



Pistone a gas
Gas spring



- Frontale e Porta 10 mm
- Taglio Laser
- *Front and Door 10 mm*
- *Laser Cut*

Chiave a Doppia Mappa

- Cassaforte con apertura dall'alto, adatta all'inserimento sotto il livello del pavimento.
- Profondità regolabile da 210 a 320 mm.
- **Pistone a gas per favorire le operazioni di apertura e chiusura della porta.**
- Il modello prevede sul lato di apertura una protezione esterna che garantisce il livellamento a qualsiasi tipo di pavimento.
- **Serratura di alta sicurezza di ultima generazione, con 8 leve asimmetriche ed indipendenti, certificata UNI EN 1300.** Si basa sull'utilizzo di nuove leve antipicking oscillanti e mentonnet a profilo speciale che oppongono una eccezionale resistenza agli attacchi portati utilizzando gli ultimi sofisticati sistemi di manipolazione con l'uso di speciali grimaldelli.
- **Chiave a doppia mappa con profilo speciale duplicabile con carta di proprietà, per impedire la duplicazione non autorizzata delle chiavi.**
- Estrazione della chiave impossibile a catenacci rientrati.
- Catenacci in acciaio nichelato, girevoli, Ø 22 mm.
- Protezione al meccanismo della serratura con piastra in acciaio al manganese.
- Speciali battute della porta per una eccezionale resistenza ai tentativi di effrazione con l'uso di una mazza.
- Robuste saldature interne realizzate con sistema robotizzato.
- Alette di ancoraggio ricavate sui 4 lati del fondo con funzione antistrappo.
- Verniciatura a polvere termoindurente con essiccazione a forno.

Double-Bitted Key

- *Safe with top opening, for installation under the floor level.*
- *Adjustable depth from 210 to 320 mm.*
- **Door opening assisted by gas spring.**
- *The opening side has an external protection that offers easy leveling with any type of floor.*
- **Latest generation high security lock, EN 1300 certified, with 8 asymmetrical and independent levers.** **It is based upon the use of new antipicking oscillating levers and mentonnet with special profile to oppose exceptional resistance to assaults with latest sophisticated tamper systems using special picklocks.**
- **Double-bitted key with special profile, duplicable with the ownership card, to prevent unauthorized key duplication.**
- *Key-retaining lock in open position.*
- *Nickel-plated rotating steel bolts Ø 22 mm.*
- *Lock mechanism protected by a manganese-steel plate.*
- *Special door battens for exceptional resistance against robbery attempts using a sledge hammer.*
- *Heavy duty inner welds achieved by with a robotized welding process.*
- *Anchor tongues on the backs sides against jerks-attempts.*
- *Oven dried thermo-hardening powder painting.*

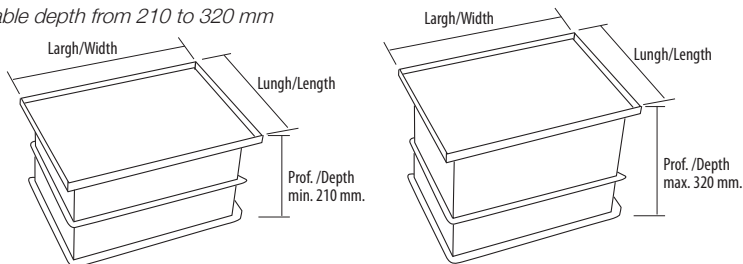
CERTIFICATA A
NORMA EUROPEA
UNI EN 14450:18-52
CERTIFIED TO
EUROPEAN STANDARD
EN 14450:18-52

100%
MADE IN ITALY

LASER CUT
MORE RESISTANCE

TAGLIO LASER
MAGGIOR RESISTENZA

Profondità variabile da 210 a 320 mm
Adjustable depth from 210 to 320 mm



Art Code	Misure esterne mm.			Misure interne mm.			Dim. porta mm.		Numero catenacci		Peso	Litri
	Lung/L	Larg/W	Prof/D	Lung/L	Larg/W	Prof/D	Lung/L	Larg/W	Oriz/Horiz	Vert	Kg	Lt
GF/4K	320	440	210-320	270	390	115-225	195	300	2	1+1	26,5	20