



## Schließfachtresore

Tresore mit eingebauten Schließfächern werden in verschiedenen Widerstandsgraden hergestellt. Die Schließfächer werden in Blöcken gefertigt. Auf Wunsch kann die Anordnung der Fachgrößen innerhalb der Blockhöhe beliebig in 50-mm-Schritten gewählt werden. Durch die Besonderheit der herausragenden Türbänder wird einem bereits ab einem Türöffnungswinkel von 90° der volle Zugang zu den Schließfächern gewährleistet. Die Modelle mit Schließfacheinbau werden in der Modellbezeichnung zusätzlich mit S versehen.

Alle Wertheim Tresore der Grade IV(KB) und V(KB) (DWS, DWSKB, EWS, EWSKB) ab Modellgröße 1600 ermöglichen den Einbau von Schließfächern. Die Modellwahl richtet sich nach der erforderlichen Versicherungsklasse. Schließfachtresore in den Graden I, II oder III auf Anfrage. Detail-Informationen zu den Tresoren sowie die Versicherungssummen erhalten Sie auf den folgenden Modellseiten.

Beachten Sie, dass bei Schließfachtresoren noch 55 mm (Türbandung links oder rechts) bzw. 110 mm (Türbandung zweiflügelig) zu der angegebenen Tresorausßenbreite einzukalkulieren sind.



**HINWEIS:** Für nähere Informationen kontaktieren Sie unser Beraterteam.

### Schließfächer Standardausführung



**Magnetschloss**  
mechanisch (SSM 140)



**Einbauhalbzylinderschloss**  
mechanisch (SSM 120)  
elektronisch (SSE 120)

- **Sperre:** Jedes Fachschloss ist mit einer Doppelsperre ausgestattet. Eine für die gesamte Anlage einheitliche Banksperre (Kontrollsperr) und eine für jedes Fachtürchen unikate Mietersperre.
- **Schloss:** Magnetschloss oder Zylinderschloss (mechanisch/elektronisch) weitere Schlossvarianten auf Anfrage
- **Schlüssel:** Zu jeder Anlage 2 Bankschlüssel und 2 Schlüssel für die unikate Schlösser jedes einzelnen Faches.

# DWS-Serie



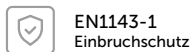
Tresor **DWS0850**

Farbe: Grey  
 Türbandung: rechts  
 2 x Schlüsselschloss S&G

- Geprüfte Wertheim-Qualität
- Einbruchschutz Grad IV
- Zertifizierter Brandschutz\*

**Privat versicherbar**  
 bis EUR 400.000

**Gewerbe versicherbar**  
 bis EUR 150.000



\*ausgenommen Modelle 0849, 1902 und 1904

## Produktinformationen

### Türbandung

DIN rechts – Standard  
 optional: DIN links  
 Modelle 1902 | 1904 zweiflügelig

### Türöffnungswinkel

180°

### Korpus

doppelwandig, verstärkt ausgeführt, mit  
 armiertem, höchst widerstands-  
 fähigem Füllstoff gefüllt

### Türaufbau

dreiwandig, verstärkt ausgeführt, mit  
 armiertem, höchst widerstandsfähigem  
 Füllstoff gefüllt, innen Riegelwerksraum  
 mit partiell angebrachtem Bohrschutz,  
 Türfalz mit mehreren Brand- und  
 Rauchschutzdichtungen versehen

### Verriegelung

durch massive Stahlriegel über ein  
 Riegelwerk mit Basküle 3-seitig  
 getrieben, durch Glasplatte mit  
 zusätzlichen Notverriegelungen  
 geschützt, bandseitig verschweißte  
 hintergreifende Stahlriegel

### Verankerung

vorgerichtet für Bodenverschraubung,  
 Verankerungsmaterial bei Modellen  
 0849 und 0850 im Lieferumfang  
 enthalten  
 optional: zusätzliche Bohrungen\*\*  
 (Position nach Kundenwunsch)

### Kabelbohrung

türbandseitig, Decke und Seitenwand  
 optional: zusätzliche Bohrungen\*\*  
 (Position nach Kundenwunsch)

