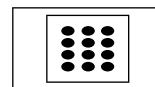


Serie

Basic 850A

Cassaforte a muro con Serratura Elettronica Digitale Motorizzata



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE GENERALI

- Realizzata con tecnologia Laser System.
- 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 **8 mm**
- 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 fosfatazione
- Speciali battute della porta appositamente realizzate per resistere efficacemente ai tentativi di sfondamento con mazza
- Alette di ancoraggio ricavate sui quattro lati del fondo con funzione Antistrappo

SISTEMA DI CHIUSURA

- Serratura a sblocco elettronico con trascinamento motorizzato dei catenacci
- Microprocessore con tecnologia proprietaria
- Catenacci in Acciaio Carbonitrurato e Nichelato, diametro 22 mm
- Codice Utente da 6 a 10 cifre o lettere
- Memoria non volatile per ritenzione codice in assenza di alimentazione
- Tastiera a membrana a 12 tasti
- Feedback sonoro e ottico a led rosso e verde di digitazione, errore, batterie in esaurimento
- Alimentazione tramite 1 batteria Alcaline 9 Volts (NO batterie ricaricabili)
- Blocco tastiera (20") dopo 3 immissioni di codici errate
- Alimentazione esterna di emergenza tramite contatti sulla tastiera.



Spessore porta 8 mm



Catenacci in acciaio trattato, ø 22 mm



Modello	Dimensioni esterne (mm H*L*P)	Dimensioni interne (mm H*L*P)	Catenacci	Ripiani	Unità di Vendita	Peso (kg)	Volume (lt)
851A	210*310*150	190*290*105	2	1	1	8	5,8
851PA	210*310*195	190*290*140	2	1	1	10	7,7
852A	230*360*195	210*340*140	2	1	1	12	10
853A	250*400*195	230*380*140	2 + 2	1	1	14	11,6
854A	280*420*195	260*400*140	2 + 2	1	1	17,5	13,9
855A	320*490*195	300*470*140	2 + 2	1	1	21,5	19,1