

prodotti certificati

certified products

EN 1143-1 EN 14450:2018

armadi di sicurezza casseforti

security cabinets safes









PRODOTTI CERTICATI CASSEFORTI E ARMADI DI SICUREZZA

CERTIFIED PRODUCTS SAFES AND SECURITY CABINETS

Prodotti realizzati secondo le vigenti normative europee e sottoposti a severi test di resistenza Ideali, in base al grado di resistenza, sia per uso privato e domestico che per uso professionale, ovunque sia necessario custodire oggetti di grande valore

Products are made in conformity with the european regulations and subject to durable tests. Suitable, in relation to the grade of resistance, for private and domestic use and professional use, everywhere it's necessary to protect objects of great value





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 Grado II - EN 1143-1



- 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
- Loking system operated by handle and re-locked by double-bitted lock plus mechanical or elettronic 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





	SISTEMI DI CHIUSURA Locking System	DIMENSIONI EST.		DIMENSIONI INT.			PESO Kg.	PIANI INTERNI	VOLUME INTERNO	COLLI	
ART. Code		H L P		H L P							
		Ex.	Dimesi	ons	Int.	Dimesions		Weight Kg.	Shelves	Lt.	Pieces
		Н	W	D	Н	W	D				
ML 80	Serratura a doppia mappa e combinazione meccanica a 3 dischi	80 60	60	55	69,5	47,5	40	239	2	132	1
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	Serratura a doppia mappa e combinazione meccanica a 3 dischi	100	60		89,5	47,5	40	288	2	170	1
ML 100/E	Serratura a doppia mappa e combinazione elettronica										
ML 100/E9510	Serratura a doppia mappa e combinazione elettronica con display			55							
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	Serratura a doppia mappa e combinazione meccanica a 3 dischi		60	55	109,5	47,5	40	337	2	208	1
ML 120/E	Serratura a doppia mappa e combinazione elettronica	120									
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				
prezzo colori a pag. 6											

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 + 8 utenti Memoria eventi Ritardo apertura da 1 a 99 minuti con display

Electronic combination Manager + 8 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

COLORE DI SERIE STANDARD COLOR





RAL 7032 - Grigio Ghiaia

COLORI EXTRA

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



Can be chosen, among the colors on the table, MONOCOLOR: 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 1015 - Avorio Chiaro



RAL 6034 - Turchese Pastello









MAGGIORAZIONE PREZZI PER COLORI EXTRA					
Cassaforte H80 - Monocolore	H80 - Monocolor				
Cassaforte H80 - Bicolore	H80 - Bicolor				
Cassaforte H100 - Monocolore	H100 - Monocolor				
Cassaforte H100 - Bicolore	H100 - Bicolor				
Cassaforte H120 - Monocolore	H120 - Monocolor				
Cassaforte H120 - Bicolore	H120 - Bicolor				

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'istallazione 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



- Armadi di sicurezza certificati componibili ordinabii 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. 11
- Colore standard: grigio RAL 7032 in finitura bucciata Colori extra come da tabella a pg. 10
- 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 elettronic 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 11
- standard color gray RAL 7032 in peeled finish Extra color visible in the table on page 10