\*\*bei zusätzlichen Bohrungen entfällt der Brandschutz LFS

### EMA-Anschluss

VdS zertifizierte Vorrüstung für  
 Montage und Anschluss an eine  
 Einbruchmeldeanlage (EMA)

### Lackierung

Grey: RAL 7037  
 optional: Sonderlackierung nach RAL

### Schlösser

Tresore ab Grad IV müssen mit  
 mind. 2 Schlössern ausgestattet sein,  
 Schlosskombinationen (Schlösser ab  
 VdS Kl. 2) frei wählbar

### Einrichtung

Fachboden verstellbar  
 optional: zusätzl. Fachboden,  
 Innentresor,  
 optional (0850-1901):  
 Lade, Auszugstablar

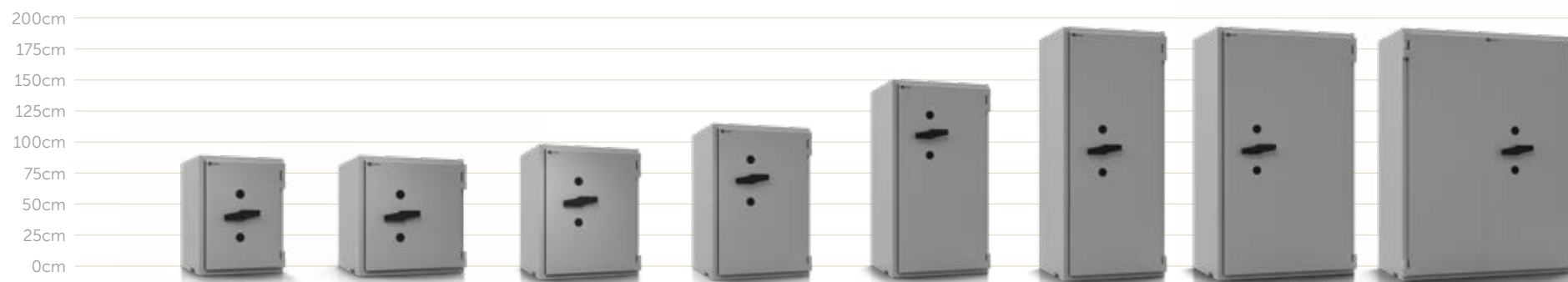
### Zubehör

optional: EMA-Schalterset,  
 Innenbeleuchtung, zertifizierter  
 Brandschutz LFS60\*, zerlegbare  
 Ausführung ab Modell 1000 –  
 Zusammenbau am Aufstellort



## Modellübersicht

Serie DWS



Modell	DWS0849	DWS0850	DWS1000	DWS1200	DWS1600	DWS1901	DWS1903/1902**	DWS1904**
<b>Maße außen</b> h×b×t (mm) inkl. Scharniere	848×645×565	848×810×725	1003×810×725	1193×810×725	1538×810×725	1883×810×725	1883×1110×725	1883×1415×725
<b>Maße innen</b> h×b×t (mm)	695×495×320	695×660×480	850×660×480	1040×660×480	1385×660×480	1730×660×480	1730×960×480	1730×1265×480
<b>Fachböden</b> Standard	1	1	2	2	3	4	4	4
<b>Volumen</b> (l)	110	220	269	329	439	548	797	1050
<b>Gewicht*</b> (ca. kg)	635	875	1030	1150	1405	1680	2090/2130	2550

Zu der angezeigten Tresoraußentiefe sind noch 60 mm für Beschläge einzukalkulieren.

\*Die Gewichtsangaben entsprechen dem Nettogewicht (ohne Verpackung) inklusive Schloss und der angegebenen Fachböden.

