

Versicherbar

 Gewerblich bis
€ 50.000
 Privat bis
€ 100.000



GigaPaper Premium

Feuersicherer Dokumentenschrank Fireproof Cabinet for Documents



GigaPaper_120 Premium DB
 mit Sonderausstattung /
 with special equipment.

**FEUER-
SICHERHEIT**

S 60 P



Tresor
VdS
 KLASSE
2

Tresor
VSÖ
 SICHERHEITS-
 STUFE
EN 2

Rottner Security
 Perfektion ist,
 wenn innere und äußere
 Werte zusammenpassen.

*Rottner Security
 Perfection is when inner
 and outer values match.*

RAL 9006 Weißaluminium White Aluminium														
Premium	Art.	EAN-Code	Außenmaße mm			Innenmaße mm			Litr.	HxB mm			Ø 25 mm	
GigaPaper 65	T04984	9006072059145	660	625	510*	535	500	305	81	496x460	265	2	8	B
GigaPaper 75	T04987	9006072059176	755	625	510*	630	500	305	96	590x460	280	2	8	B
GigaPaper 85	T04990	9006072059206	850	625	510*	725	500	305	110	684x460	325	2	8	B
GigaPaper 120	T04993	9006072059237	1225	725	510*	1100	600	305	201	1060x560	420	3	12	B
GigaPaper 140	T04996	9006072059268	1385	725	510*	1260	600	305	230	1220x560	495	3	12	B
GigaPaper 160	T04999	9006072059299	1575	725	510*	1450	600	305	265	1410x560	550	3	12	B

* Durch die Beschläge erhöht sich die Außentiefe um 60 mm.

* Due to fittings the exterior depth increases by 60mm.

L = Lager / Stock B = Bestellen / Order



Feuersicherer Dokumentenschrank

Zertifizierung: EN 1143-1 • VSÖ EN-2
EN 1143-1 Klasse II VdS 2450
bei fachgerechter Verankerung.

Feuerwiderstand: nach EN 1047-1, S 60 P
Zertifiziert nach VdS

Sicherheitsmerkmale:

- Doppelwandige Tresorkonstruktion aus hochwertigem Stahl.
- Tür aus 110 mm starken Stahl.
- Allseitiger Bolzenverriegelung.
- Scharniere außenliegend, 180° Öffnungswinkel.
- Spezielle Füllungen und Dichtsysteme schützen den Tresorinhalt vor Bränden und Löschwasser.
- Standard Doppelbartsicherheitsschloss der Schlossklasse A (inkl. 2 Schlüssel).

Bohrungen: 1 Bohrung am Boden (durchgebohrt, Ø 16 mm).
Befestigungsmaterial für Betonboden ist im Lieferumfang enthalten.

Metall-Massivbeschlag-Ausführung glanzverchromt.

Sonderausstattung gegen Aufpreis:

Nachträgliche Bestellung oder Montage ist nicht möglich.

- a) **MC** Mechanisches Zahlenkombinationsschloss B
- b) **EL** Elektronischschloss (ohne Revision). Inklusive B
9 Volt Blockbatterie B
- Innentresor 200 mm hoch (geschraubt) B
- Innentresor 250 mm hoch (geschraubt) B
- Teleskop-Hängeregistratur B
- Teleskop-Fachboden B
- EMA-Vorbereitung B

**WERTSCHUTZSCHRÄNKE UNTER 1000 KG MÜSSEN
IM BETONBODEN VERANKERT WERDEN.**



Fireproof Cabinet for Documents

Certified & approved Class II, EN 1143-1 / VdS 2450
Fire protection EN 1047-1, S 60 P. Certified according to VdS

Security features:

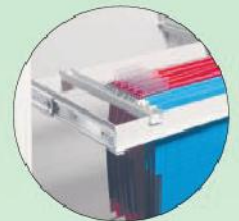
- Double walled safe made of high quality steel.
- Burglary proof and fire resistant (60 minutes for paper).
- Lock protected against drilling.
- Standard high security double bitted key lock EN 1300 class A supplied with two keys.
- Four-sided strong locking bolts.
- Outside hinges (door opens 180°).
- Safe is able to be secured to the floor (1 hole Ø 16mm).
- Fixing material for concrete floor is included.
- High quality chromium-plated Comsafe metal trimming.
- Model is equipped with a turning handle special equipment.

Optional for additional charge:

Subsequent purchase or installation is not possible.

- a) **MC** Mechanical combination lock, certified EN 1300, Class A.
- b) **EL** Electronic lock, certified EN 1300, Class B (no mechanical emergency opening). Included 9 Volt block battery.
- Telescopic shelves to pull out.
- Telescopic filing frame for suspension files.
- Interior safe height 200mm or 250mm (screwed).
- EMA-preparation on request.

**SAFES LESS THAN 1000 KG MUST BE
ANCHORED INTO A CONCRETE FLOOR.**



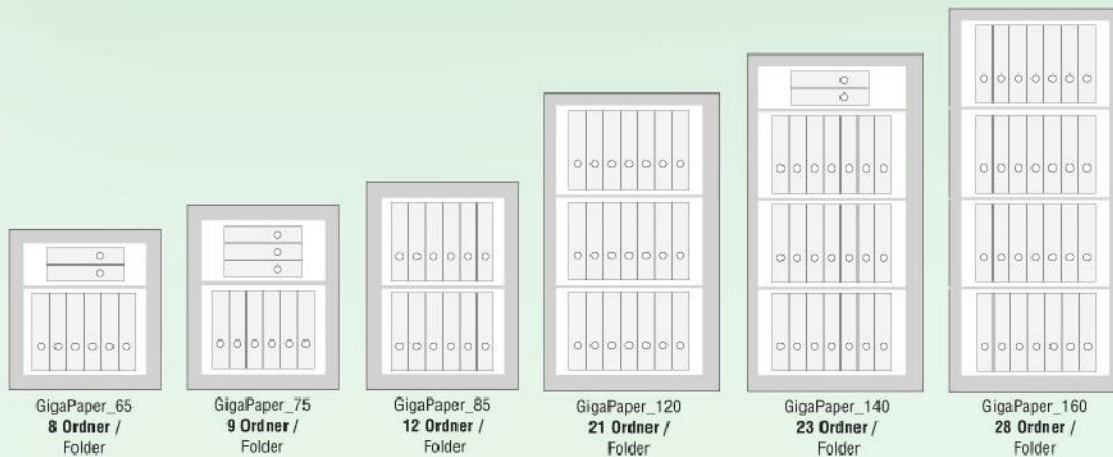
Teleskop-Hängeregister
Telescopic filling frame
for suspension



Teleskop-Fachboden
Telescopic
shelves to pull out



EMA-Vorbereitung
EMA preparation



Lieferbare Schlossvarianten Available Locks



DB Standardschloss
Doppelbart-Hochsicherheitsschloss EN 1300 Klasse A.
DB Standard Lock
Double bitted high security lock with EN 1300 Class A



a) MC
Mechanisches Zahlenkombinationsschloss EN 1300 Klasse A
a) MC Mechanical combination lock EN 1300 Class A



b) EL
Elektronisches Sicherheitsschloss EN 1300 Klasse B (ohne Revision) inkl. 9 Volt Blockbatterie.
b) EL Electronic security lock with EN 1300 Class B (without revision) included 9 Volt block battery.