

CASSEFORTI A DUE BATTENTI

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