\*\*Modelle 1902 und 1904 in zweiflügeliger Ausführung

# DWSKB-Serie



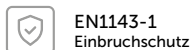
Tresor **DWS1200KB**

Farbe: Grey  
Türbandung: rechts  
2 x Schlüsselschloss S&G

- Geprüfte Wertheim-Qualität
- Einbruchschutz Grad IVKB
- Zertifizierter Brandschutz\*
- Zusätzlicher Kronenbohrschutz

**Privat versicherbar**  
nach Vereinbarung

**Gewerbe versicherbar**  
bis EUR 250.000



EN1143-1  
Einbruchschutz



Grad IVKB



Grad IVKB + LFS30\*  
LFS60\* (optional)



EN15659  
Brandschutz\*



Klasse EN 5

\*ausgenommen Modelle 0849KB, 1902KB und 1904KB  
KB = Kronenbohrschutz

## Produktinformationen

### Türbandung

DIN rechts – Standard  
optional: DIN links  
Modelle 1902KB | 1904KB zweiflügelig

### Türöffnungswinkel

180°

### Korpus

doppelwandig, verstärkt ausgeführt, mit Kronenbohrschutz, mit armiertem, höchst widerstandsfähigem Füllstoff gefüllt

### Türaufbau

dreiwandig, verstärkt ausgeführt, mit Kronenbohrschutz, mit armiertem, höchst widerstandsfähigem Füllstoff gefüllt, innen Riegelwerksraum mit partiell angebrachtem Bohrschutz, Türfalz mit mehreren Brand- und Rauchschutzdichtungen versehen

### Verriegelung

durch massive Stahlriegel über ein Riegelwerk mit Basküle 3-seitig getrieben, durch Glasplatte mit zusätzlichen Notverriegelungen geschützt, bandseitig verschweißte hintergreifende Stahlriegel

### Verankerung

vorgerichtet für Bodenverschraubung, Verankerungsmaterial bei Modellen 0849KB und 0850KB im Lieferumfang enthalten  
optional: zusätzliche Bohrungen\*\*  
(Position nach Kundenwunsch)

### Kabelbohrung

türbandseitig, Decke und Seitenwand  
optional: zusätzliche Bohrungen\*\*  
(Position nach Kundenwunsch)

### EMA-Anschluss

VdS zertifizierte Vorrüstung für Montage und Anschluss an eine Einbruchmeldeanlage (EMA)

### Lackierung

Grey: RAL 7037  
optional: Sonderlackierung nach RAL

### Schlösser

Tresore ab Grad IV müssen mit mind. 2 Schlössern ausgestattet sein, Schlosskombinationen (Schlösser ab VdS Kl. 2) frei wählbar

### Einrichtung

Fachboden verstellbar  
optional: zusätzl. Fachboden, Innentresor, optional (0850KB-1901KB): Lade, Auszugstablar

### Zubehör

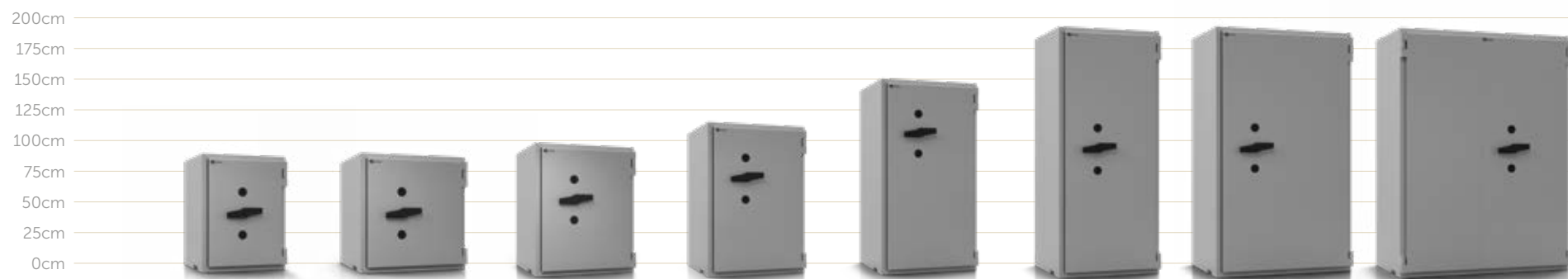
optional: EMA-Schalterset, Innenbeleuchtung, zertifizierter Brandschutz LFS60\*, zerlegbare Ausführung ab Modell 1000KB – Zusammenbau am Aufstellort



