



EH

CASSEFORTI • GRADO V

EURONORME SAFE • GRADE V



EH

Queste casseforti sono state realizzate per rispondere ai requisiti di elevata sicurezza previsti dalle norme europee per prodotti di Resistance Grade V.

NEI TEST OGGETTIVI RESISTANCE GRADE DELTA.

CERTIFICATO N° 005AG/0

La corazzatura utilizza i materiali di più alte prestazioni oggi disponibili, in grado di resistere ad attacchi condotti con ogni mezzo termico e meccanico.

La formulazione PARMA, messa a punto con una scrupolosa sperimentazione e realizzata con impianti ad hoc, è denominata PARMOUR H: si tratta di un conglomerato con resistenza superiore ai 2000 Kg/cm², "poliadditivato e microarmato".

Il battente presenta, a protezione dei congegni di chiusura, l'ulteriore corazzatura PARMALT H, un'invalicabile miscela di materiali diversi.

I modelli ad un battente sono dotati di quattro punti di ribloccaggio irreversibili, interconnessi per mezzo del sistema PARMAWEB, una "ragnatela" che, colpita in qualsiasi punto, reagisce provocando l'intervento istantaneo di tutti i blocchi automatici.

Il modello EH 1050 utilizza la chiusura coniugata (Brevetto 33201/A-76), che impone l'attacco a entrambi i battenti, con raddoppio del grado di sicurezza del prodotto.

Nel modello EH 800 i catenacci del battente sinistro sono azionati da comando interno.

Le serrature a chiave e a combinazione numerica sono del tipo previsto dalle norme europee per prodotti di questo livello e sono di produzione PARMA:

- combinazione a 4 dischi coassiali antimaniolazione, con caratteristiche di sicurezza e affidabilità proverbiale;
- serratura a funzionamento desmodromico (assenza di molle funzionali) a chiavi cambiabili a doppia mappa, di grande robustezza e durabilità.
- nel modello 1050 su entrambi i battenti sono montate serrature ad una chiave
- negli altri modelli la serratura è del tipo a due chiavi diverse, di cui una cambiabile, nella stessa toppa.

Cristallo temperato e invecchiato e funi termosensibili completano la camera congegni, dotata di schermi di compartimentazione che rendono inaccessibili reciprocamente i punti critici della chiusura.

I battenti sono montati su cardini regolabili, con perni rotanti su materiale autolubrificante, che consentono apertura fino a 180°.

La massima luce netta è già disponibile con apertura a 142°.

Dotazione interna:

- ripiani spostabili solo a battente aperto.

A richiesta:

- tesoretto a uno o due battenti (secondo i modelli di cassaforte) posizionabile, secondo le esigenze, direttamente dall'utente;
- cassette di sicurezza S93;
- complesso PARMATIME;
- ritardatore di apertura PARMAWAIT;
- dispositivo antirapina AKP (montato in posizione verticale sui modelli a due battenti);
- serratura a tempo (time-lock).

Guarnizioni su progetto Lucci/Orlandini Design:

- volantini a struttura metallica con rivestimento in materiale antiurto nero;
- copritoppa e disco combinatore bruniti.

Verniciatura esterna: Beige RAL 7006.

I dispositivi elettronici di chiusura PARMA sono compatibili con i più diffusi modelli di serratura a chiave o combinazione in commercio.

LE CASSEFORTI SERIE EH SONO PRODOTTI CERTIFICATI ICIM.

LA PARMA ANTONIO & FIGLI S.P.A. OPERA CON SISTEMA QUALITÀ CONFORME ALLA NORMA ISO 9001, CERTIFICATO 0337/I ICIM.

EH

These safes are made to comply with the high safety requirements stated by the European regulations for products of Resistance Grade V.

IN THE OBJECTIVE TESTS: RESISTANCE GRADE DELTA.

CERTIFICATE N° 005AG/0

The armour is made of the top performing materials available today, which are able to hold out against attacks by all thermal and mechanical means.

The PARMA formulation, created through an accurate experimentation and manufactured with customized plants, is called PARMOUR H; it is a "poly-additivato and microarmed" conglomerate with a resistance exceeding 2000 Kg/sqcm.

The door has an additional PARMALT H armor, an unbreakable mixture of metallic materials, for the protection of the locking devices.