Armadio di CLASSE S1 € 10.000,00 valore indicativo assicurabile





Security Modular Cabinets "ACM" Series S1 - EN 14450:2018

	SISTEMI DI CHIUSURA Locking System		DIMENSIONI EST			DIMENSIONI INT.			PIANI INTERNI	VOLUME INTERNO	COLLI Pieces
ART. Code			H L P			H L P					
code			Ex. Dimesions		Int. Dimesions			Weight Kg.	Shelves	Lt.	montato smontato
ACM200	Serratura a doppia mappa	Н	W	D	н	VV	U				
ACM200/3D	Serratura a doppia mappa e combinazione meccanica a 3 dischi	200	100	50	193	95.5	41	270	4	750	1-7
ACM200/E	Serratura a doppia mappa e combinazione elettronica										
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	180	90		173	85.5	41	235	3	600	1-7
ACM180/3D	Serratura a doppia mappa e combinazione meccanica a 3 dischi										
ACM180/E	Serratura a doppia mappa e combinazione elettronica										
ACM180/E9510	Serratura a doppia mappa e combinazione elettronica tastiera con display			50							
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	170	70	50	163	65.5	41	193	3	430	1-7
ACM170/E	Serratura a doppia mappa e combinazione elettronica										
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	100	100		93	95.5	41	167	2	360	1-7
ACM100/3D	Serratura a doppia mappa e combinazione meccanica a 3 dischi			50							
ACM100/E	Serratura a doppia mappa e combinazione elettronica										
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) Ε



Combinazione Elettronica Electronic combination

E 9510



Combinazione elettronica Manager + 8 utenti Memoria eventi Ritardo apertura da 1 a 99 minuti con display

Electronic combination Manager + 8 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

МН



Combinazione elettronica autoalimentata Mas Hamilton

Self powered electronics combination Mas Hamilton

COLORI Colors

COLORE DI SERIE STANDARD COLOR





RAL 7032 - Grigio Ghiaia

COLORI EXTRA

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



RAL 9010 - Bianco Panna



RAL 1017 - Giallo Zafferano

e porta in colori diversi



RAL 7035 - Grigio chiaro



RAL 1015 - Avorio Chiaro

EXTRA COLOR

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



RAL 6034 - Turchese Pastello













MAGGIORAZIONE PREZZI PER COLORI EXTRA					
Armadio di Sicurezza H200 - Monocolore	H200 - Monocolor				
Armadio di Sicurezza H200 - Bicolore	H200 - Bicolor				
Armadio di Sicurezza H180 - Monocolore	H180 - Monocolor				
Armadio di Sicurezza H180 - Bicolore	H180 - Bicolor				
Armadio di Sicurezza H170 - Monocolore	H170 - Monocolor				
Armadio di Sicurezza H170 - Bicolore	H170 - Bicolor				
Armadio di Sicurezza H100 - Monocolore	H100 - Monocolor				
Armadio di Sicurezza H100 - Bicolore	H100 - Bicolor				

ACCESSORI PER ARMADI SERIE "ACM" ACCESSORIES FOR SECURITY CABINETS "ACM" SERIES



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 97,5x21x4 - peso Kg. 4,4						
ACM 875	Barra porta cartelliere art ACM 180 dimensioni 87,5x21x4 - peso Kg. 4,0						
ACM 675	Barra porta cartelliere art ACM 170 dimensioni 67,5x21x4 - peso Kg. 3,2						



- Strutturma mm.2
- Sportello mm.4
- Chiusure:
 - serratura a doppia mappa
 - cilindro a profilo europeo
 - combinazione elettronica motorizzata
- 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

COMBINATORI COMBINERS



COMBINATORE MECCANICO (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

Alimentazione

• batteria alcalina da 9V

Serratura a 2 utenti

- manager
- utente
- tempo di ritardo da 1 a 99 minuti
- finestra di apertura da 1 a 19 minuti

Serratura a 29 utenti

• tempo di ritardo da 1 a 99 minuti

• finestra di apertura da 1 a 19 minuti

• fino a 28 utenti

• manager

penalità

• penalità

Opzioni aggiuntive

• alimentatore*

annno nanna

COMBINAZIONE ELETTRONICA (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

Alimentazione

• batteria alcalina da 9V

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

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*

KNEE

COMBINAZIONE ELETTRONICA (MH) AUTOALIMENTATA MAS HAMILTON

Self powered electronics combination Mas Hamilton

- multiutenza (2utenti)
- modalita congiunta
- antimanipolazione elettronica
- tempo di ritardo da 1 a 99 minuti
- finestra di apertura da 1 a 20 minuti
- led bicolore rosso/verde
- autoalimentazione
- penalità



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

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*

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



CAMANO

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