\*\*bei zusätzlichen Bohrungen entfällt der Brandschutz LFS

## Modellübersicht

Serie DWSKB



Modell	DWS0849KB	DWS0850KB	DWS1000KB	DWS1200KB	DWS1600KB	DWS1901KB	DWS1903KB/1902KB**	DWS1904KB**
<b>Maße außen</b> h×b×t (mm) inkl. Scharniere	848×645×565	848×810×725	1003×810×725	1193×810×725	1538×810×725	1883×810×725	1883×1110×725	1883×1415×725
<b>Maße innen</b> h×b×t (mm)	695×495×320	695×660×480	850×660×480	1040×660×480	1385×660×480	1730×660×480	1730×960×480	1730×1265×480
<b>Fachböden</b> Standard	1	1	2	2	3	4	4	4
<b>Volumen</b> (l)	110	220	269	329	439	548	797	1050
<b>Gewicht*</b> (ca. kg)	635	875	1030	1150	1405	1680	2090/2130	2550

Zu der angezeigten Tresoraußentiefe sind noch 60 mm für Beschläge einzukalkulieren.

\*Die Gewichtsangaben entsprechen dem Nettogewicht (ohne Verpackung) inklusive Schloss und der angegebenen Fachböden.

\*\*Modelle 1902KB und 1904KB in zweiflügeliger Ausführung

# EWS-Serie



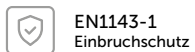
Tresor **EWS1000**

Farbe: Grey  
Türbandung: rechts  
2 x Schlüsselschloss S&G

- Geprüfte Wertheim-Qualität
- Einbruchschutz Grad V
- Zertifizierter Brandschutz\*

**Privat versicherbar**  
nach Vereinbarung

**Gewerbe versicherbar**  
bis EUR 250.000



EN1143-1  
Einbruchschutz



Grad V



Grad V + LFS30\*  
LFS60\* (optional)



EN15659  
Brandschutz\*



Klasse EN 5

\*ausgenommen Modelle 0849, 1902 und 1904

## Produktinformationen

### Türbandung

DIN rechts – Standard  
optional: DIN links  
Modelle 1902 | 1904 zweiflügelig

### Türöffnungswinkel

180°

### Korpus

doppelwandig, verstärkt ausgeführt, mit armiertem, höchst widerstandsfähigem Füllstoff gefüllt

### Türaufbau

dreiwandig, verstärkt ausgeführt, mit armiertem, höchst widerstandsfähigem Füllstoff gefüllt, innen Riegelwerksraum mit partiell angebrachtem Bohrschutz, Türfalz mit mehreren Brand- und Rauchschutzdichtungen versehen

### Verriegelung

durch massive Stahlriegel über ein Riegelwerk mit Basküle 3-seitig getrieben, durch Glasplatte mit zusätzlichen Notverriegelungen geschützt, bandseitig verschweißte hintergreifende Stahlriegel

### Verankerung

vorgerichtet für Bodenverschraubung, Verankerungsmaterial bei Modellen 0849 und 0850 im Lieferumfang enthalten  
optional: zusätzliche Bohrungen\*\* (Position nach Kundenwunsch)

### Kabelbohrung

türbandseitig, Decke und Seitenwand  
optional: zusätzliche Bohrungen\*\* (Position nach Kundenwunsch)

\*\*bei zusätzlichen Bohrungen entfällt der Brandschutz LFS

### EMA-Anschluss

VdS zertifizierte Vorrüstung für Montage und Anschluss an eine Einbruchmeldeanlage (EMA)

### Lackierung

Grey: RAL 7037  
optional: Sonderlackierung nach RAL

### Schlösser

Tresore ab Grad IV müssen mit mind. 2 Schlössern ausgestattet sein  
Schlosskombinationen (Schlösser ab VdS Kl. 2) frei wählbar

### Einrichtung

Fachboden verstellbar  
optional: zusätzl. Fachboden, Innentresor, optional (0850-1901): Lade, Auszugstablär

