

Schreibtischprogramm. Formensprache im Fokus.

Komponentenliste 2013-04



Farbtabelle Antaro

Farbzuordnung Holzteile					
	Artikelgruppe: Baugruppe: Material: Materialstärke:	Tischplatten Feinspan 25 mm	Tisc Tischp Feins 19 n	latten span	Knieraumblende Feinspan 8 mm
Farbbezeichnung	Kürzel				
Melamin					
Ahorn-Dekor	AD	х			х
Antharzit-Dekor	AN	X			X
Buche-Dekor Grauweiß-Dekor	BU GW	X X	χ.	1)	X X
Kiesel-Dekor	K	X	^	,	X
Kirsche-Malaga-Dekor	KM	X			X
Lichtgrau-Dekor	LG	X			X
Metallise-Silber-Dekor	MS	X			X
Nussbaum-Dekor	ND	X			X
Schiefer-Dekor	SF	х			Х
Furnier 1					
Birke-Natur-Furnier	BK	X			X
Buche-Natur-Furnier	BN	X			X
Eiche-Natur-Furnier	EI	X			X
Esche-Natur-Furnier	ES EB	X			X
Esche-Basalt-Furnier Esche-Grau-Furnier	EG	X			X
Esche-Schwarz-Furnier	ER	X X			X X
		*			
Furnier 2					
Birnbaum-Furnier	BI	X			X
Kirsche-Furnier	KI	X			X
Nussbaum-Furnier	ND				
x 1) Kantenfarbe Schwarz Weitere Furniere auf Anfrage	NB	X			Х
x 1) Kantenfarbe Schwarz	IND	X	Tice	iho.	X
x 1) Kantenfarbe Schwarz Weitere Furniere auf Anfrage	Artikelgruppe: Baugruppe: Material:	x Fuß Stahl	Tisc Konsole Alu-Druckguß	rhe Oberrahmen Stahl	X Adaptionen Stahl
x <sup>1)</sup> Kantenfarbe Schwarz Weitere Furniere auf Anfrage Farbzuordnung Metallteile	Artikelgruppe: Baugruppe:	Fuß	Konsole	Oberrahmen	Adaptionen
x <sup>1)</sup> Kantenfarbe Schwarz Weitere Furniere auf Anfrage Farbzuordnung Metallteile Farbbezeichnung	Artikelgruppe: Baugruppe: Material: Kürzel	Fuß Stahl x	Konsole	Oberrahmen	Adaptionen
x <sup>1)</sup> Kantenfarbe Schwarz Weitere Furniere auf Anfrage Farbzuordnung Metallteile Farbbezeichnung Anthrazitgrau Grauweiß	Artikelgruppe: Baugruppe: Material: Kürzel AT GW	Fuß Stahl x x	Konsole Alu-Druckguß x x	Oberrahmen	Adaptionen Stahl x x
x <sup>1)</sup> Kantenfarbe Schwarz Weitere Furniere auf Anfrage Farbzuordnung Metallteile Farbbezeichnung Anthrazitgrau Grauweiß Schwarz	Artikelgruppe: Baugruppe: Material: Kürzel AT GW SW	Fuß Stahl x x x	Konsole Alu-Druckguß x x x	Oberrahmen Stahl	Adaptionen Stahl X X X
x <sup>1)</sup> Kantenfarbe Schwarz Weitere Furniere auf Anfrage Farbzuordnung Metallteile Farbbezeichnung Anthrazitgrau Grauweiß Schwarz	Artikelgruppe: Baugruppe: Material: Kürzel AT GW	Fuß Stahl x x	Konsole Alu-Druckguß x x	Oberrahmen	Adaptionen Stahl x x
x <sup>1)</sup> Kantenfarbe Schwarz Weitere Furniere auf Anfrage Farbzuordnung Metallteile Farbbezeichnung Anthrazitgrau Grauweiß Schwarz Weißaluminium	Artikelgruppe: Baugruppe: Material: Kürzel AT GW SW	Fuß Stahl x x x	Konsole Alu-Druckguß x x x	Oberrahmen Stahl	Adaptionen Stahl X X X
x <sup>1)</sup> Kantenfarbe Schwarz Weitere Furniere auf Anfrage  Farbzuordnung Metallteile  Farbbezeichnung  Anthrazitgrau Grauweiß Schwarz Weißaluminium  Chrom-Optik  Adaptionen: CPU-Halterung, Geräte	Artikelgruppe: Baugruppe: Material:  Kürzel  AT GW SW WA	Fuß Stahl  x x x x x x	Konsole Alu-Druckguß  x x x x	Oberrahmen Stahl	Adaptionen Stahl X X X X
x <sup>1)</sup> Kantenfarbe Schwarz Weitere Furniere auf Anfrage  Farbzuordnung Metallteile  Farbbezeichnung  Anthrazitgrau Grauweiß Schwarz Weißaluminium  Chrom-Optik  Adaptionen: CPU-Halterung, Geräte x <sup>2)</sup> Nur Innenrohr in Chrome-Optik b	Artikelgruppe: Baugruppe: Material:  Kürzel  AT GW SW WA  wadaption, Stehansatz, Knie	Fuß Stahl  X X X X x x and a second control of the	Konsole Alu-Druckguß  x x x x	Oberrahmen Stahl	Adaptionen Stahl X X X X
x <sup>1)</sup> Kantenfarbe Schwarz Weitere Furniere auf Anfrage  Farbzuordnung Metallteile  Farbbezeichnung  Anthrazitgrau Grauweiß Schwarz Weißaluminium  Chrom-Optik  Adaptionen: CPU-Halterung, Geräte	Artikelgruppe: Baugruppe: Material:  Kürzel  AT GW SW WA  wadaption, Stehansatz, Knie	Fuß Stahl  X X X X x x and a second control of the	Konsole Alu-Druckguß  x x x x	Oberrahmen Stahl	Adaptionen Stahl X X X X
x <sup>1)</sup> Kantenfarbe Schwarz Weitere Furniere auf Anfrage  Farbzuordnung Metallteile  Farbbezeichnung  Anthrazitgrau Grauweiß Schwarz Weißaluminium  Chrom-Optik  Adaptionen: CPU-Halterung, Geräte x <sup>2)</sup> Nur Innenrohr in Chrome-Optik b Inhaltsverzeichnis	Artikelgruppe: Baugruppe: Material:  Kürzel  AT GW SW WA  adaption, Stehansatz, Knie	Fuß Stahl  x x x x x x raumblende, Ordner r-Höhenverstellung	Konsole Alu-Druckguß   x x x x x x aufsatz, Plattenansatz,	Oberrahmen Stahl  x  horizontaler und ver	Adaptionen Stahl X X X X X
x <sup>1)</sup> Kantenfarbe Schwarz Weitere Furniere auf Anfrage  Farbzuordnung Metallteile  Farbbezeichnung  Anthrazitgrau Grauweiß Schwarz Weißaluminium  Chrom-Optik  Adaptionen: CPU-Halterung, Geräte x <sup>2)</sup> Nur Innenrohr in Chrome-Optik Inhaltsverzeichnis	Artikelgruppe: Baugruppe: Material:  Kürzel  AT GW SW WA  wadaption, Stehansatz, Knie	Fuß Stahl	Konsole Alu-Druckguß  x x x x x aufsatz, Plattenansatz,	Oberrahmen Stahl  x  horizontaler und vei	Adaptionen Stahl X X X X X
x ¹) Kantenfarbe Schwarz Weitere Furniere auf Anfrage  Farbzuordnung Metallteile  Farbbezeichnung  Anthrazitgrau Grauweiß Schwarz Weißaluminium  Chrom-Optik  Adaptionen: CPU-Halterung, Geräte x ²) Nur Innenrohr in Chrome-Optik Inhaltsverzeichnis  Farbtabelle Technische Beschreibung	Artikelgruppe: Baugruppe: Material:  Kürzel  AT GW SW WA  wadaption, Stehansatz, Knie	Fuß Stahl	Konsole Alu-Druckguß  x x x x x aufsatz, Plattenansatz,	Oberrahmen Stahl  x  horizontaler und ver	Adaptionen Stahl  X X X X x rtikaler Kabelkanal
x ¹) Kantenfarbe Schwarz Weitere Furniere auf Anfrage  Farbzuordnung Metallteile  Farbbezeichnung  Anthrazitgrau Grauweiß Schwarz Weißaluminium  Chrom-Optik  Adaptionen: CPU-Halterung, Geräte x ²) Nur Innenrohr in Chrome-Optik b Inhaltsverzeichnis  Farbtabelle Technische Beschreibung Gerätetische	Artikelgruppe: Baugruppe: Material:  Kürzel  AT GW SW WA  wadaption, Stehansatz, Knie	Fuß Stahl	Konsole Alu-Druckguß  x x x x x aufsatz, Plattenansatz,	Oberrahmen Stahl  x  horizontaler und ver	Adaptionen Stahl  X X X X x rtikaler Kabelkanal
x ¹) Kantenfarbe Schwarz Weitere Furniere auf Anfrage  Farbzuordnung Metallteile  Farbbezeichnung  Anthrazitgrau Grauweiß Schwarz Weißaluminium  Chrom-Optik  Adaptionen: CPU-Halterung, Gerätex ²) Nur Innenrohr in Chrome-Optik Inhaltsverzeichnis  Farbtabelle Technische Beschreibung Gerätetische Schreibtische	Artikelgruppe: Baugruppe: Material:  Kürzel  AT GW SW WA  wadaption, Stehansatz, Knie	Fuß Stahl	Konsole Alu-Druckguß   x x x x x aufsatz, Plattenansatz,	Oberrahmen Stahl  x  horizontaler und ver	Adaptionen Stahl
x ¹) Kantenfarbe Schwarz Weitere Furniere auf Anfrage  Farbzuordnung Metallteile  Farbbezeichnung  Anthrazitgrau Grauweiß Schwarz Weißaluminium  Chrom-Optik  Adaptionen: CPU-Halterung, Gerätet x ²) Nur Innenrohr in Chrome-Optik benatus in Chrome-	Artikelgruppe: Baugruppe: Material:  Kürzel  AT GW SW WA  wadaption, Stehansatz, Knie pei Tischen mit Rohr-in-Roh	Fuß Stahl   x x x x x x  raumblende, Ordner r-Höhenverstellung2 Adaptione2 Adaptione2 As a point of the	Konsole Alu-Druckguß  x x x x x aufsatz, Plattenansatz, en	Oberrahmen Stahl  x  horizontaler und ver	Adaptionen Stahl
x ¹) Kantenfarbe Schwarz Weitere Furniere auf Anfrage  Farbzuordnung Metallteile  Farbbezeichnung  Anthrazitgrau Grauweiß Schwarz Weißaluminium  Chrom-Optik  Adaptionen: CPU-Halterung, Geräte x ²) Nur Innenrohr in Chrome-Optik beneue in Chrome-Optik be	Artikelgruppe: Baugruppe: Material:  Kürzel  AT GW SW WA  adaption, Stehansatz, Knie	Fuß Stahl   x x x x x x x  x 2  raumblende, Ordner r-Höhenverstellung 2 Adaption 2 Adaption 6 - 7 - Drucker 8 - 23 - Stehtab 6 - 23 Flexible k 6 - 23 Einzelteil	Konsole Alu-Druckguß	Oberrahmen Stahl  x  horizontaler und ver	Adaptionen Stahl  X X X X x rtikaler Kabelkanal
x ¹) Kantenfarbe Schwarz Weitere Furniere auf Anfrage  Farbzuordnung Metallteile  Farbbezeichnung  Anthrazitgrau Grauweiß Schwarz Weißaluminium  Chrom-Optik  Adaptionen: CPU-Halterung, Geräte x ²) Nur Innenrohr in Chrome-Optik beneue in Chrome-Optik be	Artikelgruppe: Baugruppe: Material:  Kürzel  AT GW SW WA  adaption, Stehansatz, Knie	Fuß Stahl   x x x x x x x  x 2  raumblende, Ordner r-Höhenverstellung2 Adaption2 Adaption3 - 5 - CPU-Ha3 - 5 - CPU-Ha6 - 7 - Drucker 8 - 23 - Stehtab6 - 23 Flexible k6 - 24 Flexible k6 - 25 Flexible k	Konsole Alu-Druckguß	Oberrahmen Stahl  x  horizontaler und vei	Adaptionen Stahl  x x x x x rtikaler Kabelkanal
x ¹) Kantenfarbe Schwarz Weitere Furniere auf Anfrage  Farbzuordnung Metallteile  Farbbezeichnung  Anthrazitgrau Grauweiß Schwarz Weißaluminium  Chrom-Optik  Adaptionen: CPU-Halterung, Geräte x ²) Nur Innenrohr in Chrome-Optik b Inhaltsverzeichnis  Farbtabelle Technische Beschreibung Gerätetische Schreibtische - Horizontaler Kabelkanal - Vertikaler Kabelkanal - Schiebeplatte - Knieraumblende	Artikelgruppe: Baugruppe: Material:  Kürzel  AT GW SW WA  adaption, Stehansatz, Knie	Fuß Stahl   x x x x x x x  x  x  Adaptione r-Höhenverstellung 2 Adaptione2 Adaptione2 Adaptione2 Adaptione	Konsole Alu-Druckguß	Oberrahmen Stahl  x  horizontaler und ver	Adaptionen Stahl  X X X X Artikaler Kabelkanal
x ¹) Kantenfarbe Schwarz Weitere Furniere auf Anfrage  Farbzuordnung Metallteile  Farbbezeichnung  Anthrazitgrau Grauweiß Schwarz Weißaluminium  Chrom-Optik  Adaptionen: CPU-Halterung, Geräte x ²) Nur Innenrohr in Chrome-Optik b. Inhaltsverzeichnis  Farbtabelle Technische Beschreibung Gerätetische Schreibtische - Horizontaler Kabelkanal - Vertikaler Kabelkanal - Vertikaler Kabelkanal - Schiebeplatte - Knieraumblende - Dritte Ebene	Artikelgruppe: Baugruppe: Material:  Kürzel  AT GW SW WA  adaption, Stehansatz, Knie	Fuß Stahl   x x x x x x x  x  x  x  x  x  x  x	Konsole Alu-Druckguß	Oberrahmen Stahl  x  horizontaler und ver	Adaptionen Stahl  X X X X Artikaler Kabelkanal
x ¹¹ Kantenfarbe Schwarz Weitere Furniere auf Anfrage  Farbzuordnung Metallteile  Farbbezeichnung  Anthrazitgrau Grauweiß Schwarz Weißaluminium  Chrom-Optik  Adaptionen: CPU-Halterung, Geräte x ²¹ Nur Innenrohr in Chrome-Optik but Inhaltsverzeichnis  Farbtabelle Technische Beschreibung Gerätetische Schreibtische - Horizontaler Kabelkanal - Vertikaler Kabelkanal - Vertikaler Kabelkanal - Schiebeplatte - Knieraumblende - Dritte Ebene - Plattenansatz	Artikelgruppe: Baugruppe: Material:  Kürzel  AT GW SW WA  sadaption, Stehansatz, Knie	Fuß Stahl	Konsole Alu-Druckguß	Oberrahmen Stahl  x horizontaler und ver	Adaptionen Stahl   X X X X x rtikaler Kabelkanal  42 42 42 42 42 43 44 44
x ¹) Kantenfarbe Schwarz Weitere Furniere auf Anfrage  Farbzuordnung Metallteile  Farbbezeichnung  Anthrazitgrau Grauweiß Schwarz Weißaluminium  Chrom-Optik  Adaptionen: CPU-Halterung, Gerätex ²) Nur Innenrohr in Chrome-Optik beneuen in Chrome-Op	Artikelgruppe: Baugruppe: Material:  Kürzel  AT GW SW WA  radaption, Stehansatz, Knie	Fuß Stahl   X X X X X x x x x x x x x x x x x x	Konsole Alu-Druckguß	Note the state of	Adaptionen Stahl
x ¹¹ Kantenfarbe Schwarz Weitere Furniere auf Anfrage  Farbzuordnung Metallteile  Farbbezeichnung  Anthrazitgrau Grauweiß Schwarz Weißaluminium  Chrom-Optik  Adaptionen: CPU-Halterung, Geräte x ²¹ Nur Innenrohr in Chrome-Optik b Inhaltsverzeichnis  Farbtabelle Technische Beschreibung Gerätetische Schreibtische - Horizontaler Kabelkanal - Vertikaler Kabelkanal - Schiebeplatte - Knieraumblende - Dritte Ebene - Plattenansatz Verbindungselemente Teiltrapezelemente	Artikelgruppe: Baugruppe: Material:  Kürzel  AT GW SW WA  sadaption, Stehansatz, Knie pei Tischen mit Rohr-in-Roh	Fuß Stahl   X X X X X  x x x x x x x x x x x x x	Konsole Alu-Druckguß	Oberrahmen Stahl  x  horizontaler und ver	Adaptionen Stahl
x ¹¹ Kantenfarbe Schwarz Weitere Furniere auf Anfrage  Farbzuordnung Metallteile  Farbbezeichnung  Anthrazitgrau Grauweiß Schwarz Weißaluminium  Chrom-Optik  Adaptionen: CPU-Halterung, Gerätex ²¹ Nur Innenrohr in Chrome-Optik beneue in Chrome-Optik ben	Artikelgruppe: Baugruppe: Material:  Kürzel  AT GW SW WA  sadaption, Stehansatz, Knie pei Tischen mit Rohr-in-Roh	Fuß Stahl   X X X X X  x x x x x x x x x x x x x	Konsole Alu-Druckguß	Oberrahmen Stahl  x horizontaler und ver	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X