The single-door models are equipped with four irreversible relocking points, that are interlocked through the PARMAWEB system, a "web" that, when hit in any point, reacts causing the sudden operation of all the automatic locks.

Model EH 1050 uses the conjugate lock (Patent 33201/A-76), which forces the attachment to both doors, thus assuring a twofold increase in the product's safety.

In model EH 800, the bolts of the left door are operated by an internal control.

Both the key-operated locks and the digital combination locks are of the types required by the European regulations for products of this level and are manufactured by PARMA:

- combination with 4 anti-tampering coaxial discs, with exceptional features of safety and reliability;
- lock without functional springs with very strong and durable, changeable double-bit keys.
- in model 1050, single key locks are mounted on both doors.
- in the other models, the lock has two different types of keys, one of which being changeable, in the same keyhole.

The relockings are made of die-cast metal and equipped with internal locking devices that make the resetting with skill impossible.

Tempered and aged crystal and thermal-sensitive wires are also parts of the device chamber, equipped with separators that make the critical points of the locking device not accessible from one another.

The doors are mounted on adjustable hinges, with pivots rotating on a self-lubricating material, which allow a maximum opening of 180°.

The maximum net port is already available with a 142° opening.

Internal accessories:

- shelves, which are movable only with the open door.

Upon request:

- One- or two-door container for valuables (according to the safe models), which can be positioned according to the needs directly by the user;
- S93 safety boxes;
- PARMATIME set;
- PARMAWAIT opening delaying device;
- AKP anti-theft device (mounted in a vertical position in two-door models);
- time-lock.

Finishing after the project of Lucci/Orlandini Design:

- metal structure handle with a coating of anti-shock black material;
- burnished keyhole cover and combination disc.

Outside paint: Beige RAL 7006.

The PARMA electronic locking devices are compatible with the most popular key-locks or combination locks available in the marketplace.

EH SERIES SAFES ARE ICIM-CERTIFIED PRODUCTS.

PARMA ANTONIO & FIGLI S.P.A. ENFORCES A QUALITY SYSTEM COMPLYING WITH ISO 9001 STANDARD, CERTIFICATE 0337/I ICIM.



EH 800



EH 1050



Parmatime



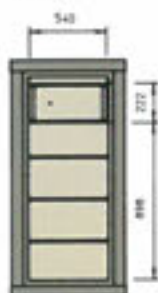
Tesoretto Safety box



Tesoretto a due battenti
Two door inside safety box

DOTAZIONE INTERNA
ON REQUEST, AT EXTRA PRICE

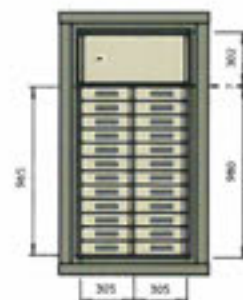
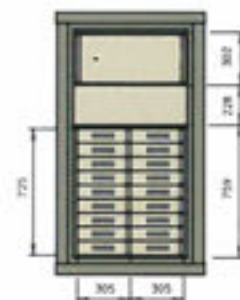
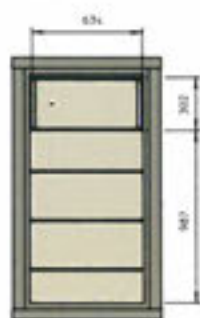
EH 225



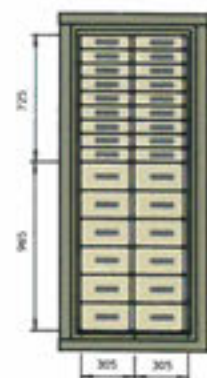
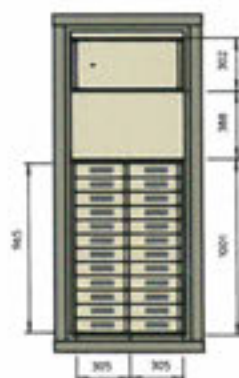
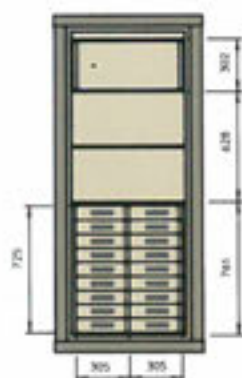
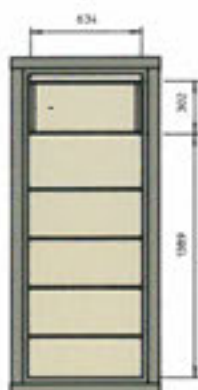
EH 300



