



Caratteristiche Tecniche

- Il corpo e la porta sono costruite con due pareti saldate fra loro e riempite con speciale Conglomerato Cementizio rinforzato con Fibre ad Alta Densità e Materiale Ignifugo.
 - Temperatura del test di resistenza al fuoco di 842° C. Temperatura interna inferiore a 170° C per 30 minuti.
 - Spessore totale della porta 166 mm.
 - Spessore del corpo 70 mm.
-
- **Sistema di chiusura:**
 - Doppia serratura a chiave a doppia mappa certificate EN 1300 (**serie KK**)
 - Serratura a chiave a doppia mappa certificata EN 1300 + blocco a combinazione meccanico con 3 dischi coassiali certificato EN 1300(**serie KC**)
 - Serratura a chiave a doppia mappa certificata EN 1300 + serratura a combinazione elettronica certificata EN 1300 (**serie KE**)
-
- Sistema di Relocking integrato con vetro temperato. In caso di attacco alla serratura, il vetro si rompe bloccando i catenacci.
 - Cerniere esterne che permettono l'apertura della porta di 180 gradi.
 - Profilo antistrappo su tutta l'altezza della porta dal lato cerniere.
 - Catenacci di bloccaggio cromati Ø 24 mm a tre vie azionati da maniglia.
 - Ripiani interni spostabili su cremagliera.
 - 1 foro di fissaggio sulla base e predisposizione di fissaggio sulla parete posteriore.
 - Tasselli di fissaggio M16x180 inclusi.
 - Colore: RAL 7024 (grigio grafite).



Caractéristiques Techniques

- *Le corps et la porte du coffre-fort sont fabriqués avec deux parois soudées ensemble et remplies de Conglomérat de Béton spécial, renforcé par des Fibres Haute Densité et Matériaux Ignifuge.*
 - *Température du test au feu de 842° C. Température intérieure inférieure à 170° C pendant 30 minutes.*
 - *Épaisseur totale de la porte 166 mm.*
 - *Épaisseur du corps 70 mm.*
-
- **Système de fermeture :**
 - *Double serrure à clé double panneton certifiée EN 1300 (**série KK**)*
 - *Serrure à clé double panneton certifiée EN 1300 + combinaison mécanique à 3 disques coaxiaux certifiée EN 1300 (**série KC**)*
 - *Serrure à clé à double panneton certifiée EN 1300 + serrure à combinaison électronique certifiée EN 1300 (**série KE**)*
-
- *Reverrouillage intégré avec verre trempé. En cas d'attaque de la serrure, le verre se brisera et les pènes se bloqueront.*
 - *Charnières externes pour une ouverture de porte de 180 degrés.*
 - *Profil anti-arrachement côté charnières sur toute la hauteur de la porte.*
 - *Pènes massifs chromés Ø 24 mm à trois directions.*
 - *Etagères internes amovibles sur crémaillère.*
 - *1 trou de fixation à la base et 1 pré-percé au dos.*
 - *Cheilles de fixation M16x180 incluses.*
 - *Couleur: RAL 7024 (gris graphite).*

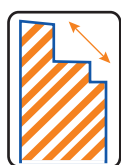


Technical Characteristics

- *The safe body and door are manufactured with two inter-welded walls that are filled with a special High Density Fiber reinforced Material and Fire-Resistant Material.*
 - *Fire tested temperature to 842° C. Interior temperature less than 170° C for 30 minutes.*
 - *Total door thickness 166 mm.*
 - *Body thickness 70 mm.*
-
- **Locking system :**
 - *Two Double-bitted key lock EN 1300 certified (**KK series**)*
 - *Double-bitted key lock EN 1300 certified + 3 coaxial discs combination lock EN 1300 certified (**KC series**)*
 - *Double-bitted key lock EN 1300 certified + electronic combination lock EN 1300 certified (**KE series**)*
-
- *Integrated relocking with tempered glass. In case of attack to the lock, the glass breaks blocking the bolts.*
 - *External hinges for a wider door opening of 180 degrees.*
 - *Tear-proof profile along the entire hinge side of the door.*
 - *3-way locking bolts mechanism operated by handle. Massive Ø 24 mm chromed bolts.*
 - *Internal adjustable shelves.*
 - *1 anchoring hole on base and 1 pre-drilled on back.*
 - *Anchor bolts M16x180 included.*
 - *Color: RAL 7024 (grey graphite).*



PRO5151KK



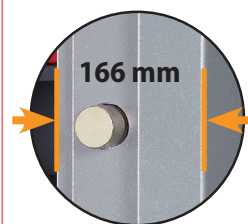
Casseforti di alta sicurezza certificate Anti-Effrazione EN 1143-1 Grado V ed Ignifughe EN 15659 LFS 30 P da ECBs



Coffres-forts Haute Sécurité certifiés anti-effraction EN 1143-1 Grade V et Ignifuges EN 15659 LFS 30 P par ECBs



Anti-burglary High Security Safes EN 1143-1 Grade V and Fireproof EN 15659 LFS 30 P by ECBs certified



Mod. KC:
LG3390+LG1730



Mod. KE :
EM2020+T6530

Mod.	Dim. est. (mm) Dim. ext. (mm) Ext. dim. (mm)			Dim. int. (mm) Dim. int. (mm) Int. dim. (mm)			Ripiani Étagère Shelves	Peso Poids Weight	Vol.
	A/H	L/W	P/D	A/H	L/W	P/D	N°	Kg	L.
Mod. KK: Chiave Doppia Mappa / Clé à double panneton / Double-bitted key									
PRO5101KK	1010	680	680*	870	540	432	2	808	203
PRO5151KK	1510	680	680*	1370	540	432	3	1152	320
Mod. KC: Chiave Doppia Mappa + combinatore a 3 dischi coassiali / Clé à double panneton + combinaison à 3 disques / Double-bitted key + 3 coaxial discs combination									
PRO5101KC	1010	680	680*	870	540	432	2	808	203
PRO5151KC	1510	680	680*	1370	540	432	3	1152	320
Mod. KE: Chiave Doppia Mappa + combinazione elettronica / Clé à double panneton + combinaison électronique / Double-bitted key + electronic combination									
PRO5101KE	1010	680	680*	870	540	432	2	808	203
PRO5151KE	1510	680	680*	1370	540	432	3	1152	320

* Aggiungere 40 mm per la maniglia
Ajouter 40 mm pour la poignée
Add 40 mm for handle protrusion

Serrure certificata



Marque KABA MAUER commercialisée sous la référence 71111 (PRESIDENT A/E) - classe A/E - certificat n° CM 19.88