

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 60112542

Blatt *Page*
0001

Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Längstens gültig bis <i>Latest expiration date</i>
	0010--21251962 001	20.07.2021 (day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*

Sedus Systems GmbH
Salzkottener Str. 65
59590 Geseke
Deutschland

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

Sedus Systems GmbH
Salzkottener Str. 65
59590 Geseke
Deutschland

Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com
ID 1111210237

Geprüft nach *Tested acc. to*
DIN EN 527-2/01.03
DIN EN 527-3/06.03
DIN 16555/12.02
AfPS GS 2014:01

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation) *Certified Product (Product Identification)*

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Bürotisch

Bezeichnung: Büro- und Besprechungstischserie „mastermind“

7

Typen: Einzeltische mit einer Tiefe von 1000/ 1200/ 1250/
1300/ 1600 und 1800 mm;

Formen: Quadrat, Rechteck, Bootsform, Kreis und
Bogendreieck

Modulanlagen: Anfangs-, Zwischen-, Abschluß- und
Winkelemente 30°, 90° und 150°.

Beschreibung: Eine Typenübersicht mit Maßen befindet sich in
in der Anlage zum Zertifikat.

Mitgeltend ist die Preisliste (PL 2016.01) als Übersicht
der Tischmodelle (ohne Elektrifizierung).

Oberflächen und Farben: Echtholzfurniere und Melamine

Relevante Punkte aus der DIN EN 527-1: 2011 und DIN-Fach-
bericht 147:2006-06 sind in Anlehnung mit überprüft.

7

ANLAGE (Appendix): Seiten 1-7

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 20 und § 21 des
Produktsicherheitsgesetzes.

*This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.
Product and production fulfill par § 20 and § 21 of the
Product Safety Law.*

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com
Fax: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 21.07.2016 (day/mo/yr)

Zertifizierungsstelle



Anlage / Appendix 1 zu / to



Zertifikat Nr. *Certificate No.*

Blatt *Page*

S 60112542

0001

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*

Ausstellungsdatum *Date of Issue*

0010--21251962 001

21.07.2016

Bezeichnung Büro- und Besprechungstischserie „mastermind

Einzeltische und Modulanlagen

Thema der Anlage: Modellübersicht und Typenbeschreibung

Alle Tische haben eine Höhe von 735 mm \pm 10 mm.
Die Artikelnummer besteht immer aus "mm-XXX".
Der Code definiert die Form und die Größe.

Einzeltisch:

mm-300 Quadrat, Plattengröße: 1200 x 200 mm, 1800 x 1800 mm

mm-300 Rechteck, Plattengröße: 1800 x 1000 mm, 2000 x 1000 mm, 2400 x 1000 mm,
2600 x 1000 mm, 2000 x 1200 mm, 2400 x 1200 mm,
2600 x 1200 mm

mm-300 Bootsform, Plattengröße: 2600 x 1050/1200, 3850 x 1050/1250 mm,
5200 x 1050/1300 mm

mm-372 Kreis, Plattengröße: Ø 1300 mm, Ø 1600 mm

mm-373 Bogendreieck, Plattengröße: 1800 x 1800 x 1800 mm

Anfangselement:

mm-355, Plattengröße: 1100 x 800 mm, 1700 x 800 mm, 1900 x 800 mm,
2400 x 800 mm, 2600 x 800 mm

Zwischenelement:

mm-351, Plattengröße: 850 x 800 mm, 1450 x 800 mm, 1650 x 800 mm,
2150 x 800 mm, 2350 x 800 mm

Abschlußelement:

mm-356, Plattengröße: 1100 x 800 mm, 1700 x 800 mm, 1900 x 800 mm,
2400 x 800 mm, 2600 x 800 mm

Winkelement:

mm-358, Plattengröße: 90° / 925

Anfangselement:

mm-355, Plattengröße: 1100 x 900 mm, 1700 x 900 mm, 1900 x 900 mm,
2400 x 900 mm, 2600 x 900 mm

Zertifizierungsstelle



Anlage / Appendix 1 zu / to

Zertifikat Nr. Certificate No.
Blatt Page

S 60112542

0001

Ihr Zeichen Client Reference
Unser Zeichen Our Reference
Ausstellungsdatum Date of Issue

0010--21251962 001

21.07.2016

Zwischenelement:

mm-351, Plattengröße:

850 x 900 mm, 1450 x 900 mm, 1650 x 900 mm,
2150 x 900 mm, 2350 x 900 mm

Abschlußelement:

mm-356, Plattengröße:

1100 x 900 mm, 1700 x 900 mm, 1900 x 900 mm,
2400 x 900 mm, 2600 x 900 mm

Winkelement:

mm-357, Plattengröße:

30° / 1775 / 1070 mm

Winkelement:

mm-358, Plattengröße:

90° / 1125 mm

Winkelement:

mm-359, Plattengröße:

150° / 2335 / 1155 mm

Anfangselement:

mm-355, Plattengröße:

1100 x 1200 mm, 1700 x 1200 mm, 1900 x 1200 mm,
2400 x 1200 mm, 2600 x 1200 mm

Zwischenelement:

mm-351, Plattengröße:

850 x 1200 mm, 1450 x 1200 mm, 1650 x 1200 mm,
2150 x 1200 mm, 2350 x 1200 mm

Abschlußelement:

mm-356, Plattengröße:

1100 x 1200 mm, 1700 x 1200 mm, 1900 x 1200 mm,
2400 x 1200 mm, 2600 x 1200 mm

Winkelement:

mm-357, Plattengröße:

30° / 1775 / 1135 mm

Winkelement:

mm-358, Plattengröße:

90° / 1325 mm

Winkelement:

mm-359, Plattengröße:

150° / 2630 / 1325 mm

Alle Größen sind auch mit Formkanten mm-6xx erhältlich.

Zertifizierungsstelle

A.H.

Andre Henning



Anlage / Appendix 1 zu / to

Zertifikat Nr. *Certificate No.*

Blatt *Page*

S 60112542

0001

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*

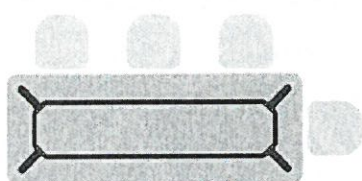
Ausstellungsdatum *Date of Issue*

0010--21251962 001

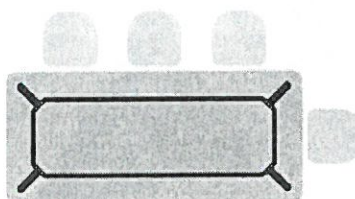
21.07.2016

Übersicht Plattenformen- und maße

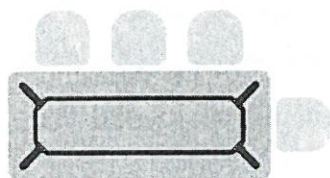
Einzeltische Rechteck



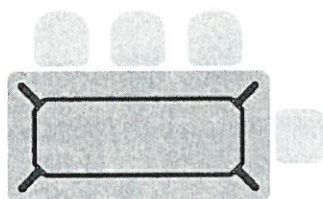
2600 x 1000



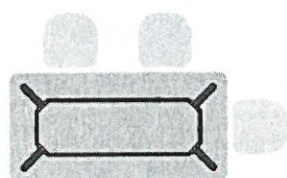
2600 x 1200



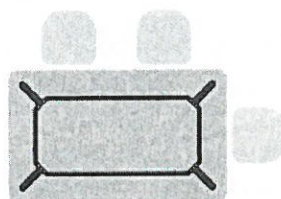
2400 x 1000



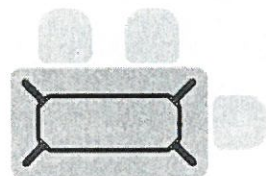
2400 x 1200



2000 x 1000



2000 x 1200



1800 x 1000

Zertifizierungsstelle

A. Henning

Andre Henning



Anlage / Appendix 1 zu / to

Zertifikat Nr. *Certificate No.*

Blatt *Page*

S 60112542

0001

Ihr Zeichen *Client Reference*

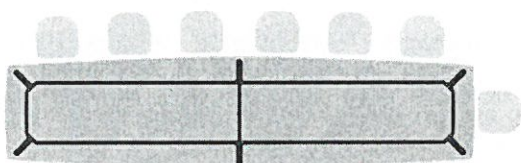
Unser Zeichen *Our Reference*

Ausstellungsdatum *Date of Issue*

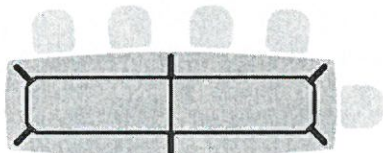
0010--21251962 001

21.07.2016

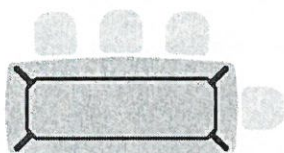
Einzeltische Bootsform



5200 x 1050/1300

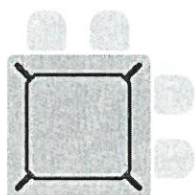


3850 x 1050/1250



2600 x 1050/1200

Einzeltische Quadrat

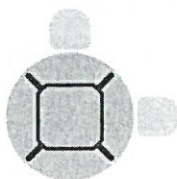


1800 x 1800



1200 x 1200

Einzeltische rund



ø 1600



ø 1300

Einzeltisch Bogendreieck



1800 x 1800 x 1800

Zertifizierungsstelle

A.H.