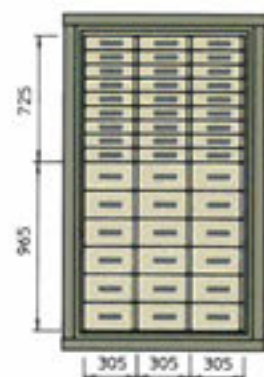
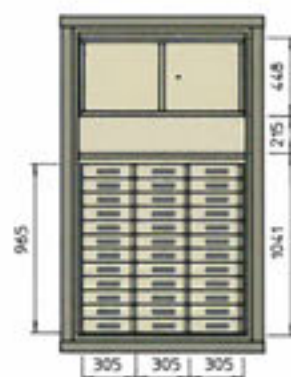
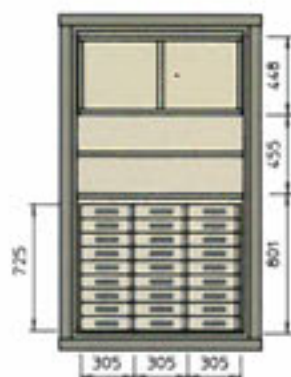
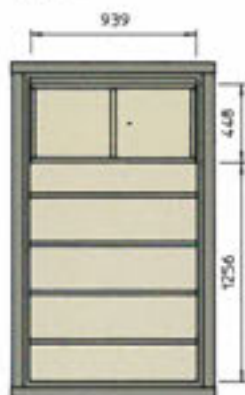
EH 410



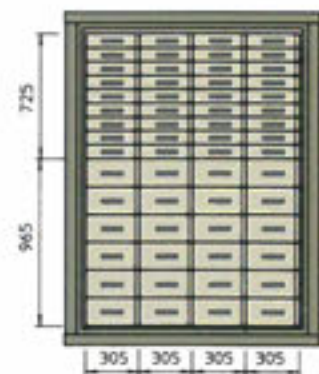
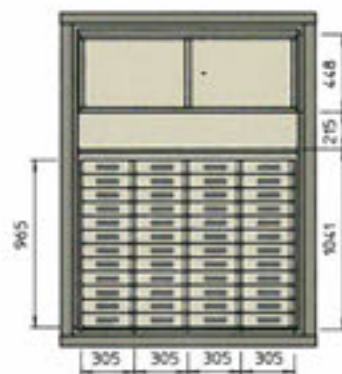
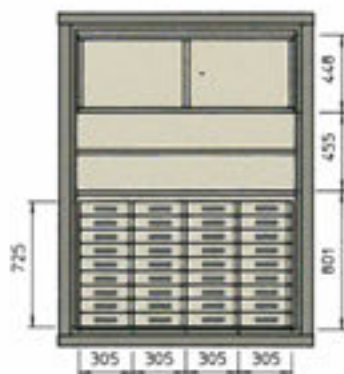
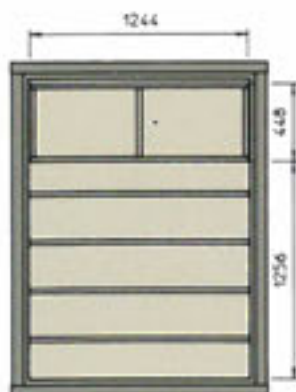
EH 540