#### Werkstoffe

Antaro-Bauteile sind aus hochwertigen Materialien hergestellt, die alle aktuellen Normen und Richtlinien erfüllen.

#### **Plattenmaterial**

- 25 mm dicke Dreischicht-Feinspanplatte mit Melaminharzbeschichtung nach DIN EN 14322 in Uni-Oberflächen oder verschiedenen Holzdekoren, allseitig mit 3 mm Umleimer aus PP (wahlweise in Plattenfarbe oder in dekorativer Multiplex-Optik).
- 19 mm dicke, Dreischicht-Feinspanplatte mit Melaminharzbeschichtung nach DIN EN 14322 in der Uni-Oberfläche Grauweiß, allseitig mit schwarzem 3 mm Umleimer aus PP.
- 25 mm dicke Dreischicht-Feinspanplatte mit Echtholz-Oberfläche, furniert mit hochwertigen Furnieren (Trägermaterial nach DIN EN 312), Seitenkanten mit 3 mm Starkfurnieranleimer, Oberfläche mit hochwertiger UV-Lackierung. Nur mit Angabe eines Aufstellplanes der Möbel kann für eine Furnierabwicklung garantiert werden.

#### Gestellteile Metall

Oberrahmen, Plattenträger und Gestellfüße werden aus hochwertigem Stahl gefertigt und sind mit einer kratzunempfindlichen Pulverlackierung beschichtet.

#### Gestellteile Kunststoff

Kunststoffteile werden aus PP oder ABS gefertigt, sind mit einer Materialkennzeichnung versehen und können somit sortenrein entsorgt werden.

# Systemaufbau

#### Grundgestell

Das Grundgestell besteht aus einem System-Oberrahmen für Tischbreiten von 800 mm bis 2000 mm und Tischtiefen von 600 mm bis 1000 mm. Die Befestigung der verschiedenen Beinvarianten erfolgt über eine feste und dauerhafte Verschraubung. Bei Freiformtischen werden teilweise längere Gestellausleger eingesetzt, jeweils auf die Plattengeometrie abgestimmt.

