



TRESOR.DE

FACHGESCHÄFT FÜR TRESORE



✉ info@tresor.de

☎ 0 44 07 - 922 007

BS

Einbruchschutz:

Gehäuse aus Stahl;
robust gegen Zugriffe

Versicherbar:

Individuelle Vereinbarung
mit Versicherung

Feuerschutz:

Nach DIN 4102 gegen
leichte Brände

Ausstattungsmerkmale:

Tür dreiwandig;
Stahlschrank über alle Kanten
gebogen und
sorgfältig verschweißt



Abb.: BS 1100 (mit Sonderausstattung zusätzlichem ZKS)



Notizen/Stempel:



Abb.: BS 1100
(mit Sonderaustattung Innentresor und Teleskopauszug)

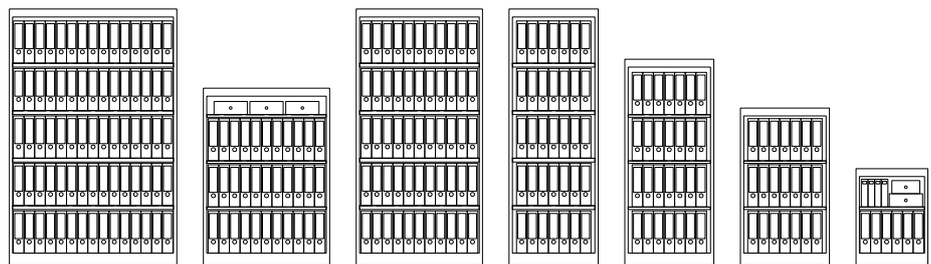
Stahlbüroschrank BS

Wo große Aktenmengen sicher, geschützt gegen Zugriff und Feuer, aufbewahrt werden sollen. Flexible Raumeinteilung durch variable Fachböden.

- Feuerschutz:** Tür und doppelte Wandung sind durch hochfeuerbeständige Isoliermasse nach DIN 4102 geschützt. Allseitig umlaufender Feuerfalz.
- Bauart:** **Doppelwandiger Stahlschrank** über alle Kanten gebogen und sorgfältig verschweißt, **Tür dreiwandig**. Beschläge 65 mm vorstehend.
- Verschluss:** Doppelbart-Sicherheitsschloss mit dreiseitigem Zentralriegelwerk mit drei beweglichen Bolzen nach vorn und je einem Bolzen nach oben und nach unten. 2 Schlüssel (90 mm) serienmäßig.
- Lackierung:** Lichtgrau, RAL 7035.

Zubehör gegen Aufpreis

- Zahlenkombinationsschloss ZKS, anstatt des serienmäßigen Doppelbartschlusses
- Elektronisches Zahlenschloss EZ Code Combi B
- Zahlenkombinationsschloss ZKS, zusätzlich zum serienmäßigen Doppelbartschloss
- Doppelverschluss (2 Doppelbartschlösser)
- Innentresor (1 Fachboden weniger) Höhe = 350 mm, für Modelle BS 910/1000/1040;
Innentresor (1 Fachboden weniger) Höhe = 420 mm, für Modelle BS 1100/1200/1400
- Zusätzlicher Fachboden
- Pendelschiene für Leitz/Elba (ab Modell BS 910)
- Auszugssperre (jeweils nur 1 Auszug zu betätigen; keine Kippgefahr mehr)
- Teleskop-Norm-Vollauszug ab Modell BS 910 komplett mit Hängerahmen oder wahlweise Fachboden auf Teleskopauszug
Selbsteinbau ohne Werkzeug nachträglich möglich (Einhängen in vorhandene Öffnung)
- Sonderlackierung nach RAL-Farbtönen
- Buchse für Verankerung nach Positions-Angabe, $\varnothing = 13$ mm
- Spezialdübel für Befestigung im Betonboden B25, $\varnothing = 12$ mm; Länge = 145 mm



BS 1400 BS 1200 BS 1100 BS 1040 BS 1000 BS 910 BS 810

Modell	Außenmaße in mm			Innenmaße in mm*			Fachböden	Tür 1- oder 2-flügelig	Anzahl Ordner	Inhalt Liter	Gewicht (kg)
	Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite	Tiefe					
BS 810	740	540	550	620	490	450	1	1-flügelig	6	136	58
BS 910	1200	670	550	1050	620	450	2	1-flügelig	21	292	95
BS 1200	1350	950	550	1200	900	450	2	2-flügelig	33	486	135
BS 1000	1570	670	550	1420	620	450	3	1-flügelig	28	396	125
BS 1040	1950	670	550	1800	620	450	4	1-flügelig	35	502	142
BS 1100	1950	950	550	1800	900	450	4	2-flügelig	55	729	174
BS 1400	1950	1260	550	1800	1210	450	4	2-flügelig	75	980	215

*Der lichte Türdurchgang ist bei ganz geöffneter Tür um 70 mm kleiner als die Innenbreite.