

AS

Aktentresor, Stufe A (VDMA 24 992, Ausgabe Mai 1995)*
Steel cabinet, Level A (VDMA 24 992, May 1995 edition)*



AS 1200
Lichtgrau • light grey
Dekoration nicht im Lieferumfang enthalten • decoration not included in the delivery



Keine empfohlenen Versicherungssummen verfügbar -
bitte informieren Sie sich bei Ihrem Versicherer

No recommended insured sums available -
please check with your insurer

■ Stahlschrank, Sicherheitsstufe A gem. den im Einheitsblatt VDMA 24 992 (Ausgabe Mai 1995) definierten Bauvorschriften*. Für die Aufbewahrung von Akten im Büro oder zu Hause. Schutz vor leichtem Zugriff.

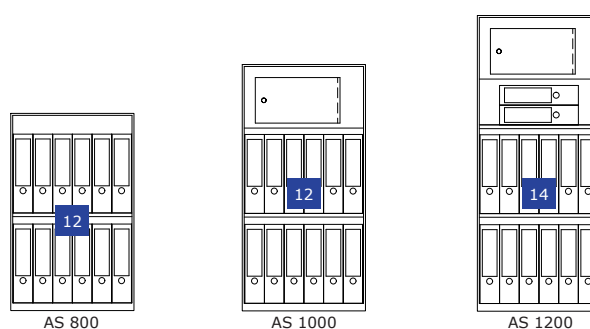
Grundausrüstung/Leistungsmerkmale

- Doppelbart-Hochsicherheitschloss, 2 Schlüssel
- Klappgriff, silber (ca. 12 mm vorstehend)
- 3-seitige Türverriegelung
- 90° Türöffnungswinkel, Türanschlag rechts
- Vorrichtung für Boden- und Rückwandverankerung
- Lichtgrau (RAL 7035)
- AS 1000 und AS 1200 mit Innentresor (Höhe: 250 mm) ausgestattet

■ Steel cabinet, security level A according to the standard sheet VDMA 24 992 (May 1995 edition) defined construction codes*. For the storage of files in the office or at home. Protection against easy access.

Basic equipment/Product features

- Double-bit high security key lock, 2 keys
- Handle, silver (approx. 12 mm protruding)
- 3-sided door locking
- 90° door opening angle, door hinged on right
- Prepared for floor and rear wall anchoring
- Light grey (RAL 7035)
- AS 1000 and AS 1200 with interior safe (height: 250 mm)



AS 800

AS 1000




AS 1200

Modell Model	Art. RAL 7035 Prod. RAL 7035	Außenmaße ¹ Ext. dimensions	Innenmaße ² Int. dimensions	Türdurchgangsmaße ³ Door passage dim.	Gewicht Weight	Volumen Volume	Fachböden Shelves
AS 800	002570-00000	800 x 500 x 370	761 x 484 x 301	698 x 348	69 kg	111 l	2
AS 1000	002571-00000	1000 x 500 x 370	961 x 484 x 301	898 x 348	86 kg	140 l	1
AS 1200	002572-00000	1200 x 500 x 370	1161 x 484 x 301	1098 x 348	100 kg	169 l	2

Maß- und Gewichtsabweichungen etc. sowie Konstruktionsänderungen vorbehalten • Weights and measures deviations etc. specifications subject to change

¹H x B x T in mm, ohne Griff und Beschlag • H x W x D in mm, without handle and fitting | ²H x B x T in mm • ²H x W x D in mm | ³H x B in mm • H x W in mm

* Einheitsblatt VDMA 24 992 (Ausgabe Mai 1995) als Bauvorschrift für die Herstellererklärung zum 31. Dezember 2003 ersatzlos zurückgezogen (http://www.ecb-s.com/_data/PNO_2003_06_30_1_DE_DMA_024992.pdf). • VDMA 24 992 (version May 1995) is withdrawn without replacement as construction regulation for the manufacturer's declaration taking effect on 31. December 2003 (http://www.ecb-s.com/_data/PNO_2003_06_30_1_DE_DMA_024992.pdf).

SCHLÖSSER / LOCKS	BESCHREIBUNG / DESCRIPTION	
Mechanisches Kombinationsschloss Mechanical combination lock	3-Scheiben-Kombinationsschloss (ein individueller Code möglich), Zahlenknopfgarnitur 2107 B, 30 mm vorstehend 3 wheel combination lock (one individual code possible), Dial & Ring combination 2107 B, 30 mm protruding	
Elektronischschloss S&G Spartan 1006 Electronic lock S&G Spartan 1006	1 Manager- / 1 Benutzercode, Tastatur 6120-232, 39 mm vorstehend 1 manager / 1 user code, Input unit 6120-232, 39 mm protruding	
Elektronischschloss M-LOCKS EM 2020 Electronic lock M-LOCKS EM 2020	1 Manager- / 1 Benutzercode, Tastatur AL 3030, 32 mm vorstehend 1 manager / 1 user code, Input unit AL 3030, 32 mm protruding	

SONSTIGES / OTHERS	BESCHREIBUNG / DESCRIPTION
Verankerungsmaterial Anchoring hardware	Verankerungsmaterial für Boden- und Rückwandbohrung Anchoring hardware for floor or rear wall anchoring drilling

NUTZMASSE EINRICHTUNGEN USABLE MEASURE OF FACILITIES	AS 800	AS 1000	AS 1200
Fachboden (B x T in mm) Shelf (W x D in mm)	481 x 290	481 x 290	481 x 290
Tiefe bei 90° Türöffnung (Tür + Schrank)* Depth with 90° door opening (door + body)*	870	870	870

Maß- und Gewichtsabweichungen etc. sowie Konstruktionsänderungen vorbehalten • Weights and measures deviations etc. specifications subject to change
* Angaben in mm, ohne Griff und Beschlag • Details in mm, without handle and fitting