# Gestellfüße

Es stehen zwei unterschiedliche Gestellfußvarianten zur Verfügung:

#### AR

- Rundrohrfuß
- Durchmesser 60 mm
- Obere Konsole aus Aluminium-Druckguß
- Konsole gegen Mehrpreis auch in Chrom-Optik
- Stahlrohr verpresst, pulverbeschichtet

Lieferbar in den Ausführungen:

- Tischhöhe 680 820 mm
  - Stufenlose und werkzeuglose Höhenverstellung durch Kunststoffeinsatz
  - Verstellskala im Kunststoffeinsatz eingedruckt
- Tischhöhe 620 850 mm
  - Stufenlose Höhenverstellung durch Teleskopführung (Rohr in Rohr)
  - Innenrohr gegen Mehrpreis auch in Chrom-Optik
  - Verstellung mittels Inbusschlüssel

### AQ

- Quadratrohrfuß
- 50 x 50 mm
- Obere Konsole aus Aluminium-Druckguß
- Konsole gegen Mehrpreis auch in Chrom-Optik
- Stahlrohr verpresst, pulverbeschichtet

Lieferbar in den Ausführungen:

- Tischhöhe 680 820 mm
  - Stufenlose und werkzeuglose H\u00f6henverstellung durch Kunststoffeinsatz
- Verstellskala im Kunststoffeinsatz eingedruckt
- Tischhöhe 620 850 mm
  - Stufenlose Höhenverstellung durch Teleskopführung (Rohr in Rohr)
  - Innenrohr gegen Mehrpreis auch in Chrom-Optik
  - Verstellung mittels Inbusschlüssel

### Verkettungsvarianten

#### Verbindungselemente

Verbindungselemente werden werkzeuglos mit dem Oberrahmen des Schreibtisches verbunden. Im Schwenkbereich der Beine entfällt der Gestellfuß. Bestellen Sie wie gewohnt Tische mit links zurückgesetztem Fuß (LZ) bzw. rechts zurückgesetztem Fuß (RZ) – Minderpreise LZ/RZ siehe jeweilige Preislistenseite.

Bei den Verbindungselementen VE60DR, VE12EF, VE1210TR, VE1208TR und VE12EFRVT wird im Schwenkbereich der Beine der Gestellfuß versetzt. Bestellen Sie in diesem Fall bitte die Tische mit der Ausprägung "links versetzter Fuß" bzw. "rechts versetzter Fuß" – es werden keine Minderpreise gerechnet.

### Konferenzansätze

Auch die Konferenzansätze werden werkzeuglos mit dem Oberrahmen verbunden, allerdings bleiben im Schwenkbereich der Beine die Gestellfüße des Schreibtisches stehen.

#### Linearverkettung

Bei der Linearverkettung von zwei Schreibtischen (Gesamtbreite max. 4000 mm) werden diese werkzeuglos miteinander verbunden. Ein zurückgesetzter Stützfuß am Verkettungsrahmen ermöglicht den freien Schwenkbereich der Beine, die nicht benötigten Gestellfüße an der Nutzerseite der Schreibtische entfallen. Eine Schiebeplattenfunktion ist bei Schreibtischen in der Linearverkettung nicht möglich.

Bestellen Sie wie gewohnt Tische mit links zurückgesetztem Fuß (LZ) bzw. rechts zurückgesetztem Fuß (RZ) und komplettieren die Bestellung lediglich durch den entsprechenden Artikel für eine Linearverkettung (LV oder LVK, je nach Art der Höhenverstellung und Tischtiefe). Minderpreise LZ/RZ siehe jeweilige Preislistenseite.

### Systemverkettung

Alternativ lässt sich auch eine Systemverkettung realisieren. Bei der Systemverkettung wird ein kompletter Schreibtisch mit vier Gestellfüßen und ein Anbautisch mit zwei Gestellfüßen werkzeuglos miteinander verkettet. Dazu wird der Anbautisch mit der Ausprägung "Links ohne Füße" oder "Rechts ohne Füße" ausgeprägt, der Artikel Systemverkettung SV vervollständigt dann Ihre Bestellung.

### Winkelverkettung

Bei der Winkelverkettung wird ein kompletter Schreibtisch mit 4 Gestellfüßen und ein Anbautisch mit 3 Gestellfüßen im 90° Winkel miteinander verbunden. Dabei kann auch hier im Schwenkbereich der Beine ein Gestellfuß entfallen, dazu wird der Anbautisch mit links zurückgesetztem Fuß (LZ) bzw. rechts zurückgesetztem Fuß (RZ) ausgeprägt – Minderpreis LZ/RZ siehe jeweilige Preislistenseite. Der Artikel Winkelverkettung vervollständigt dann ihre Bestellung.

# Elektrifizierung

# Horizontale Kabelführung

Der horizontale Kabelkanal aus pulverbeschichtetem Stahl wird mit stabilen Kunststoffhalterungen am Oberrahmen befestigt und lässt sich bei Bedarf nutzer- oder besucherseitig abklappen. Zur Sicherung der Kabel werden Zugentlastungen eingesetzt.

### Vertikale Kabelführung

Die vertikale Führung der Kabel erfolgt über eine am Gestellfuß aufsteckbare Kabelführung bzw. über eine Kabelkette, die an der Tischplatte befestigt wird.

# Schiebeplattenfunktion

Beiausgewählten Plattenformenistoptionaleine Schiebeplattenfunktion lieferbar. Im Setpreis enthalten sind zusätzliche Fräsungen in der Tischplatte, ein horizontaler Kabelkanal mit Zugentlastung, eine Schiebeplattenverriegelung sowie ein Klemmschutz bei Wand- bzw. Blockstellung. Die Schiebeplattenfunktion kann nicht nachträglich bestellt werden.

#### Steckdosen

Eingesetzt werden hochwertige Schutzkontakt 3-fach-Steckdosen, die speziell für Büromöbel entwickelt wurden. Die Steckdosenbox

Technische Beschreibung Antaro

besteht aus selbstlöschendem, nichttropfendem Kunststoff in der Farbe Schwarz. Eine verrastbare Einspeisungsleitung versorgt die Steckdose mit Strom, mit Verbindungsleitungen können mehrere Steckdosen miteinander (über längere Abschnitte) verbunden werden. Es besteht außerdem die Möglichkeit, zwei Steckdosen direkt miteinander zu einer 6-fach-Steckdose zu verbinden.

Alternativ werden Auftisch-Steckdosenboxen oder drehbare Einbau-Steckdosenboxen, die in die Schreibtischplatte eingelassen werden, angeboten. Es besteht, je nach Verwendungszweck, die Möglichkeit die Boxen individuell zu konfigurieren. Zu berücksichtigen ist hierbei, dass der Hersteller die Reihenfolge der Einsätze vorgibt. Grundsätzlich beginnt die Bestückung links mit dem Schalter (wenn gewählt), gefolgt von den Schuko-Steckdosen und den Kommunikationseinsätzen.

Die angebotenen Auftisch-Steckdosenboxen werden mit zwei Tischklemmen zur Befestigung am Tisch geliefert. Die Einspeisungsleitung zur Auftisch-Steckdosenbox ist fest integriert. Die Einbau-Steckdosenboxen werden immer inklusive Ausfräsungen angeboten, wobei hier eine zusätzlich zu bestellende verrastbare Einspeisungsleitung die Steckdose mit Strom versorgt. Mit der Montage einer Einbau-Steckdosenbox entfällt die Möglichkeit einen

Montage einer Einbau-Steckdosenbox entfällt die Möglichkeit einen horizontalen Kabelkanal zu befestigen. Die Zuleitungskabel können mit Kabelklemmbügeln unter der Tischplatte fixiert werden.

#### Kabeldurchführung

Tischplatten können optional mit Plattenausschnitten versehen werden.

Die Kabeldurchlassbuchse (KDB/M und KDB/L) hat einen Innendurchmesser von 70 mm und wird in eine Öffnung mit 79,3 mm Bohrdurchmesser montiert. Eine mehrteilige abnehmbare Verschlusskappe kann je nach Bedarf mit Durchlassöffnungen in verschiedenen Größen versehen werden. Die Position der Bohrung wird durch eine Skizze des Kunden festgelegt.

Es stehen folgende Designs und Materialien zur Verfügung:

- Abdeckung rund, Durchmesser 87 mm, Kunststoff, 3-teilig
- Abdeckung rund, Durchmesser 87 mm, Metall, Chrom-Optik und Edelstahl-Optik, 2-teilig
- Abdeckung eckig, 93 x 93 mm, Kunststoff, 3-teilig

Tische mit Schiebeplattenfunktion können nicht mit einer Kabeldurchlassbuchse ausgestattet werden.

Wahlweise können bis zu 3 Plattenausschnitte (AAB/M) an fest definierten Positionen an der Tischplattenhinterkante eingebracht werden. Sie dienen als Kabeldurchführung von horizontalem Kabelkanal zu Arbeitsplatz.

- Abdeckung einseitig gerundet, 88 x 71 mm, Kunststoff, 3-teilig
- Abdeckung eckig, 88 x 71 mm, Kunststoff, 3-teilig

# Knieraumblenden

Knieraumblenden dienen als Sichtschutz und werden mit speziellen Adaptern am Gestell oder mit Anschraubhalterungen direkt an der Tischplatte befestigt. Die Knieraumblenden haben eine Höhe von 565 mm und werden mit einem Abstand von ca. 30 mm zur Tischplattenunterseite montiert.

Für Antaro sind folgende Materialien erhältlich:

- Holz (Melamin oder Echtholz), 8 mm Plattenstärke, mit umlaufender Kante
- Metall, 2 mm Materialstärke, pulverbeschichtet wahlweise Quadrat- oder Rundlochung
- Glas, 6 mm Einscheibensicherheitsglas (ESG), in satinierter Ausführung, mit gefasten Kanten

# Systemerweiterungen

Die Hauptrohre des Ordneraufsatzes sowie des Relingsystems können als Rundrohr (d= 38 mm) oder als Quadratrohr (35 x 35 mm) bestellt werden. Die Rohre der CPU- und Druckerhalter sind aus 35 x 35 mm Quadratrohr gefertigt.

#### **CPU-Halterung (CPA)**

Die CPU-Halterung wird in zwei Varianten angeboten:

- CPAG: Mit Gurtbefestigung zur Sicherung des Rechners auf der Grundplatte. Die Halterung wird werkzeuglos montiert und kann sowohl außen wie auch innen montiert werden. Bei einer Innenmonatge ist die maximale Rechnerhöhe auf 460 mm begrenzt. Die maximale Belastung beträgt 15 kg. Die erforderliche Mindesttischtiefe für die Montage beträgt 800 mm.
- CPAV: Zur werkzeuglosen Montage am Oberrahmen, für Außenund Innenmontage verwendbar. Die Halterung verfährt mit der Tischplatte hoch und runter und ist für Rechnerhöhen von 380 mm bis 458 mm nutzbar. Der Einstellbereich für die Rechnerbreite beträgt bei Außenmontage 50 mm – 202 mm, bei einer Innenmontage 142 mm – 202 mm. Dabei werden die Rechner werkzeuglos und rutschsicher auf einer Trägerplatte (200 mm x 100 mm) fixiert. Die CPAV ist ab einer Tischtiefe von 800 mm einsetzbar.