Andre Henning



Anlage / Appendix 1 zu / to

Zertifikat Nr. *Certificate No.*

S 60112542

Blatt *Page*

0001

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*

Ausstellungsdatum *Date of Issue*

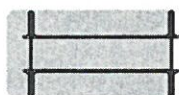
0010--21251962 001

21.07.2016

Anfangselemente (4 Beine)



1100



1700



1900



2400

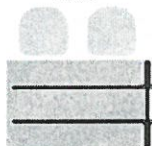


2600

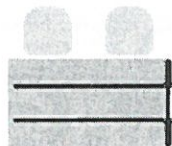
Zwischenelemente (2 Beine)



850



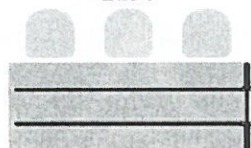
1450



1650

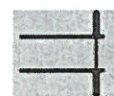


2150

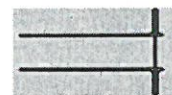


2350

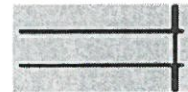
Abschlusselemente (2 Beine)



1100



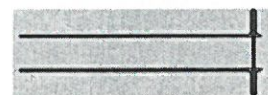
1700



1900



2400



2600

Zertifizierungsstelle

A. H.
Andre Henning



Anlage / Appendix 1 zu / to

Zertifikat Nr. *Certificate No.*

Blatt *Page*

S 60112542

0001

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*

Ausstellungsdatum *Date of Issue*

0010--21251962 001

21.07.2016

Winkelemente

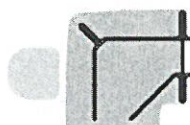
für Tiefen:

800 mm

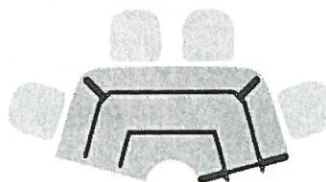
90 Grad (3 Beine)



900 mm



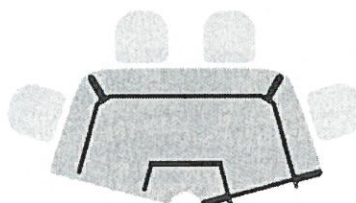
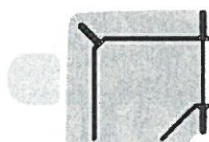
150 Grad (4 Beine)



30 Grad (2 Beine)



1200 mm



Zertifizierungsstelle

A. Henning

Andre Henning



Anlage / Appendix 1 zu / to

Zertifikat Nr. *Certificate No.*

Blatt *Page*

S 60112542

0001

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*

Ausstellungsdatum *Date of Issue*

0010--21251962 001

21.07.2016

Oberflächenmatrix von Oberflächenglanz und Oberflächenhelligkeit:

Büromöbel allgemein, Prüfung sichtbarer Außenflächen			Bestanden	
Beschreibung der zur prüfenden Oberfläche	Oberflächenglanz SOLLWERT: ≤ seidenmatt entspricht R'(60°) bis 20	Oberflächenhelligkeit SOLLWERT: Pdif = 0,15 - 0,75	JA	NEIN
Akazie K69	Erfüllt	Erfüllt	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Olive K72	Erfüllt	Erfüllt	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Nußbaum K66	Erfüllt	Erfüllt	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Zebrano K65	Erfüllt	Erfüllt	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dunkelgrau K16	Erfüllt	Erfüllt	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ahorn K60	Erfüllt	Erfüllt	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Arkticweiß K58	Erfüllt	Erfüllt	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Naturweiß K74	Erfüllt	Erfüllt	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Buche K59	Erfüllt	Erfüllt	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Buche mittelbraun B21	Erfüllt	Erfüllt	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Likewood Eiche N10	Erfüllt	Erfüllt	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ahorn natur H11	Erfüllt	Erfüllt	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Esche natur E41	Erfüllt	Erfüllt	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Esche hellgrau E46	Erfüllt	Erfüllt	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kirschbaum natur F31	Erfüllt	Erfüllt	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Birnbaum natur G11	Erfüllt	Erfüllt	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Nussbaum natur D12	Erfüllt	siehe unten	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Eiche natur C11	Erfüllt	Erfüllt	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Buche natur B26	Erfüllt	Erfüllt	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Bei der Oberfläche Nußbaum natur D12 muss je nach Auswachsung des Furniers hinsichtlich der dunklen Anteile individuell eingemessen und der Reflexionsgrad beurteilt werden.

Zertifizierungsstelle

A. H. c.
Andre Henning

