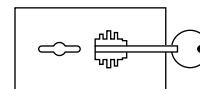


Serie

KONIKA 3200TKCE

Cassaforte a mobile Certificata



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE GENERALI

Armadio di sicurezza a mobile con livello di sicurezza S1 secondo EN 14450:2017 e ECB.S C10

- Antisfondamento e Resistente al Disco da Taglio, realizzata con tecnologia Laser System 3D a 45°, il cui taglio tra porta e cornice ne impedisce lo sfondamento.
- 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 **10 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
- Fori di ancoraggio a muro e a pavimento (2 + 2)

SISTEMA DI CHIUSURA

- Serratura ad Alta Sicurezza di classe A Certificata secondo EN 1300:2018 e ECB.S C10
- Serratura a Doppia Mappa Femmina a due mandate.
- 7 Leve asimmetriche, 5 in Acciaio Carbonitrurato + 2 in Acciaio Armonico a molle interdipendenti con traino diretto dei catenacci, configurazione che ne aumenta la resistenza agli attacchi distruttivi del chiavistello.
- Catenacci Rotanti in Acciaio Carbonitrurato e Nichelato.
- Estrazione della chiave inibita a serratura aperta.
- Mentonnet maggiorato in acciaio temprato.
- 2 Chiavi in dotazione.



Spessore porta 10 mm



Catenacci girevoli 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)
3202TKCE	240*370*320	260*330*225	2	1	1	26,5	19,30
3204TKCE	290*430*370	310*390*275	2 + 2	1	1	36,8	33,3
3205TKCE	330*500*400	340*460*315	2 + 2	1	1	47,7	49,3
3207TKCE	570*410*400	340*370*555	2 + 2	1	1	61,6	70