

# Casseforti serie CT-Z



*Comforti*

# Casseforti Serie CT-Z V Livello

Le casseforti serie CT-Z sono state progettate per soddisfare le esigenze del settore professionale, banche, gioiellerie, uffici postali e ovunque necessiti un'elevata protezione dei beni e dei valori custoditi. L'adozione di strutture di difesa multistrato amate con speciali profili metallici e l'utilizzo di conglomerati ad elevata resistenza

appositamente sviluppati, permettono di contenere gli spessori riducendo sensibilmente il peso rispetto ai modelli precedenti, pur offrendo una migliore resistenza.

La serie CT-Z prevede 7 modelli certificati:  
**UNI EN 1143-1 – V livello**



Modello Model Modèle	Dim. esterne Ext. Dimensions Dimensions Ext. (cm HxL/WxP/D)	Dim. interne Int. Dimensions Dimensions Int. (cm HxL/WxP/D)	Peso Weight Poids kg	Capacità Capacity Volume dmc	Livello Level Niveau	Piani Shelves Étagères
CT10Z	94x60x57	77,5x43,5x34	585	117	V	2
CT15Z	103x60x67	86,5x43,5x44	695	166	V	2
CT25Z	131,5x69x69	115x52,5x46	935	280	V	3
CT30Z	154x70x67	137,5x53,5x44	1085	328	V	3
CT45Z	176x87x67	159,5x70,5x44	1405	501	V	4
CT55Z	199x87x67	182,5x70,5x44	1565	574	V	4

Dimensioni / Dimensions in cm

## CARATTERISTICHE

### 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 spessore 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:

- CB con serratura a chiave e serratura a combinazione meccanica (entrambe certificate EN1300 liv. B)
- CP con serratura a chiave cambiabile e serratura a combinazione meccanica (entrambe certificate EN1300 liv. B)

Opzioni: serrature a tastiera elettronica programmabili Time Delay e Time Lock

Colore cassaforte: RAL 7031

Colore fodera battente: RAL7035





CT-Z Safes are conceived to satisfy the demand of the commercial market, such as banks, jewelries, post offices and all places which need high protection for the custody of valuables. The adoption of defense structures which are multilayer and armored with special metal profiles, and the use of specially designed and high resistance conglomerates, both allow to contain thickness and reduce weight significantly, while providing a better resistance than previous models. The CT-Z Series includes 7 certified models (UNI EN 1143-1 – V level)

#### Body

- outside cover in steel sheet (DC01 UNI EN 10130)
- inside armoring in high resistance special materials designed to resist the most violent attacks
- inside cover in steel sheet
- total thickness of body armoring: cm 8,2
- anchorage hole at the base and at the back
- shelf supports

#### Door

- cover in steel sheet (DC01 UNI EN 10130)
- inside armoring in high resistance special materials in order to contrast the most dangerous burglary attempts
- steel and manganese plate for locks' protection
- inside cover in steel sheet
- bolts on the three sides and tear proof profile on the hinge side
- total thickness of door armoring: cm 8,2
- total door thickness: cm 14,7
- door opening 180°

#### Closings

- fixed bolts on the hinge side
- door-frame closing along the three sides by cylindrical steel bolts with a cm 3 diameter
- stainless steel hand wheel

#### Locks

- CB safes: ISN11D and mechanical lock (both EN1300 level B certified)
- CP safes: changeable key lock and mechanical lock (both EN1300 level B certified)
- options: Time Delay e Time Lock digital locks



#### COFFRES FORTS SERIE CT-Z

Les coffres de la série CT-Z ont été conçus pour satisfaire les exigences des professionnels (banques, bijouteries, bureaux de poste) et de tous les endroits qui nécessitent un niveau élevé de protection des biens ou des valeurs. Les défenses multicouches composées de profils métalliques et de conglomerats spéciaux à forte résistance ont permis de limiter les épaisseurs en contenant au minimum le poids tout en offrant un haut niveau de Sécurité.

La série CTZ inclut 7 modèles certifiés classe 5 selon la norme EN 1143-1.

#### Corps du coffre :

- châssis externe et interne en tôle DC01 UNI EN 10130
- blindage interne avec armatures et matériaux spéciaux à haute résistance pour résister aux attaques les plus violentes
- épaisseur des parois : cm 8,2
- prédisposition trous de fixation sur le fond et le dos du coffre
- crémaillères pour positionnement des tablettes

#### Porte:

- châssis en tôle DC01 UNI EN 10130
- blindage interne multicouches de matériaux spéciaux à très haute résistance pour s'opposer aux tentatives d'effraction les plus dangereuses
- Plaque acier au manganèse en protection des serrures et des pènes
- pènes sur 3 cotés et profile anti arrachage coté pivots
- épaisseur défenses : cm 8,2
- épaisseur totale vantail : cm 14,7
- ouverture vantail à 180°

#### Fermetures

- pènes fixes coté pivots
- Fermeture porte-châssis réalisée sur 3 cotés au moyen de pènes cylindriques en acier cm 3
- Volant d'ouverture cylindrique en acier inox

#### Serrures

- Version CB avec serrure ISN11D et combinaison mécanique CF13 (toutes deux certifiées En 1300 niveau B)
- Version CP avec serrure PKL R1DF et combinaison mécanique CF13 (toutes deux certifiées En 1300 niveau B)
- En option : serrure électronique, avec possibilité de retardateurs et de programmeurs (Time Delay et Time lock)

# Conforti

www.conforti.it - conforti@conforti.it  
Tel. 0039 045 8877329

