

Datenschrank SUPERDATA S 120 DIS

Feuersicherheit: ECB:S Zertifizierung nach EN-1047-T.I
2 Stunden Feuerschutz für Datenträger
Versicherung: nach Absprache mit Ihrer Versicherung



Feuerschutz: Geprüfte Feuersicherheit (S 120 DIS nach VDMA 24991 + EN 1047 T.I). Die neuartige Kombination von Isolierstoffen bietet höchste Widerstandskraft im Katastrophenfall. Eine 4seitig umlaufende Labyrinth-Feuerfalz schützt zusätzlich vor dem direkten Flammeneinschlag ins Innere des Safes. Die Kompaktbauweise maximiert das Fassungsvermögen und reduziert das Safegewicht um 40 bis 60%. Optimal für den Einsatz auch in den Räumen mit geringer Deckentragfähigkeit.

Der Datensafe Superdata bietet zusätzlichen Schutz gegen Brände, korrosive Brandgase und Löschwassereinwirkungen. Die Inneneinrichtung kann individuell gestaltet und eingestellt werden (jederzeit veränderbar).

Zusatzschutz für: Magnetischen Störfeldern, Explosion, Trümmerlasten, Radiofrequenz und Staub.

Bohrungen: keine

Verschluss: standardmäßig mit Doppelbart-Sicherheitschloss inkl. 2 Schlüssel. Gegen Aufpreis ab Modell 2 auch mit Elektronikschloss möglich.

Schnellverschluss: Blitzschnelle Verriegelung im Gefahrenfall. Durch den serienmäßigen Schnellverschluss ist der Datenschrank mit leichtem Zuschlagen der Tür sofort geschlossen.

Lackierung: RAL 7035 lichtgrau



Symbolfoto – Abb. mit Sonderausstattung

Modell	Art. Nr.	Außenmaße mm H x B x T	Innenmaße mm H x B x T	Gehäustiefe ohne Tür	Gewicht kg	Volumen Litr.
Superdata 1	T04728	732 x 786 x 918	332 x 444 x 470	770	288	69
Superdata 2	T04729	1052 x 786 x 918	652 x 444 x 470	770	380	136
Superdata 3	T04730	1295 x 786 x 918	895 x 444 x 470	770	445	187
Superdata 4	T04731	1850 x 786 x 918	1450 x 444 x 470	770	631	303
Superdata 5	T04732	1850 x 1195 x 918	1450 x 855 x 470	770	922	583
Wertfach		separat versperrbar				
Fachboden		ausziehbar				
Fachboden		höhenverstellbar				
Unterteiler		Tiefe				
Unterteiler		Breite				