



Zeichengenehmigungsausweis Nr.: 5070/15/3510 Z
Mark Approval Certificate No.

(nur gültig mit umseitigen Bedingungen und Zeichengenehmigungsvertrag / only valid with terms and conditions overleaf and Mark Approval Contract)

Genehmigungsinhaber: C+P Möbelsysteme GmbH & Co. KG
Licence holder Boxbachstr. 1, 35236 Breidenbach

Fertigungsstätte: C+P Möbelsysteme GmbH & Co. KG, Boxbachstr. 1, D-35236 Breidenbach
Manufacturing location C+P Stahlmöbel GmbH & Co. KG, Burbachstr. 5, D-99867 Gotha
C+P Systemy Meblowe Sp. Z o.o. Jaworzynska 293, PL-59220 Legnica

Zeichen des Antragstellers <i>Reference of applicant</i>	Antragsdatum <i>Date of application</i>	Aktenzeichen <i>File reference</i>	Prüfbericht <i>Test report</i>	Ausstellungsdatum <i>Date of issue</i>
	14.07.2014	35103958/14	3958/14/01	19.11.2015

Prüfzeichen (Test mark): Grundvariante *basic layout* alternative Variante (zulässig gemäß ProdSG für Zeichenhöhe bis max. 2 cm)
alternative layout (admissible according to mark height up to max. 2 cm)



Erzeugnis: Büromöbel - Schränke
Product **Flügeltürschranksystem Serie 900, 1000, 89, Art.-Nr. siehe Anlage 1**

Technische Beschreibung: Stahlschranksysteme, lackiert, verschraubt / verschweißt, wandbefestigt,
Technical description weitere Angaben siehe Anlage 1

Prüfgrundlagen: DIN EN 14073-2:2004-11, DIN EN 14073-3:2004-11,
Testing fundamentals DIN EN 14074:2004-11, DIN Fachbericht 147:2006-06 (außer Pkt. 3.3),
AfPS GS 2014:01 PAK

Das/die oben aufgeführte/n Erzeugnis/se erfüllt/erfüllen die Anforderungen gemäß Abschnitt 5 des Produktsicherheitsgesetzes (ProdSG) vom 8. November 2011. Die Genehmigung, das oben abgebildete GS-Zeichen bei Einhaltung der Proportionen gemäß den umseitig abgedruckten Bedingungen zu verwenden, wird hiermit erteilt. Die Übertragung der Zeichengenehmigung durch den Genehmigungsinhaber auf Dritte ist unzulässig.

The product/s specified above fulfils/fulfil the requirements according to chapter 5 of the German Product Safety Act (ProdSG) from 8th November 2011. Approval for using the GS-mark illustrated above complying with the proportions and in accordance with the contractual conditions printed overleaf, is hereby given. The licence holder is not authorized to transfer the mark approval to a third party.

Dieser Ausweis gilt bis zum 03. Januar 2020.

This certificate is valid until 03 January 2020.

Eine Veröffentlichung dieses Zertifikates ist ohne schriftliche Genehmigung der Prüfstelle nicht gestattet.
The publishing of this certificate needs the written approval of the testing centre.

Dieser Ausweis besteht aus / This certificate consists of:
1 Blatt / 1 sheet, 1 Anlage Seite 1 - 4 / 1 annex page 1 - 4



B. Grüning
(Dipl.-Ing. Beate Grüning)

Stellv. Leiterin der Zertifizierungsstelle / Deputy head of certification department

Technische Beschreibung:

