

CASSEFORTI A DUE BATTENTI



Comforti

Casseforti a due battenti

Le casseforti a due battenti serie CT sono mezzi forti certificati EN 1143-1 – Grado V, progettate per alloggiare al proprio interno cassette di sicurezza in vari formati oppure oggetti voluminosi. Questa tipologia di prodotti viene spesso richiesta da Istituti Bancari e altri siti che richiedono il massimo livello di protezione per garantire la sicurezza di beni di alto valore, come

archivi per oggetti preziosi, collezioni e altro ancora. A richiesta è possibile dotare queste casseforti con serrature a tempo meccaniche o elettroniche, ritardatori di apertura e serrature con programmazione a fasce orarie.

| MODELLO MODEL MODELE | Dimensioni esterne External dimensions Dimensions externes (cm) | Dimensioni interne Internal dimensions Dimensions internes (cm) | Peso kg Weight kg Poids kg | Capacita' Capacity Volume | Piani Shelves Etageres |
|--------------------------------|--|--|----------------------------------|---------------------------------|------------------------------|
| CT080 L/M | 193x117x63(*) | 180x104x44 | 1515 | 823 | 4 |
| CT100 L/M | 193x149x63(*) | 180x136x44 | 1970 | 1077 | 4 |
| CT080 Z EN 1143-1 – Grado V | 197,5x120,5x67(*) | 180,5x104x44 | 2030 | 825 | 4 |
| CT100 Z EN 1143-1 – Grado V | 197,5x153x67(*) | 180,5x133,5x44 | 2360 | 1070 | 4 |

(*)+ cm 6,5 di sporgenza maniglia / extra deph for handle / saillie de la poignée



CT 100 con cassette di sicurezza
CT 100 with security boxes
CT 100 avec compartiments clients

CARATTERISTICHE:

- pareti interne ed esterne in acciaio ad alta resistenza
- struttura composita con conglomerato ad alta resistenza
- corazza al manganese a protezione delle serrature
- ancoraggio battente-telaio realizzato mediante chiavistelli cilindrici mobili in acciaio, disposti su 3 lati e in numero variabile a seconda del modello
- chiavistelli fissi sul alto cardini in funzione antistrappo del battente
- apertura battente a 180°
- ripiani interni spostabili su cremagliera
- predisposizione per ancoraggio alla base e a dorso

SERRATURE

- Serratura certificata a chiave (certificata UNI EN 1300 Livello B)
- Serratura certificata a combinazione meccanica

Altre serrature a richiesta

Colore: RAL 7031



CT 80-100 Z

CARATTERISTICHE

serie di alta sicurezza, **certificata EN 1143-1 – Grado V**

Corpo:

- Involucro esterno ed interno in lamiera d'acciaio DC01 UNI EN 10130
- Corazzatura interna realizzata con materiali e armature speciali ad alta resistenza, studiate per resistere agli attacchi più violenti
- Piastra di acciaio al manganese a protezione dei chiavistelli
- Totale difese corpo: cm 8,2
- Predisposizione foro di ancoraggio sia alla base che al dorso
- Cremagliere per posizionamento ripiani

Battente:

- Involucro in lamiera d'acciaio DC01 UNI EN 10130
- Corazzatura interna realizzata con un particolare sandwich di materiali speciali ad altissima resistenza per contrastare i più pericolosi tentativi di effrazione
- Piastra di acciaio al manganese a protezione delle serrature
- Chiavistelli diametro cm 3 sui tre lati e profilo antistrappo sul lato cardini
- Totale spessore difese battente: cm 8,2
- Totale spessore battente: cm 14,7
- Apertura battente a 180°

SERRATURE

- Serratura certificata a chiave cambiabile PKL - UNI EN 1300 Livello B
- Serratura certificata a combinazione meccanica - UNI EN 1300 Livello B
- Altre serrature a richiesta

Colore: RAL 7031

Conforti

www.conforti.it

Numero Verde
800 347709

CONFORTI SPA si riserva la facoltà di apportare modifiche ai prodotti illustrati nel catalogo senza alcun preavviso