#### **Drucker-Halterung (GEA)**

Die Drucker-Halterung, mit einer Auflagefläche von (B x T) 450 x 500 mm, ist zur seitlichen Montage am Tisch vorgesehen. Die Verbindung mit dem Gestell erfolgt über eine werkzeuglose Verklemmung mit dem Oberrahmen des Schreibtisches. Die maximale Belastung beträgt 20 kg. Die erforderliche Mindesttischtiefe für die Montage beträgt 800 mm

#### Stehansatz (TBA)

Der Stehansatz dient zur kurzen Besprechung im Stehen, die Auflagefläche wird in zwei Größen angeboten. Die erforderliche Mindesttischtiefe für die Montage beträgt 800 mm.

#### Ordneraufsatz

Ein Ordneraufsatz dient zur Erweiterung der Ablagefläche am Arbeitsplatz. Die Ablageplatte kann in zwei Positionen an die Halterohre montiert werden: einmal zur Nutzung in Einzelstellung (bei einem Schreibtisch) oder alternativ für den Einsatz in einer Blockstellung (bei zwei Schreibtischen). Die Halterungen des Ordneraufsatzes werden ebenfalls durch die Tischplatte nach oben geführt, die speziellen Ausfräsungen sind im Preis inbegriffen.

Der Abstand zwischen Schreibtischplatte und Ablageplatte ist ausreichend um handelsübliche Ordner unter dem Ordneraufsatz zu positionieren.

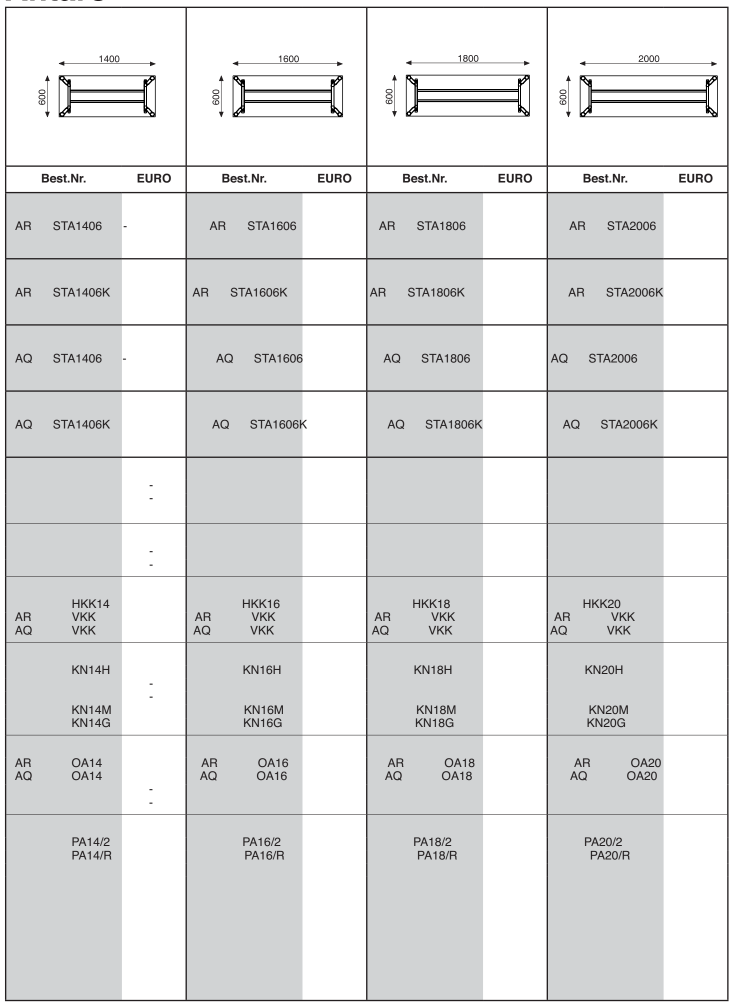
#### Allgemein

Die Werkstoffe von Antaro sind sortenrein trennbar und voll recyclebar. Es werden ausschließlich formaldehydarme Feinspanplatten der Güteklasse E 1 verwendet. Die Firma ASSMANN BÜROMÖBEL GMBH & CO. KG verfügt über ein Qualitätsmanagement-System und ist zertifiziert nach DIN EN ISO 9001. Außerdem wurden die Produktionsstätten von einem neutralen und unabhängigen Unternehmen begutachtet und nach EG-Öko-Audit-Verordnung Nr. 1836 am Standort Melle validiert. Durch den Einsatz eines Umweltmanagement-Systems ist eine Zertifizierung nach DIN EN ISO 14001 schon vor einigen Jahren erfolgt und durch gleichbleibende Qualität und Kontrolle weiterhin gewährleistet.

Antaro	Technische Beschreibung
	Alle Preise sind in EURO ohne Mehrwertsteuer angegeben und verstehen sich ohne Montage. Änderungen von technischen Details, die der Weiterentwicklung dienen, bleiben uns vorbehalten.
	Druckfehlerberichtigungen behalten wir uns vor.
	Mit dem Erscheinen dieser Preisliste verlieren die bisherigen Preislisten ihre Gültigkeit.

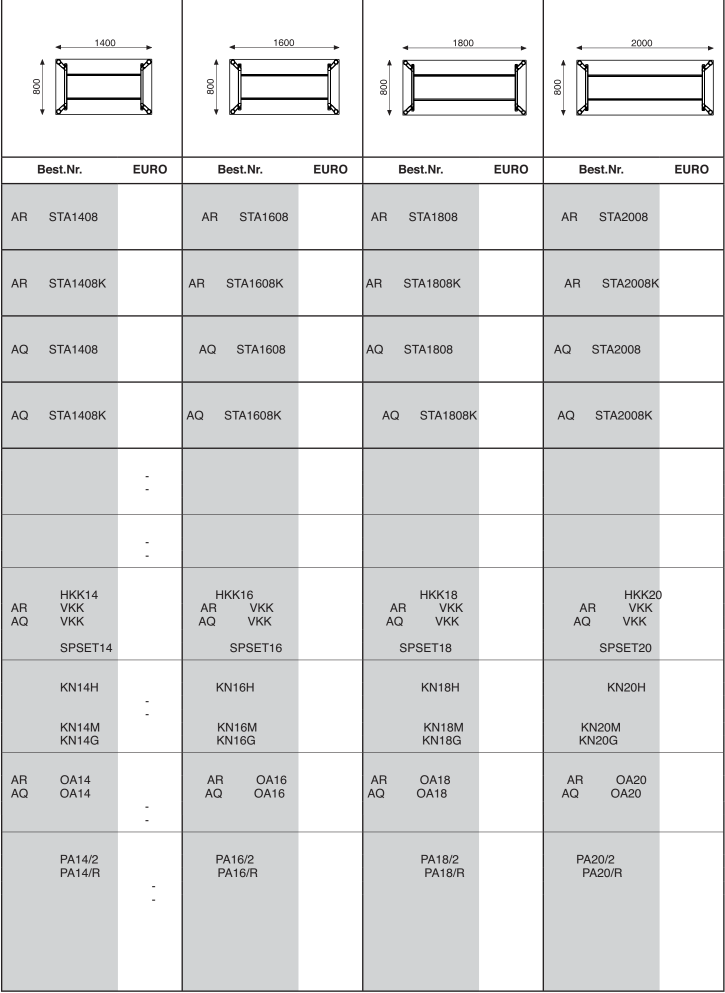
Gerätetische **Antaro** 

doratotioono									
Minderpreis pro zurückgesetztem Fuß bei Verkettungen HV 680 - 820 mm - HV 620 - 850 mm -	Höheneinstellbereich [mm]	009	800		1000		009	1200	EURO
MP = Mehrpreis		Best.Nr.	EURO	В	est.Nr.	EURO	Bes	st.Nr.	EURO
60 mm	680 - 820	AR STA080	6	AR	STA1006	-	AR	STA1206	
	620 - 850	AR STA080	6K	AR	STA1006K	-	AR	STA1206	K
50 x 50 mm	680 - 820	AQ STA080	6	AQ	STA1006		AQ	STA1206	
	620 - 850	AQ STA080	6K	AQ	STA1006k	<	AQ	STA1206h	(
Gestellausführung MP Konsolen Chrom-Op MP Innenrohre Chrom-O (nur bei STxxxxK)	tik ptik								
Plattenausführung MP Furnier 1* MP Furnier 2*									
Elektrifizierung Horiz. Kabelkanal Vert. Kabelkanal Vert. Kabelkanal		HKH AR VKH AQ VKH	•	AR AQ	HKK10 VKK VKK		AR AQ	HKK12 VKK VKK	
Knieraumblenden Melamin MP Furnier 1* MP Furnier 2* Lochblech		KNO	8M		KN10H KN10M		К	N12H KN12M	
Glas  Dritte Ebene Ordneraufsatz Ordneraufsatz MP Furnier 1* MP Furnier 2*		AR OAG	8	AR AQ	OA10 OA10		AR AQ	OA12 OA12	
Plattenansatz Rechteckige Platte Gerundete Platte MP Furnier 1* MP Furnier 2*		PAO	8/2		PA10/2		Р	A12/2 PA12/R	