Flügeltürschranksystem Serie 1000, 900, 89

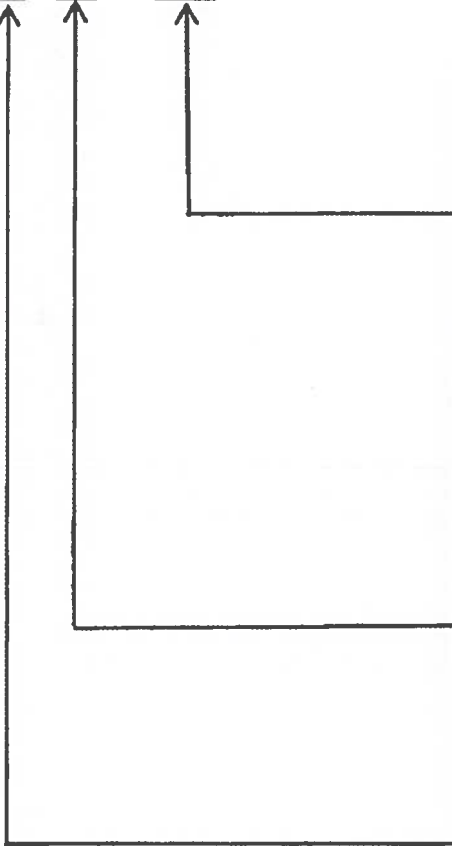
Serie 1000:

- Büroschrank
- Stahlkonstruktion, Blechdicke 0,8 mm und 0,75 mm
- außen liegende Scharniere, Öffnungswinkel ca. 180°
- Wechsel-Schlosszylinder
- Verstellbarkeit der Inneneinrichtung im 15 mm Raster
- Traglast pro Einlegeboden: 70 kg, verstärkter Einlegeboden bis 110 kg
- H x B x T [mm]: 1950 x 500-1500 x 400-600



Artikelnummermatrix Serie 1000:

10 40 - 000



Inneneinrichtungen

00	= mit Einleger
