## **Feuersichere Datentresore**

## **UL und ETL geprüfter Feuerschutz**



Serie: FireSafe OA3817

Geprüfter Datenschutztresor mit Elektronikschloss UL Chicagound ETL Feuertest! Die Budgetbewussten Alternativmodelle. 2 Stunden-Test bei 926,7° Celsius.



UL ist Amerikas führendes unabhängiges Testlabor. Dieses Zeichen wird nur an Produkte vergeben, die strengste Testverfahren bestanden haben. ETL ist gleichfalls ein unabhängiges Testlabor, welches weltweit Produkte testet und Prüfzeichen ausstellt.

MS-Modelle werden während der Testphase mit Temperaturen bis 843° Celsius erhitzt. Dabei bleibt die Innentemperatur unter 177°C, und damit deutlich unter der Temperatur bei der Papier zu verkohlen beginnt bzw. unbrauchbar wird.

Im Prüfverfahren der Tresore mit einstündigem UL-Test folgt nach Erwärmung auf 843 ℃ ein Fall aus 9 Meter Höhe, Abkühlung, Drehung des Tresors und erneute Erwärmung auf 843 ℃. Dabei bleibt die Innentemperatur unter den geforderten 177 ℃. Der Tresorinhalt (Papier und Daten) bleiben unbeschädigt und die Tür bleibt verschlossen.

- Geprüfter Feuerschutz ETL für Datenträger wie CD, DVD, Memory Sticks und USB Sticks
- UL Chicago-Feuertest (2 Stunden bei 926,7 Grad)
- Gehäuse und Tür aus Stahl mit feuerfester Spezialisolation
- Geeignet zur Aufbewahrung von Papier und elektronischen Datenträger
- 4 Bolzen-Verriegelung
- Löschwasserdicht
- Befestigungsmöglichkeit vorgesehen (Boden)
- Inneneinrichtung: Schlüsselleiste mit Abteil für Kleinigkeiten
- Kleines Tür-Innenfach
- 1 verstellbares Tablar
- 1 verstellbare Schublade (als Option)
- A4-Dokumente können hineingelegt werden, (Bundesordner passen stehend)
- Verschluss: Elektronikschloss
  1 x Fabrikcode (nicht änderbar),
  2 x Benutzercodes (umstellbar,
  5-stellig)
- Farbe: schwarz/grau

## **Explosionstest:**

Sentry-Tresore werden in einem Industrieofen ca. 30 Minuten lang Flammentemperaturen von 1093 °C ausgesetzt, ohne dass sie explodieren oder sonstwie zerbersten.

Artikel Artikle	Aussenmasse in mm Mesure extérieure			Innenmasse in mm Mesure intérieure			Türdurchgang mm Passage de porte		Gewicht Poids	Inhalt Contenu	Tablare Rayons
Änderungen vorbehalten	Höhe Hauteur	Breite Largeur	Tiefe Profondeur	Höhe Hauteur	Breite Largeur	Tiefe Profondeur	Höhe Hauteur	Breite Largeur	kg	L	
OA3817	453	415	491	349	319	302			62	33.6	1