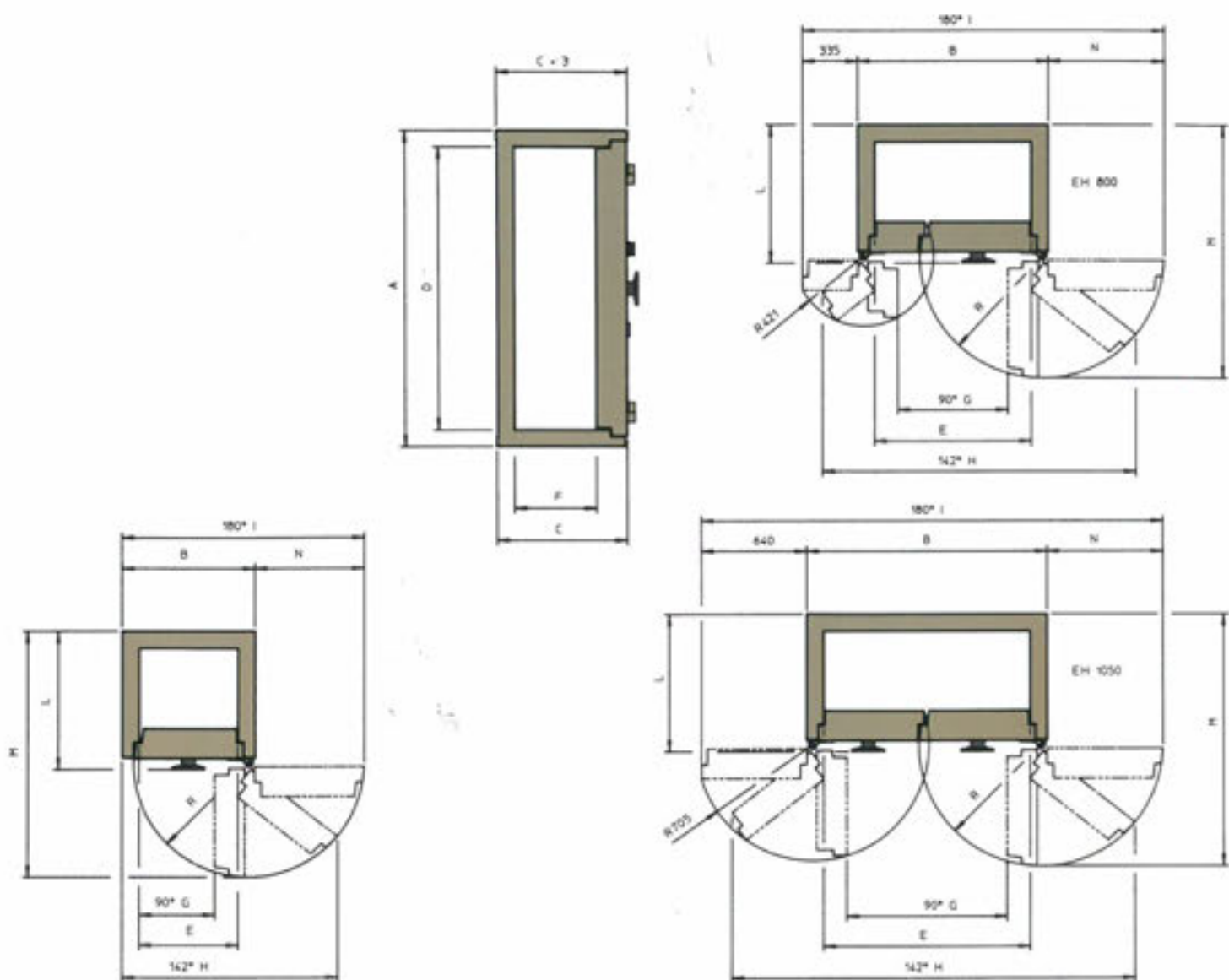


EH 800



EH 1050





MODELLO	A	B	C	D	E	F	ALT	LAR.	G	H	I	L	M	N	R	n°	dmc.	PESO
EH 225	1330	737	619	1150	550	350	1150	520	418	1195	1345	707	1283	608	640	3	222	1180
EH 300	1430	787	669	1250	600	400	1250	570	468	1285	1445	757	1383	658	690	3	300	1325
EH 410	1480	831	754	1300	644	485	1300	614	512	1363	1533	842	1512	702	734	3	406	1550
EH 540	1904	831	754	1724	644	485	1724	614	512	1363	1533	842	1512	702	734	4	538	1900
EH 800	1904	1136	754	1724	949	485	1724	919	685	1890	2180	842	1512	702	734	4	793	2400
EH 1050	1904	1441	754	1724	1254	485	1724	1224	990	2435	2790	842	1512	702	734	4	1049	2900



Parma Antonio & Figli S.p.A.

20020 Solaro (Mi) - Via Varese, 173 - Tel. 02/969851 - Fax 02/96985232 - E-mail: info@parmacasseforti.it
 Filiale di Roma: Via E. Filiberto, 100 - Tel. 06/7001586-7004562 - Fax 06/70474756
 Filiali e rappresentanze in tutta Italia, vedi pagine gialle.