30	= mit Trennwand, Einleger, Hutboden u. azb. Kleiderst.
40	= mit 30 Gefachen
41	= mit 21 Gefachen
60	= mit Pendelstangensystem
88	= mit Hutboden und Kleiderstange
100	= mit Einleger und Schließfach

Breite und Tiefe

	Breite	Tiefe
34	=	500 x 400
35	=	500 x 500
36	=	700 x 400
37	=	700 x 500
40	=	930 x 400
50	=	930 x 500
51	=	930 x 600
60	=	1200 x 500
61	=	1200 x 600
70	=	1500 x 500

10 = Flügeltürschranke Serie 1000

B. Günter



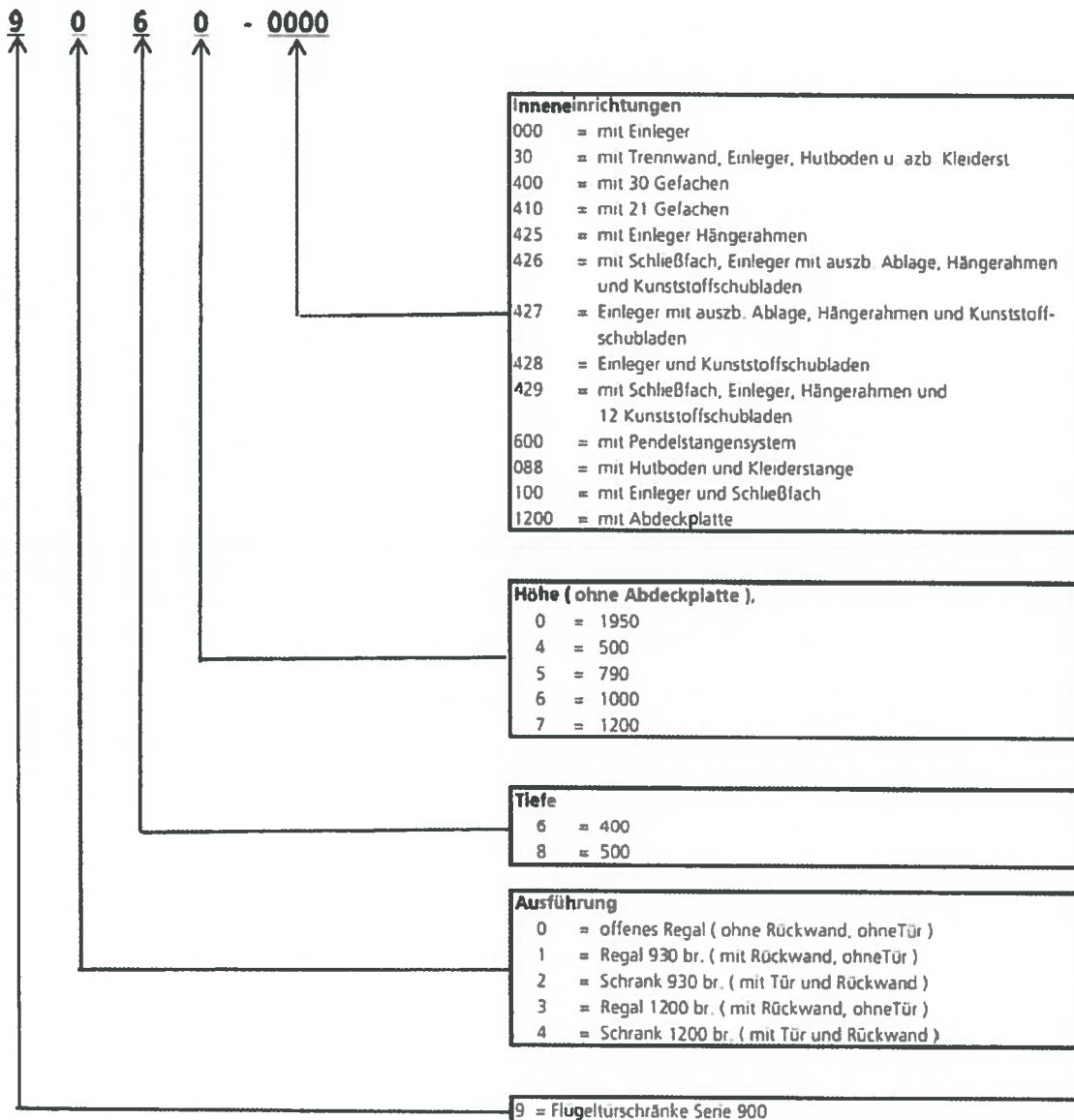
Serie 900:

