



Wertschutzschränke

Server- und Datensicherungsschränke

Feuer- und zugriffssichere Aufbewahrung für sensible Informationen

Jedes Unternehmen muss Datensicherung betreiben. Dies ergibt sich aus den Vorschriften der ordnungsgemäßen, nachvollziehbaren und revisionssicheren Buchhaltung. Virenschutz oder Firewalls helfen nicht, wenn Ihre existenziellen Daten in Flammen aufgehen oder der Werksspionage/ -Sabotage zum Opfer fallen. Die SAFECOR Server- und Datensicherungsschränke sind „Firewalls“ der alten Schule und bieten physikalischen Schutz auf höchstem Niveau mit Zugriffs-, und Feuerschutz, sowie Löschwasser und Rauchgasdichtigkeit. Als einzelner Tresor oder als ganzheitliche Server-Lösung mit modularer Bauweise, eignen sich die SAFECOR Sicherungssysteme für sensible Daten oder Dokumente, Serverräume und zentrale Rechenzentren. Wir schützen Ihre Informationen vor äußeren Einflüssen!



Server- und Datensicherungsschränke

IT-, Daten- und Dokumentensicherheit

Ausführungen Paper-Safe PSP

MODELL	Paper-Safe PSP1	Paper-Safe PSP3	Paper-Safe PSP4	Paper-Safe PSP5
Außenmaße*	930 x 570 x 659	1450 x 570 x 659	1670 x 940 x 682	2010 x 940 x 682
Innenmaße*	698 x 383 x 426	1188 x 383 x 426	1367 x 737 x 452	1707 x 724 x 452
Volumen	279 Liter	375 Liter	648 Liter	790 Liter
Gewicht	114 kg	194 kg	456 kg	560 kg
	1 Fachboden	2 Fachböden	3 Fachböden	3 Fachböden



VdS-Klasse I
S 120 DIS

Ausführungen Data-Safe 120S

MODELL	Data-Safe 120 FSP1	Data-Safe 120 FSP2	Data-Safe 120 FSP3	Data-Safe 120 FSP4
Außenmaße*	771 x 644 x 809	801 x 854 x 851	1012 x 854 x 851	1231 x 854 x 851
Innenmaße*	400 x 289 x 413	410 x 494 x 455	610 x 494 x 455	840 x 494 x 455
Volumen	49 Liter	92 Liter	137 Liter	189 Liter
Gewicht	329 kg	441 kg	516 kg	640 kg



VdS-Klasse I
S 120 P

Ausführungen Server-Safe 120SC-1T/ -2T

MODELL	Server 1T	Server 2T
Außenmaße*	X x 1100 x 1420	X x 1090 x 1620
Innenmaße*	X x 910 x 1024	X x 910 x 1024
Höheneinheiten	27 bis 47 HE	27 bis 47 HE
Gewicht	ab 374 kg	ab 450 kg



Vorteile Server-Safe 120SC im Überblick

- Innovatives Klima-Rückkühlgerät zur Kühlung von IT- Serverschränken ermöglicht Energieeinsparungen bis zu **60%**
- Optimiertes Gewicht: Geringere statische Belastung der Gebäudedecken/ IT-Doppelböden
- Geschützt gegen Wasser-, Rauch- und Feuerschäden: Geprüft in Anlehnung an Brandschutzklasse DIN 4102-2 F30/ F60/ F90 und F120, Zugriffsschutzklasse WK3 in DIN 1627; Quell-Dichtungssysteme bis IP67
- Modulare Erweiterungsmöglichkeiten, schnelle Montage und Aufbau im laufenden Server-Betrieb
- Ausstattung mit Bewegungsmeldern und Erschütterungssendern
- 1 oder 2 Tür-System (mit Rack-Auszugsplattform)
- Servertiefe: 800 mm oder 1350 mm
- Elektronikschloss mit verschiedenen Code-Kombinationen

* H x B x T in mm