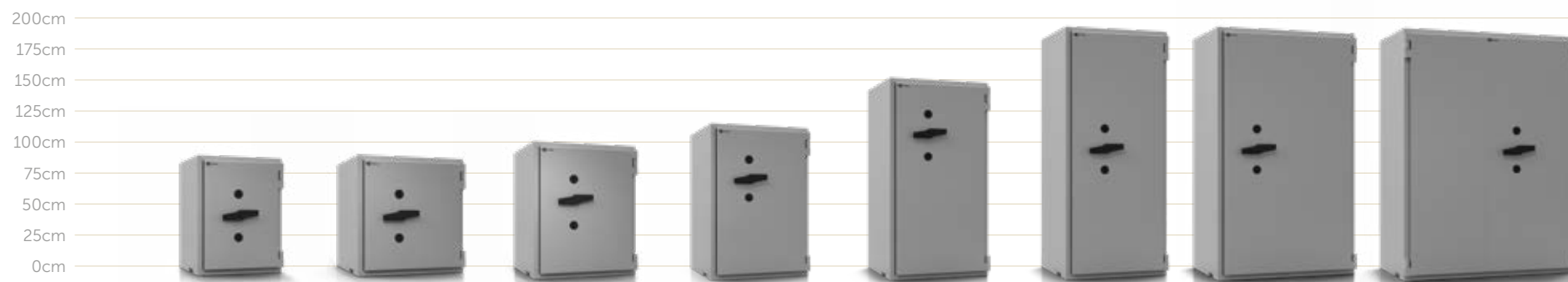
### Zubehör

optional: EMA-Schalteset, Innenbeleuchtung, zertifizierter Brandschutz LFS60\*, zerlegbare Ausführung ab Modell 1000 – Zusammenbau am Aufstellort



## Modellübersicht

Serie EWS



Modell	EWS0849	EWS0850	EWS1000	EWS1200	EWS1600	EWS1901	EWS1903/1902**	EWS1904**
<b>Maße außen</b> h×b×t (mm) inkl. Scharniere	848×645×565	848×810×725	1003×810×725	1193×810×725	1538×810×725	1883×810×725	1883×1110×725	1883×1415×725
<b>Maße innen</b> h×b×t (mm)	695×495×320	695×660×480	850×660×480	1040×660×480	1385×660×480	1730×660×480	1730×960×480	1730×1265×480
<b>Fachböden</b> Standard	1	1	2	2	3	4	4	4
<b>Volumen</b> (l)	110	220	269	329	439	548	797	1050
<b>Gewicht*</b> (ca. kg)	665	935	1060	1220	1505	1790	2230/2270	2720

Zu der angezeigten Tresoraußentiefe sind noch 60 mm für Beschläge einzukalkulieren.

\*Die Gewichtsangaben entsprechen dem Nettogewicht (ohne Verpackung) inklusive Schloss und der angegebenen Fachböden.

\*\*Modelle 1902 und 1904 in zweiflügeliger Ausführung

# EWSKB-Serie



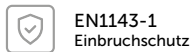
Tresor **EWS1600KB**

Farbe: Grey  
Türbandung: rechts  
2 x Schlüsselschloss S&G

- Geprüfte Wertheim-Qualität
- Einbruchschutz Grad VKB
- Zertifizierter Brandschutz\*
- Zusätzlicher Kronenbohrschutz

**Privat versicherbar**  
nach Vereinbarung

**Gewerbe versicherbar**  
bis EUR 375.000



EN1143-1  
Einbruchschutz



Grad VKB



Grad VKB + LFS30\*  
LFS60\* (optional)



EN15659  
Brandschutz\*



Klasse EN 6

\*ausgenommen Modelle 0849KB, 1902KB und 1904KB  
KB = Kronenbohrschutz

## Produktinformationen

### Türbandung

DIN rechts – Standard  
optional: DIN links  
Modelle 1902KB | 1904KB zweiflügelig

### Türöffnungswinkel

180°

### Korpus

doppelwandig, verstärkt ausgeführt, mit Kronenbohrschutz, mit armiertem, höchst widerstandsfähigem Füllstoff gefüllt

### Türaufbau

dreiwandig, verstärkt ausgeführt, mit Kronenbohrschutz, mit armiertem, höchst widerstandsfähigem Füllstoff gefüllt, innen Riegelwerksraum mit partiell angebrachtem Bohrschutz, Türfalz mit mehreren Brand- und Rauchschutzdichtungen versehen

### Verriegelung

durch massive Stahlriegel über ein Riegelwerk mit Basküle 3-seitig getrieben, durch Glasplatte mit zusätzlichen Notverriegelungen geschützt, bandseitig verschweißte hintergreifende Stahlriegel