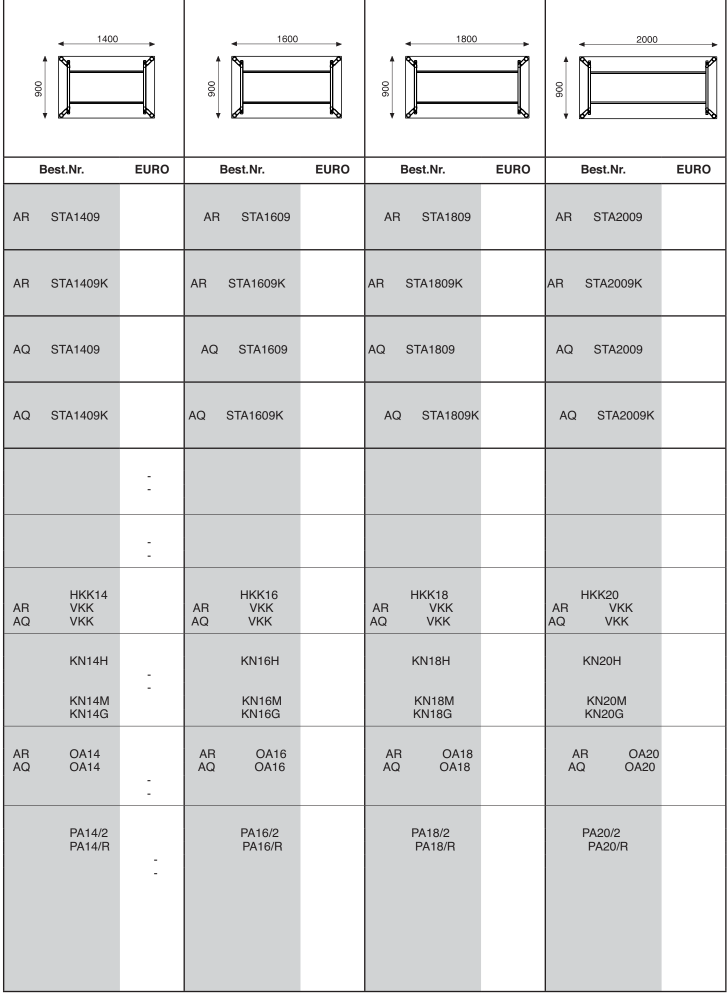
Schreibtische

OCHICIDUSCHO										taio
Minderpreis pro zurückgesetztem Fuß bei Verkettungen HV 680 - 820 mm - HV 620 - 850 mm -	Höheneinstellbereich [mm]		800		Cα	1000		008	1200	
MP = Mehrpreis	Höł	E	Best.Nr.	EURO	Ве	est.Nr.	EURO	В	est.Nr.	EURO
60 mm	680 - 820	AR	STA0808		AR	STA1008		AR	STA1208	
	620 - 850	AR	STA0808K		AR S	STA1008K		AR S	STA1208K	
50 x 50 mm	680 - 820	AQ	STA0808		AQ	STA1008		AQ S	STA1208	
	620 - 850	AQ	STA0808K		AQ S	TA1008K		AQ	STA1208K	
Gestellausführung MP Konsolen Chrom-Op MP Innenrohre Chrom-O (nur bei STxxxxK)	tik- ptik-									
Plattenausführung MP Furnier 1* MP Furnier 2*										
Elektrifizierung Horiz. Kabelkanal Vert. Kabelkanal Vert. Kabelkanal Schiebeplatte incl. horiz. Kabelkanal		AR AQ	HKK08 VKK VKK SPSET08		AR AQ	HKK10 VKK VKK SPSET10	0	AR AQ	HKK12 VKK VKK SPSET12	
Knieraumblenden Melamin MP Furnier 1* MP Furnier 2* Lochblech			KN08H KN08M			I10H KN10M		ŀ	KN12H (N12M	
Glas  Dritte Ebene Ordneraufsatz Ordneraufsatz MP Furnier 1* MP Furnier 2*		AR AQ	OA08 OA08		AR AQ	OA10 OA10		AR AQ	OA12 OA12	
Plattenansatz Rechteckige Platte Gerundete Platte MP Furnier 1* MP Furnier 2*			PA08/2		PA	10/2			PA12/2 PA12/R	



Schreibtische

Ochreibusene							taio
Minderpreis pro zurückgesetztem Fuß bei Verkettungen HV 680 - 820 mm - HV 620 - 850 mm -	Höheneinstellbereich [mm]	800 008 Best.Nr.	EURO	1000 Best.Nr.	EURO	1200 Best.Nr.	EURO
MP = Mehrpreis	_	Dest.M.	LONG	Dest.M.	Lono	Dest.M.	Lono
60 mm	680 - 820	AR STA0809		AR STA1009		AR STA1209	
	620 - 850	AR STA0809K		AR STA1009K		AR STA1209K	
50 x 50 mm	680 - 820	AQ STA0809		AQ STA1009		AQ STA1209	
	620 - 850	AQ STA0809K		AQ STA1009K		AQ STA1209K	
Gestellausführung MP Konsolen Chrom-Op MP Innenrohre Chrom-O (nur bei STxxxxK)	tik- ptik-						
Plattenausführung MP Furnier 1*- MP Furnier 2*-							
Elektrifizierung Horiz. Kabelkanal Vert. Kabelkanal Vert. Kabelkanal		HKK08 AR VKK AQ VKK		HKK10 AR VKK AQ VKK		HKK12 AR VKK AQ VKK	
Knieraumblenden Melamin MP Furnier 1*- MP Furnier 2*-		KN08H		KN10H		KN12H	
Lochblech Glas		KN08M KN08G		KN10M KN10G		KN12M KN12G	
Dritte Ebene Ordneraufsatz Ordneraufsatz MP Furnier 1*- MP Furnier 2*-		AR OA08 AQ OA08		AR OA1 AQ OA10	0	AR OA12 AQ OA12	
Plattenansatz Rechteckige Platte Gerundete Platte MP Furnier 1*- MP Furnier 2*-		PA08/2		PA10/2		PA12/2 PA12/R	



<u>Schreibtische</u> Antaro

Ochicibuschic							itaio
Minderpreis pro zurückgesetztem Fuß bei Verkettungen HV 680 - 820 mm - HV 620 - 850 mm -	Höheneinstellbereich [mm]	1000	800	1000	000	1200	
MP = Mehrpreis	エ	Best.Nr.	EURO	Best.Nr.	EURO	Best.Nr.	EURO
60 mm	680 - 820	AR STA081	0	AR STA101	0	AR STA1210	
	620 - 850	AR STA081	OK	AR STA1010K		AR STA1210K	
50 x 50 mm	680 - 820	AQ STA081	0	AQ STA1010	)	AQ STA1210	
	620 - 850	AQ STA081	0K	AQ STA1010K		AQ STA1210K	
Gestellausführung MP Konsolen Chrom-Opi MP Innenrohre Chrom-O (nur bei STxxxxK)	tik- ptik-						
Plattenausführung MP Furnier 1*- MP Furnier 2*-							
Elektrifizierung Horiz. Kabelkanal Vert. Kabelkanal Vert. Kabelkanal		HKK AR VKK AQ VKK		HKK10 AR VKK AQ VKK		HKK12 AR VKK AQ VKK	
Knieraumblenden Melamin MP Furnier 1*- MP Furnier 2*- Lochblech Glas		KN0 KN0 KN0	BM	KN10H KN10M KN10G		KN12H KN12M KN12G	
Dritte Ebene Ordneraufsatz Ordneraufsatz MP Furnier 1*- MP Furnier 2*-		AR OA0 AQ OA0		AR OA10 AQ OA10		AR OA12 AQ OA12	
Plattenansatz Rechteckige Platte Gerundete Platte MP Furnier 1*,- MP Furnier 2*-		PAO	3/2	PA10/2		PA12/2 PA12/R	

