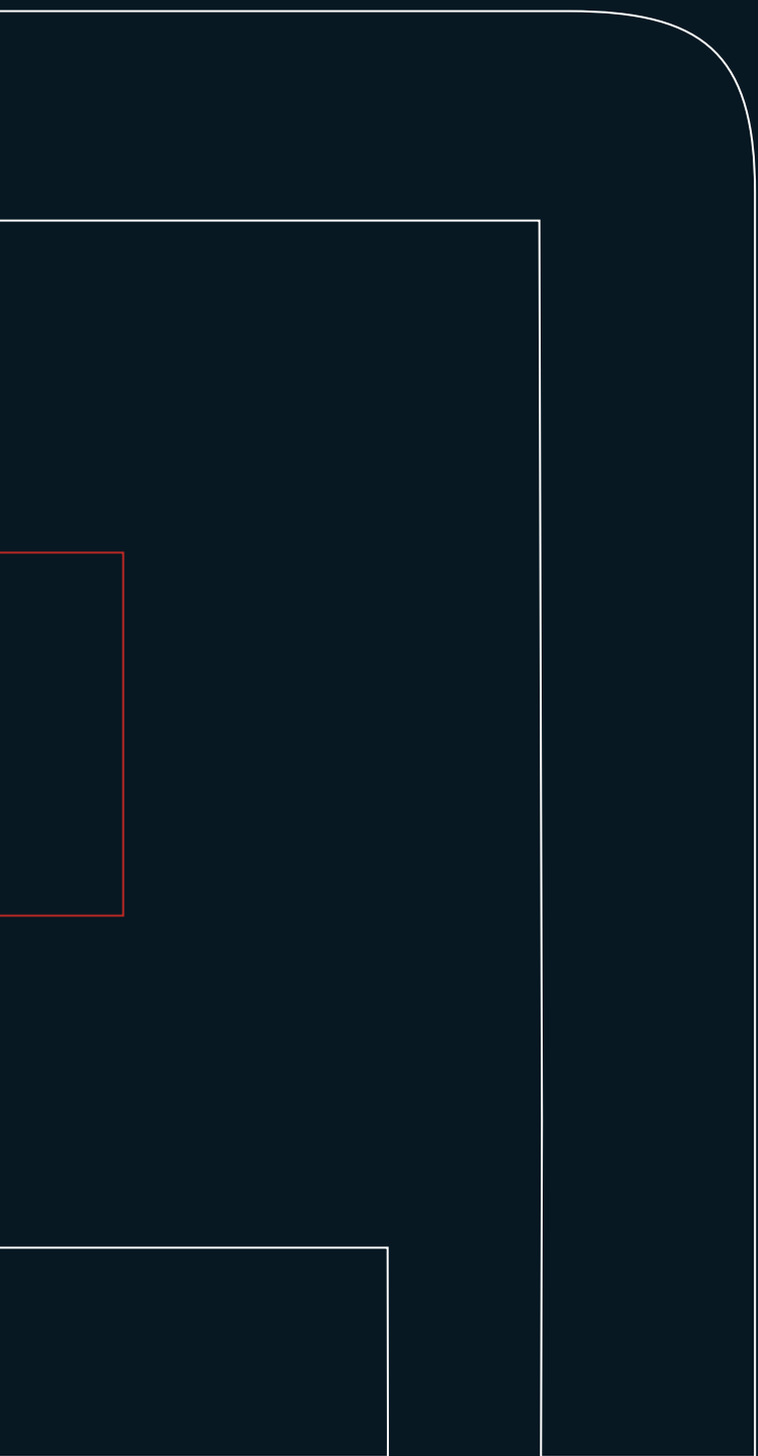
SISTEMA DI BLOCCO DELLE SINGOLE ARMI. FORNITURA NATO

ARMADIO PORTAFUCILI A SCOMPARTI SINGOLI









Via Fiorentina, 32 Loc. Soci- 52011 Bibbiena (AR) - Tel. 0575 560 139 - Fax 0575 561 286 - info@camano.it
www.camano.it