### Verankerung

vorgerichtet für Bodenverschraubung  
Verankerungsmaterial bei Modellen 0849KB und 0850KB im Lieferumfang enthalten  
optional: zusätzliche Bohrungen\*\*  
(Position nach Kundenwunsch)

### Kabelbohrung

türbandseitig, Decke und Seitenwand  
optional: zusätzliche Bohrungen\*\*  
(Position nach Kundenwunsch)

### EMA-Anschluss

VdS zertifizierte Vorrüstung für Montage und Anschluss an eine Einbruchmeldeanlage (EMA)

### Lackierung

Grey: RAL 7037  
optional: Sonderlackierung nach RAL

### Schlösser

Tresore ab Grad IV müssen mit mind. 2 Schlössern ausgestattet sein  
Schlosskombinationen (Schlösser ab VdS Kl. 2) frei wählbar

### Einrichtung

Fachboden verstellbar  
optional: zusätzl. Fachboden, Innentresor, optional (0850KB-1901KB): Lade, Auszugstablär

### Zubehör

optional: EMA-Schalteset, Innenbeleuchtung, zertifizierter Brandschutz LFS60\*, zerlegbare Ausführung ab Modell 1000KB – Zusammenbau am Aufstellort

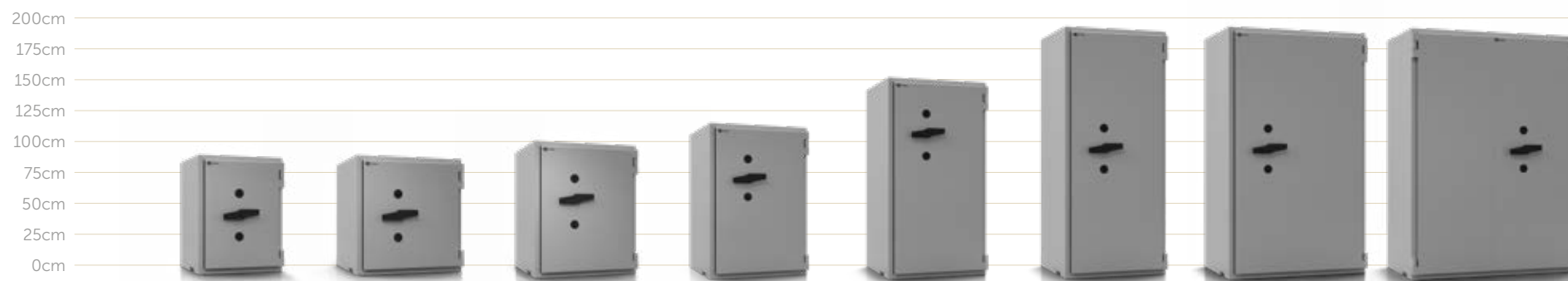


\*\*bei zusätzlichen Bohrungen entfällt der Brandschutz LFS



## Modellübersicht

Serie EWSKB



Modell	EWS0849KB	EWS0850KB	EWS1000KB	EWS1200KB	EWS1600KB	EWS1901KB	EWS1903KB/1902KB**	EWS1904KB**
<b>Maße außen</b> h×b×t (mm) inkl. Scharniere	848×645×565	848×810×725	1003×810×725	1193×810×725	1538×810×725	1883×810×725	1883×1110×725	1883×1415×725
<b>Maße innen</b> h×b×t (mm)	695×495×320	695×660×480	850×660×480	1040×660×480	1385×660×480	1730×660×480	1730×960×480	1730×1265×480
<b>Fachböden</b> Standard	1	1	2	2	3	4	4	4
<b>Volumen</b> (l)	110	220	269	329	439	548	797	1050
<b>Gewicht*</b> (ca. kg)	665	935	1060	1220	1505	1790	2230/2270	2720

Zu der angezeigten Tresoraußentiefe sind noch 60 mm für Beschläge einzukalkulieren.

\*Die Gewichtsangaben entsprechen dem Nettogewicht (ohne Verpackung) inklusive Schloss und der angegebenen Fachböden.

\*\*Modelle 1902KB und 1904KB in zweiflügeliger Ausführung