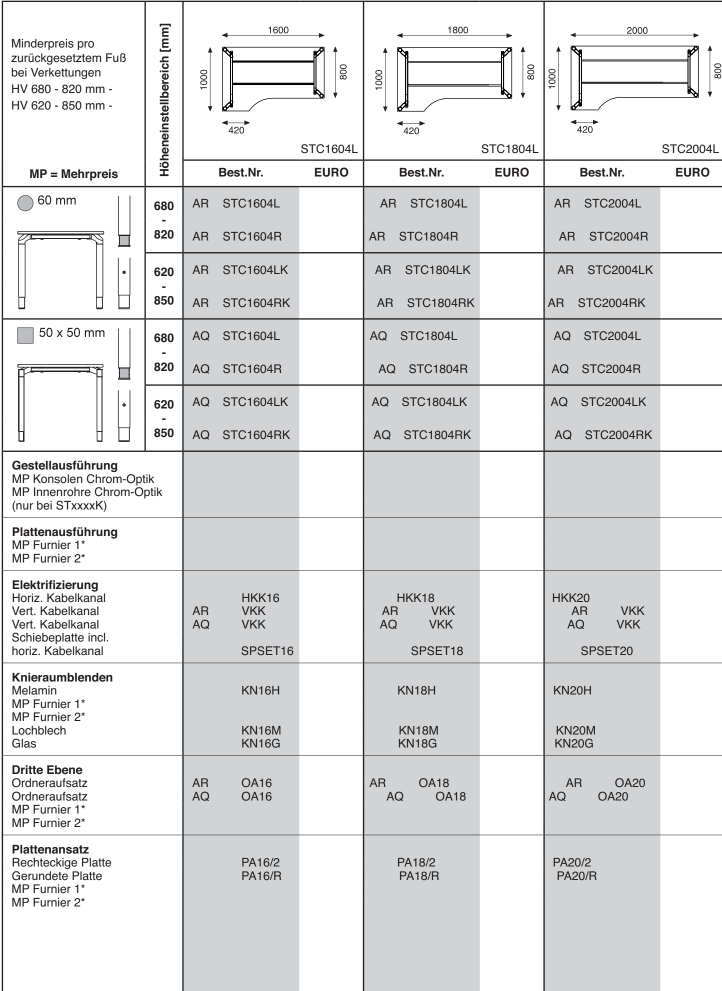


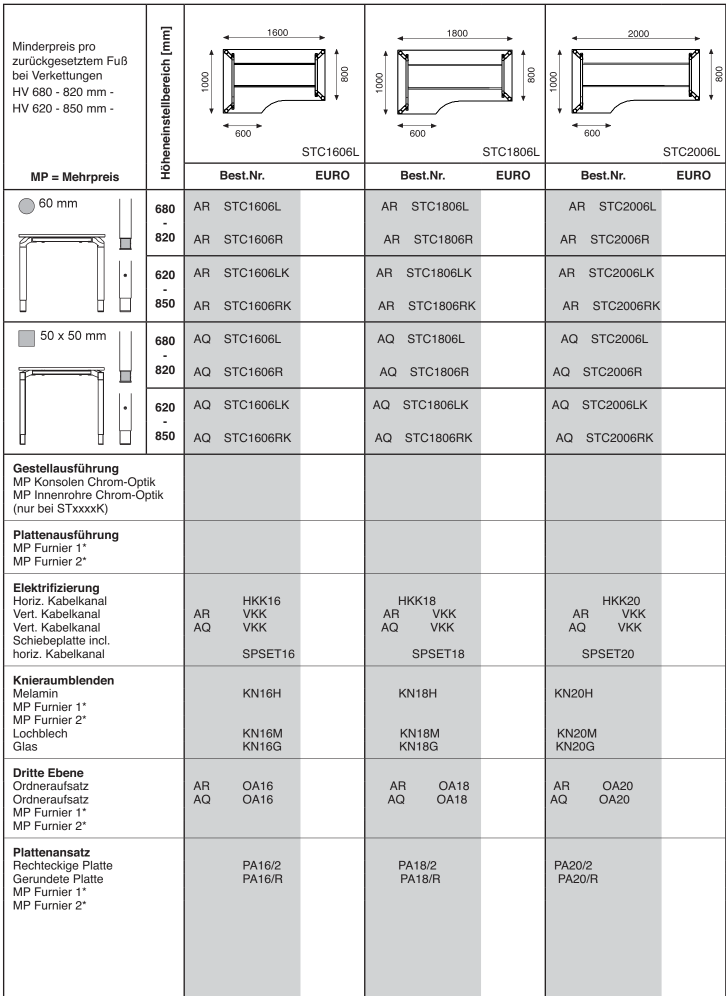
Schreibtische Antaro

Minderpreis pro zurückgesetztem Fuß bei Verkettungen HV 680 - 820 mm - HV 620 - 850 mm ,-	Höheneinstellbereich [mm]	1600	STB16L	1800	STB18L	2000	STB20L
MP = Mehrpreis	Höh	Best.Nr.	EURO	Best.Nr.	EURO	Best.Nr.	EURO
60 mm	680	AR STB16L		AR STB18L		AR STB20L	
	- 820	AR STB16R		AR STB18R		AR STB20R	
	620	AR STB16LK		AR STB18LK		AR STB20LK	
	- 850	AR STB16RK		AR STB18RK		AR STB20RK	
50 x 50 mm	680	AQ STB16L		AQ STB18L		AQ STB20L	
	820	AQ STB16R		AQ STB18R		AQ STB20F	3
	620	AQ STB16LK		AQ STB18LK		AQ STB20LK	
	- 850	AQ STB16RK		AQ STB18RK		AQ STB20RK	
Gestellausführung MP Konsolen Chrom-Op MP Innenrohre Chrom-O (nur bei STxxxxK)	tik ptik						
Plattenausführung MP Furnier 1* MP Furnier 2*							
Elektrifizierung Horiz. Kabelkanal Vert. Kabelkanal Vert. Kabelkanal Schiebeplatte incl. horiz. Kabelkanal		HKK16 AR VKK AQ VKK SPSET16		HKK18 AR VKK AQ VKK SPSET18		HKK20 AR VKK AQ VKK SPSET20	
Knieraumblenden Melamin MP Furnier 1*-		KN16H		KN18H		KN20H	
MP Furnier 2*- Lochblech Glas		KN16M KN16G		KN18M KN18G		KN20M KN20G	
Dritte Ebene Ordneraufsatz Ordneraufsatz MP Furnier 1* MP Furnier 2*		AR OA16 AQ OA16		AR OA18 AQ OA18		AR OA20 AQ OA20	
Plattenansatz Rechteckige Platte Gerundete Platte MP Furnier 1* MP Furnier 2*		PA16/2 PA16/R		PA18/2 PA18/R		PA20/2 PA20/R	
1 / Unverhindliche Preiser		na ohne Mehrwertsteuer		*i=bai===    i==i= f0=	Matadalian ava Maa	sivholz oder mit Echtholzfurnieren. Hol	24.2.2.81.4

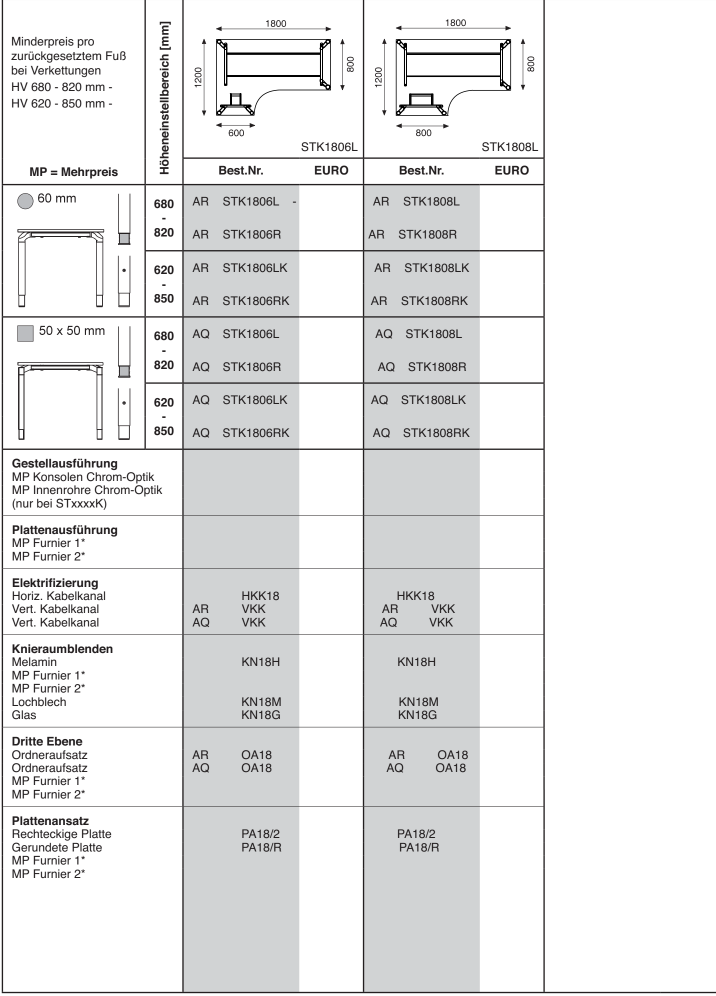
Aiitaio										
	Höheneinstellbereich [mm]	1000	1600	008	1000	1800	008	1000	2000	008
MP = Mehrpreis	エ	В	Best.Nr.	EURO	Вє	est.Nr.	EURO	В	est.Nr.	EURO
60 mm	680 - 820	AR	STCP16		AR	STCP18		AR	STCP20	
	620 - 850	AR	STCP16K		AR S	TCP18K		AR	STCP20K	
50 x 50 mm	680 - 820	AQ	STCP16		AQ	STCP18		А	Q STCP20	)
	620 - 850	AQ	STCP16K		AQ	STCP18K		AQ	STCP20K	
Gestellausführung MP Konsolen Chrom-Opi MP Innenrohre Chrom-O (nur bei STxxxxK)	ik ptik									
Plattenausführung MP Furnier 1* MP Furnier 2*										
Elektrifizierung Horiz. Kabelkanal Vert. Kabelkanal Vert. Kabelkanal		AR AQ	HKK16 VKK VKK		AR AQ	HKK18 VKK VKK		AR AQ	HKK20 VKK VKK	
Knieraumblenden Melamin MP Furnier 1* MP Furnier 2* Lochblech Glas			KN16H KN16M KN16G			KN18H KN18M KN18G			KN20H KN20M KN20G	
Dritte Ebene Ordneraufsatz Ordneraufsatz MP Furnier 1*- MP Furnier 2*-		AR AQ	OA16 OA16		AR AQ	OA18 OA18		AR AQ	OA20 OA20	
Plattenansatz Rechteckige Platte Gerundete Platte MP Furnier 1*- MP Furnier 2*			PA16/2 PA16/R			PA18/2 PA18/R	iaka Dusinawa		PA20/2 PA20/R	

