

Serie



# UTRASAFE US0xM

Cassaforte a mobile con serratura a cilindro europeo e Protezione Magnetica Inox



## CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE GENERALI

- Antisfondamento e Resistente al Disco da Taglio, realizzata con tecnologia Laser System 3D a 45°, il cui taglio tra porta e cornice ne impedisce lo sfondamento ed è inoltre resistente all'effrazione da Disco da Taglio poiché la porta è dotata di piastre, posizionate anche sui fianchi e in alto, realizzate con minerali di sintesi di ultima generazione.
- Taglio laser "high tech", telaio frontale monoblocco con luce di taglio tra cornice e battente di soli 2/10 mm
- Frontale monoblocco in acciaio speciale di alto spessore **10 + 10 mm** di piastra antitaglio
- Apertura a tutto vano
- Cerniera maggiorata con bronzine autolubrificanti, ancorata al frontale in posizione defilata
- Saldatura ad alta resistenza completamente robotizzata
- Verniciatura epossidica con doppia fosfatizzazione
- Speciali battute della porta appositamente realizzate per resistere efficacemente ai tentativi di sfondamento con mazza
- Fori di ancoraggio a muro e a pavimento (2 + 2)

## SISTEMA DI CHIUSURA

### SERRATURA SAFE-LOCK

Rappresenta la barriera di sicurezza a prova di attacco della cassaforte.

Questa serratura a cilindro profilo europeo, è dotata di una scanalatura sottocoda anti-estrazione del cilindro, un meccanismo a doppie leve con piastra porta-spina e spine temprate a protezione del mentionnet e una doppia trappola anti-strappo per cilindro. La serratura, predisposta con catenacci rotanti anti-taglio, resiste ad un utilizzo intensivo e prolungato nel tempo, offrendo fino a 100.000 cicli di apertura e chiusura testati. La serratura a cilindro permette all'utente finale, su consiglio del rivenditore, di montare qualunque tipo di cilindro di sicurezza, addirittura scegliendo di avere la stessa chiave di apertura (masterizzazioni) della porta d'ingresso o altri accessi.

### PROTEZIONE DELLA SERRATURA DiSec

La serratura a cilindro profilo europeo, montata sulla cassaforte, è dotata di una Protezione Magnetica in Acciaio Inossidabile di ultima generazione: lo sblocco magnetico di apertura-inserimento chiave del cilindro è dotato di un complesso di magneti interni, che creano un elevato numero di combinazioni, permettendo così di occultare l'ingresso della chiave nel cilindro stesso. Tutto ciò impedisce al rapinatore di iniettare sostanze collanti e/o acide: la colla permette al ladro di verificare se ci sono i proprietari all'interno dell'abitazione, mentre l'acido distrugge i materiali che compongono il cilindro.

La protezione Magnetica, di forma ovale, è realizzata in acciaio inox con inserti in manganese ed è inserito nello sportello della cassaforte con un particolare sistema di anti-estrazione. Lo stesso è in grado di sopportare l'attacco con trapano ed altri strumenti di effrazione.



Spessore porta 10 mm  
Spessore piastra antitaglio 10 mm



Catenacci girevoli in acciaio trattato, ø 22 mm

**DiSEC**  
DEFENDS THE FUTURE

Modello	Dimensioni esterne (mm H*L*P)	Dimensioni interne (mm H*L*P)	Catenacci	Ripiani	Unità di Vendita	Peso (kg)	Volume (lt)
<b>US02M</b>	240*370*320	225*330*252	2	1	1	26,5	19,3
<b>US04M</b>	290*430*370	275*390*302	2 + 2	1	1	36,8	33,3