- Büro- und Werkstattschrank
- Stahlkonstruktion, Blechdicke 0,8 mm und 0,75 mm
- Kunststoffgleiter
- Türaufhängung, 110° Öffnungswinkel
- optional außen liegende Scharniere, Öffnungswinkel ca. 180°
- Verstellbarkeit der Inneneinrichtung im 15 mm Raster
- mittige Türverstärkung
- 3-Riegel-Verschluss Ergo-Lock
- Traglast pro Einlegeboden: 70 kg, verstärkter Einlegeboden bis 110 kg
- H x B x T [mm]: 1950 x 500-1200 x 400-600
- Aufsatzschränke: H x B x T [mm]: 500-790 x 930-1200 x 400-500
- Beistell- und Thekenschränke: H x B x T [mm]: 1000-1200 x 930-1200 x 400-500
- Hängeschränke/Hängeregale: H x B x T [mm]: 830 x 700 x 300



Artikelnummermatrix Serie 900:

9 0 6 0 - 0000



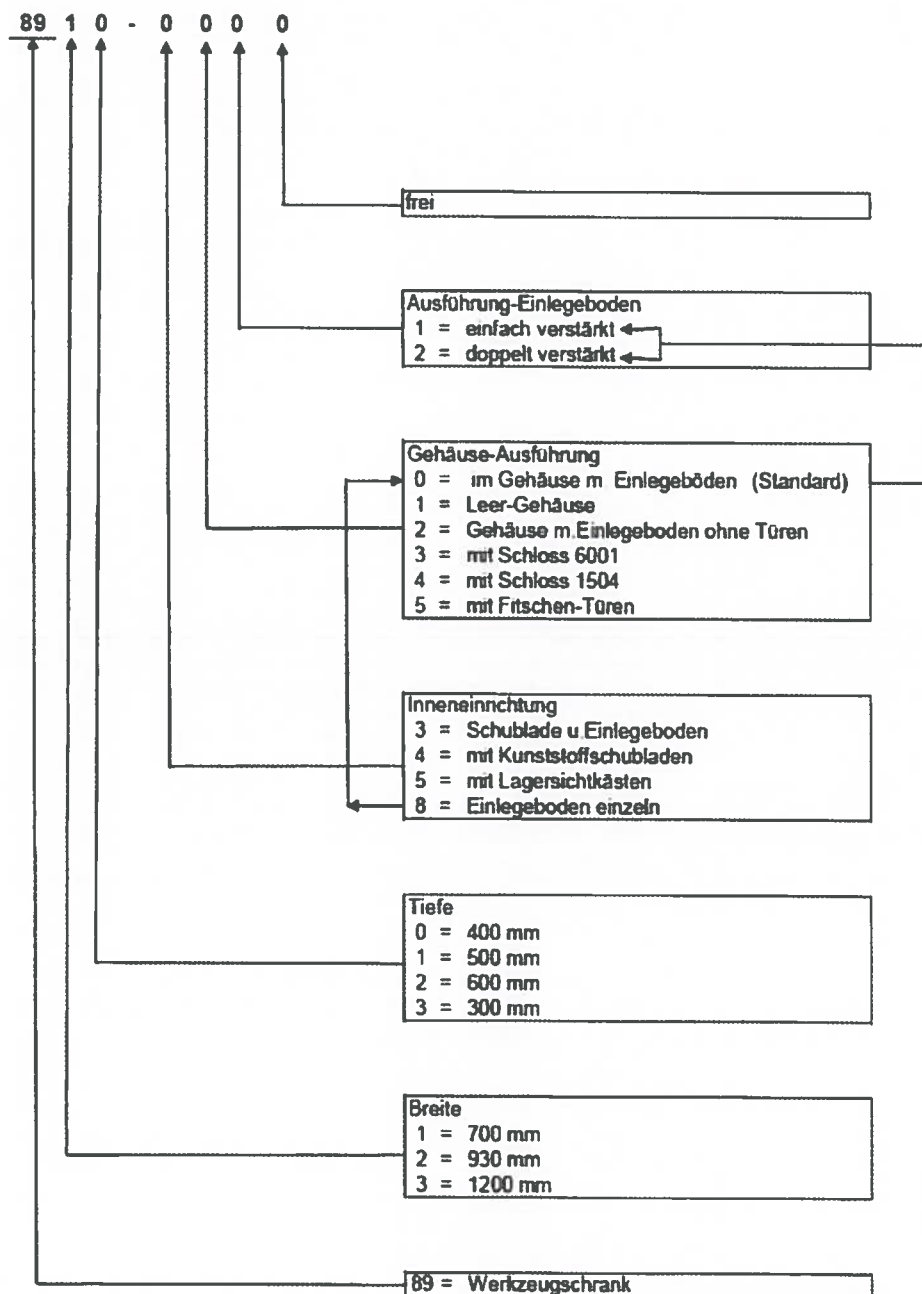
F. Güntz

Serie 89:

- Werkstatzschrank
- Stahlkonstruktion, Blechdicke 0,8 mm und 0,75 mm
- Türaufhängung, 110° Öffnungswinkel
- optional Stahltüren mit Acrylglas (3 mm stark)
- optional außen liegende Scharniere, Öffnungswinkel ca. 180°
- Verstellbarkeit der Inneneinrichtung im 15 mm Raster
- mittige Türverstärkung
- 3-Riegel-Verschluss Ergo-Lock
- Traglast pro Einlegeboden: 70 kg, verstärkter Einlegeboden bis 110 kg
- verzinkte Einlegeböden
- H x B x T [mm]: 1950 x 500-1200 x 400-800



Artikelnummermatrix Serie 89:



F. Grünig

Zubehör zu Serie 1000, 900, 89:

- zusätzliche Einlegeböden (Stahl 24 mm stark oder DBS 25 mm stark)
- verstärkte Einlegeböden
- ausziehbare Einlegeböden
- Pendelstangen
- Gefache
- Untergestelle
- Hängerahmen mit Auszugssperre
- Aktenstütze
- Abdeckplatten
- Auffangwannen

Anwendungsbereich: Büroeinrichtung

Handwritten signature: *Alf...*