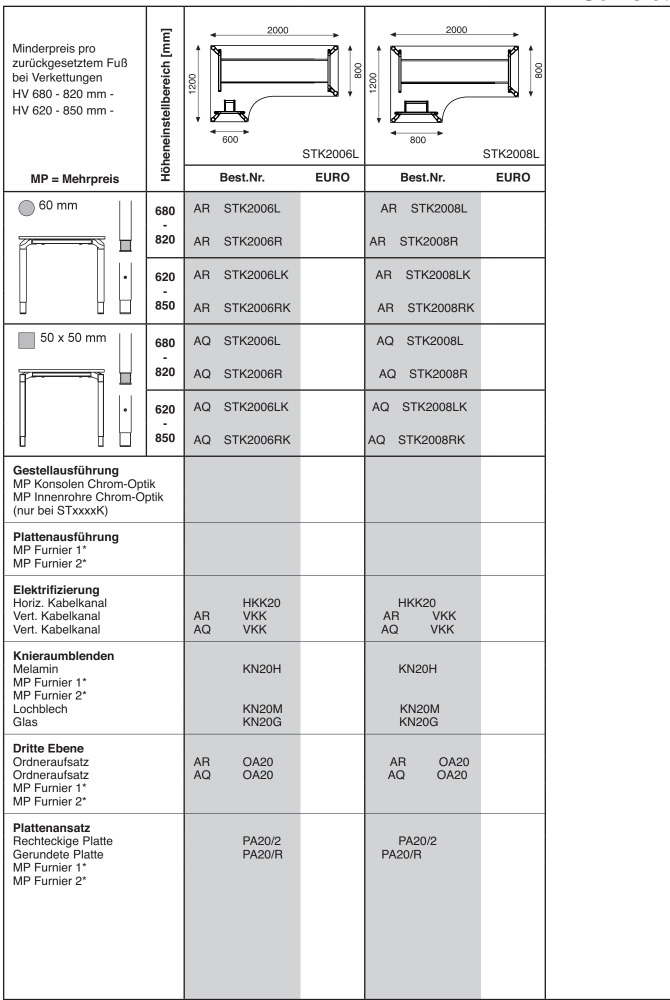
Schreibtische



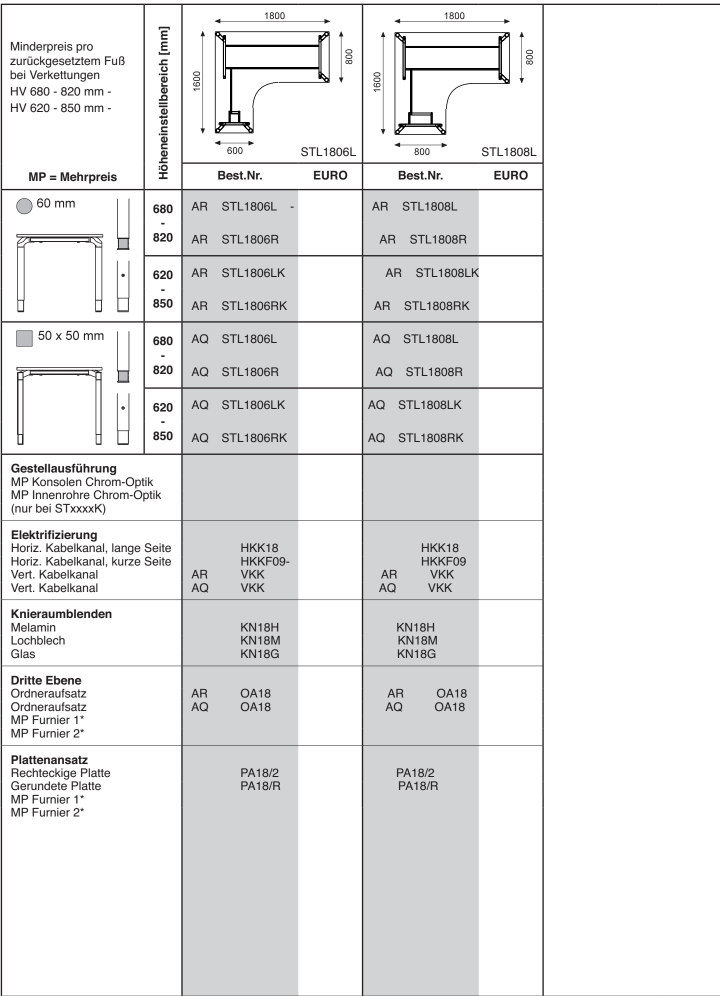


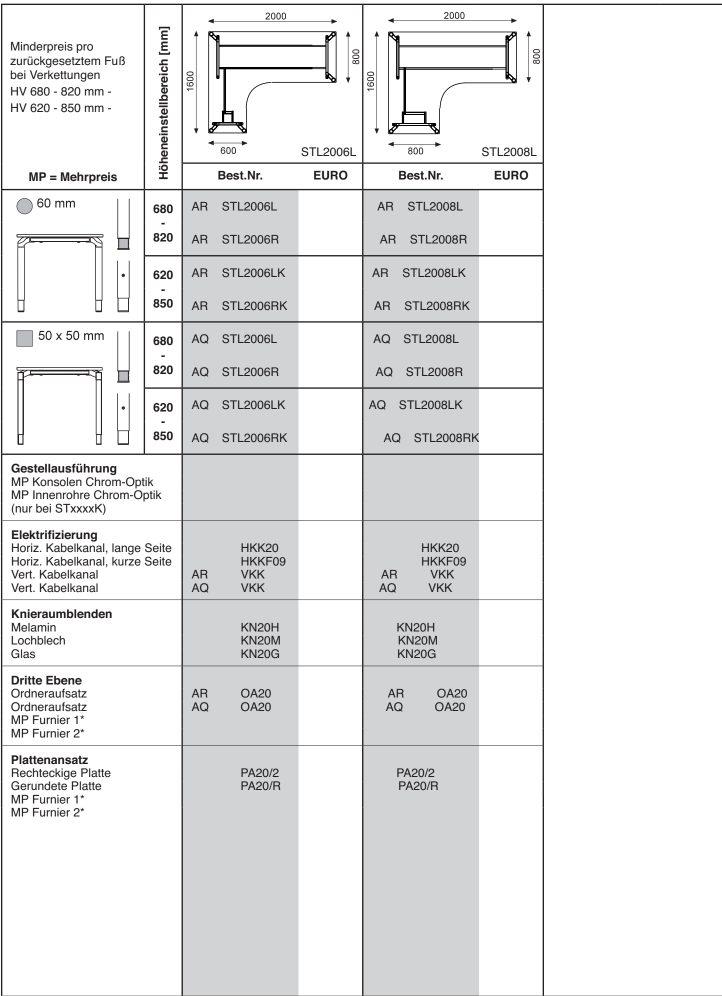
Schreibtische





Schreibtische





Schreibtische

OCHICIDUSCHIC										
Minderpreis pro zurückgesetztem Fuß bei Verkettungen HV 680 - 820 mm - HV 620 - 850 mm -	Höheneinstellbereich [mm]	000	2165	008	\$200	2365	008	***************************************	2565	008
	hene			STP22L			STP24L			STP26L
MP = Mehrpreis	HÖI		Best.Nr.	EURO	В	est.Nr.	EURO	E	Best.Nr.	EURO
60 mm	680	AR	STP22L		AR	STP24L		AR	STP26L	
	820	AR	STP22R		AR	STP24R		AR	STP26R	
	620	AR	STP22LK		AR	STP24LK		AR	STP26LK	
	- 850	AR	STP22RK		AR	STP24RK		AR	STP26RK	
50 x 50 mm	680	AQ	STP22L		AQ :	STP24L		AQ	STP26L	
	820	AQ	STP22R		AQ :	STP24R		AQ	STP26R	
	620	AQ	STP22LK		AQ	STP24LK		AQ	STP26LK	
	- 850	AQ	STP22RK		AQ	STP24RK		AQ	STP26RK	
Gestellausführung MP Konsolen Chrom-Opt MP Innenrohre Chrom-O (nur bei STxxxxK)	tik ptik									
Plattenausführung MP Furnier 1* MP Furnier 2*										
Elektrifizierung Horiz. Kabelkanal, lange Horiz. Kabelkanal, kurze Vert. Kabelkanal Vert. Kabelkanal	Seite Seite	AR AQ	HKK16 HKKF08 VKK VKK		AR AQ	HKK18 HKKF08 VKK VKK		AF AQ		
Knieraumblenden Melamin MP Furnier 1*			KN16H		KI	N18H			KN20H	
MP Furnier 2* Lochblech Glas			KN16M KN16G			N18M N18G			KN20M KN20G	
Dritte Ebene Ordneraufsatz Ordneraufsatz MP Furnier 1* MP Furnier 2*		AR AQ	OA16 OA16		AR AQ	OA18 OA18		AR AQ	OA20 OA20	
Plattenansatz Rechteckige Platte Gerundete Platte MP Furnier 1* MP Furnier 2*			PA16/2 PA16/R			A18/2 A18/R		PA20/ PA20		

Minderpreis pro zurückgesetztem Fuß bei Verkettungen HV 680 - 820 mm - HV 620 - 850 mm -	Höheneinstellbereich [mm]	7200	1200	300	1200	
	öhen		TDR12124		TDR12126	
MP = Mehrpreis	<del>-</del>	Best.Nr.	EURO	Best.Nr.	EURO	
60 mm	680 - 820	AR STDR12124		AR STDR12126		
	620 - 850	AR STDR12124K		AR STDR12126K		
50 x 50 mm	680 - 820	AQ STDR12124		AQ STDR12126		
	620 - 850	AQ STDR12124K		AQ STDR12126K		
Gestellausführung MP Konsolen Chrom-Opt MP Innenrohre Chrom-O (nur bei STxxxxK)	tik ptik					
Plattenausführung MP Furnier 1* MP Furnier 2*						
Elektrifizierung Horiz. Kabelkanal (pro Se Vert. Kabelkanal Vert. Kabelkanal	eite)	HKK12 AR VKK AQ VKK		HKK11 AR VKK AQ VKK		
Knieraumblenden Melamin MP Furnier 1* MP Furnier 2*		KN12H		KN12H		
Lochblech Glas		KN12M KN12G		KN12M KN12G		
Dritte Ebene Ordneraufsatz Ordneraufsatz MP Furnier 1* MP Furnier 2*		AR OA12 AQ OA12		AR OA12 AQ OA12		
Plattenansatz Rechteckige Platte Gerundete Platte MP Furnier 1* MP Furnier 2*		PA12/2 PA12/R		PA12/2 PA12/R		
		chtholzfurnieren. Holz ist ein Naturprod				ofehlung ohne Mehrwertsteuer

Verbindungselemente

Votalitaarigod	Höheneinstellbereich [mm]			800		800		
MP = Mehrpreis	Höh	Best.Nr.	EURO	Best.Nr.	EURO	Best.Nr.	EURO	
60 mm	680 - 820							
	620 - 850	VE 45VE		NEGOVE.		WEGG		
50 x 50 mm	680 - 820	VE45VT	-	VE60VT		VE90		
	620 - 850							
Gestellausführung MP Innenrohre Chrom-O (nur bei VExxxxK)	ptik							
Plattenausführung MP Furnier 1* MP Furnier 2*								

Verbindungselemente

Airtaio					1010	114411900	
	Höheneinstellbereich [mm]	- 4	880 EUDO	800			
MP = Mehrpreis	ェ	Best.Nr.	EURO	Best.Nr.	EURO		
60 mm	680 - 820	AR VE60DR		AR VE08EF			
	620 - 850	AR VE60DRK		AR VE08EFK			
50 x 50 mm	680 - 820	AQ VE60DR		AQ VE08EF			
	620 - 850	AQ VE60DRK		AQ VE08EFK			
Gestellausführung MP Innenrohre Chrom-O (nur bei VExxxxK)	ptik						
Plattenausführung MP Furnier 1* MP Furnier 2*							

Verbindungselemente

Verbindungse	Höheneinstellbereich [mm]	1200	1200	614		331	
MP = Mehrpreis	훈	Best.Nr.	EURO	Best.Nr.	EURO	Best.Nr.	EURO
60 mm	680 - 820	AR VE12EF -		AR VE1210TR		AR VE1208TR	
	620 - 850	AR VE12EFK -		AR VE1210TRK		AR VE1208TRK	
50 x 50 mm	680 - 820	AQ VE12EF		AQ VE1210TR		AQ VE1208TF	3
	620 - 850	AQ VE12EFK		AQ VE1210TRK		AQ VE1208TRK	
Gestellausführung MP Innenrohre Chrom-O (nur bei VExxxxK)	ptik						
Plattenausführung MP Furnier 1* MP Furnier 2*							

Verbindungselemente

	Höheneinstellbereich [mm]	1200		614		331	
MP = Mehrpreis	НÖ	Best.Nr.	EURO	Best.Nr.	EURO	Best.Nr.	EURO
60 mm	680 -	AR VE12EFGL		AR VE1210TRGL -		AR VE1208TRGL	
	820	AR VE12EFGR -		AR VE1210TRGR -		AR VE1208TRGR	
	620 -	AR VE12EFKGL -		AR VE1210TRKGL		AR VE1208TRKGL	
H H H	850	AR VE12EFKGR		AR VE1210TRKGR	-	AR VE1208TRKGR	
50 x 50 mm	680	AQ VE12EFGL -		AQ VE1210TRGL -		AQ VE1208TRGL	
	820	AQ VE12EFGR -		AQ VE1210TRGR -		AQ VE1208TRGR	
	620	AQ VE12EFKGL		AQ VE1210TRKGL		AQ VE1208TRKGL	
	850	AQ VE12EFKGR		AQ VE1210TRKGR		AQ VE1208TRKGR	
Gestellausführung MP Konsolen Chrom-Op MP Innenrohre Chrom-O (nur bei VExxxxK)  Plattenausführung MP Furnier 1* MP Furnier 2*	tik ptik						

Verbindungselemente

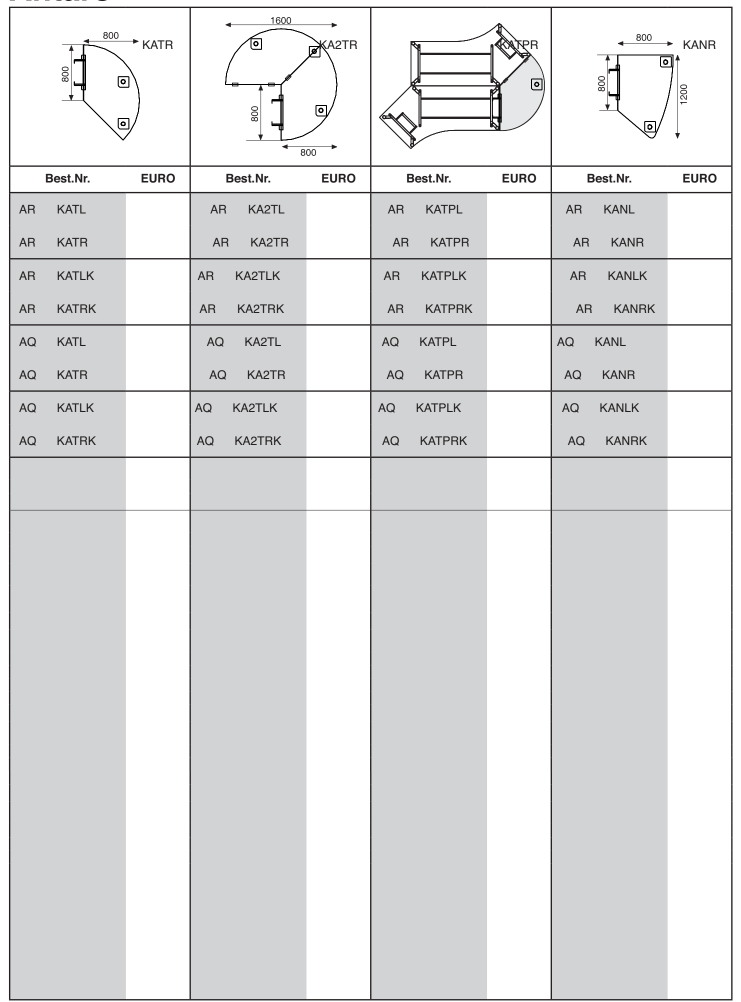
verbilluurigse	,1011	ICITIC				 Alitaio
	Höheneinstellbereich [mm]	800		1200		
MP = Mehrpreis	꿀	Best.Nr.	EURO	Best.Nr.	EURO	
60 mm	680 - 820			AR VE12EFRVT		
	620 - 850	VECODAT		AR VE12EFRVTK		
50 x 50 mm	680 - 820	VE90RVT		AQ VE12EFRVT		
	620 - 850			AQ VE12EFRVTK		
Gestellausführung MP Innenrohre Chrom-O (nur bei VExxxxK)	ptik					
Plattenausführung MP Furnier 1* MP Furnier 2*						mieren. Holz ist ein Naturnrodukt

Teiltrapezelemente

Aiitaio				leilli apezeiei liei ile
	Höheneinstellbereich [mm]	TT080		<b>⊣</b>
MP = Mehrpreis	Ť	Best.Nr. EUR	O Best.Nr. EURO	
60 mm	680	AR TT0808L	AR TZ0808L	
	820	AR TT0808R	AR TZ0808R	_
	620 - 850	AR TT0808LK  AR TT0808RK	AR TZ0808LK  AR TZ0808RK	
50 x 50 mm	680	AQ TT0808L	AQ TZ0808L	-
	- 820	AQ TT0808R	AQ TZ0808R	
	620	AQ TT0808LK	AQ TZ0808LK	
	- 850	AQ TT0808RK	AQ TZ0808RK	
Gestellausführung MP Konsolen Chrom-Op MP Innenrohre Chrom-O (nur bei TxxxxK)	tik ptik			
Plattenausführung MP Furnier 1* MP Furnier 2*				
Elektrifizierung Horiz. Kabelkanal		HKKF12	HKKF10	

Konferenzansätze

	Höheneinstellbereich [mm]	1040	00 11 KABR	1050	00071 KACR	1200	© KALR
MP = Mehrpreis	Höhe	Best.Nr.	EURO	Best.Nr.	EURO	Best.Nr.	EURO
60 mm	680	AR KABL		AR KACL		AR KALL	
	- 820	AR KABR		AR KACR		AR KALR	
	620	AR KABLK		AR KACLK		AR KALLK	
	- 850	AR KABRK		AR KACRK		AR KALRK	
50 x 50 mm	680	AQ KABL		AQ KACL		AQ KALL	
	- 820	AQ KABR		AQ KACR		AQ KALR	
	620	AQ KABLK		AQ KACLK		AQ KALLK	
	- 850	AQ KABRK		AQ KACRK		AQ KALRK	
Gestellausführung MP Innenrohre Chrom-Or (nur bei KAxxxxK)  Plattenausführung MP Furnier 1* MP Furnier 2*	ptik						



# Konferenzansätze

Kornerenzana	Juiz	<u> </u>					tai o	
	Höheneinstellbereich [mm]	0 800	1200		1000		1200	
	hene		KAPR		KAWR		KAZR	
MP = Mehrpreis	유	Best.Nr.	EURO	Best.Nr.	EURO	Best.Nr.	EURO	
60 mm	680	AR KAPL		AR KAWL		AR KAZL		
	820	AR KAPR		AR KAWR		AR KAZR		
	620	AR KAPLK		AR KAWLK		AR KAZLK		
H H H	850	AR KAPRK		AR KAWRK		AR KAZRK		
50 x 50 mm	680	AQ KAPL		AQ KAWL		AQ KAZL		
	820	AQ KAPR		AQ KAWR		AQ KAZR		
	620	AQ KAPLK		AQ KAWLK		AQ KAZLK		
	850	AQ KAPRK		AQ KAWRK		AQ KAZRK		
Gestellausführung MP Innenrohre Chrom-O (nur bei KAxxxxK)	ptik							
Plattenausführung MP Furnier 1* MP Furnier 2*								

# Konferenzansätze

Aiitaio			Nonierenzansatze				
MP = Mehrpreis	Höheneinstellbereich [mm]	Best.Nr.	EURO	008 008	EURO	Best.Nr.	EURO
		Dest.ivi.		Dest.ivi.		Dest.ivi.	Lono
60 mm	680 - 820	AR KAD2		AR KADS1606		AR VEP90R	
	620 - 850	AR KAD2K		AR KADS1606K		AR VEP90RK	
50 x 50 mm	680 - 820	AQ KAD2		AQ KADS1606		AQ VEP90R	
	620 - 850	AQ KAD2K		AQ KADS1606K		AQ VEP90RK	
Gestellausführung MP Innenrohre Chrom-O (nur bei KAxxxxK)	ptik						
Plattenausführung MP Furnier 1* MP Furnier 2*							

Zwischenplatten Antaro

				I				
	Plattentiefe [mm]	800	800		1000		1200	
MP = Mehrpreis	Platt	Best.Nr.	EURO	Best.Nr.	EURO	Best.Nr.	EURO	
	600	ZP0806		ZP1006		ZP1206		
	800	ZP0808		ZP1008		ZP1208		
	900	ZP0809		ZP1009		ZP1209		
	1000	ZP0810		ZP1010		ZP1210		
	1200	ZP0812		ZP1012		ZP1212		
Plattenausführung  MP Furnier 1* für ZPxx06 MP Furnier 2* für ZPxx08 MP Furnier 1* für ZPxx08 MP Furnier 2* für ZPxx09 MP Furnier 1* für ZPxx09 MP Furnier 2* für ZPxx10 MP Furnier 1* für ZPxx10 MP Furnier 2* für ZPxx12 MP Furnier 2* für ZPxx12								

Zwischenplatten

1400		1600		1800		2000	
Best.Nr.	EURO	Best.Nr.	EURO	Best.Nr.	EURO	Best.Nr.	EURO
ZP1406		ZP1606		ZP1806		ZP2006	
ZP1408		ZP1608		ZP1808		ZP2008	
ZP1409		ZP1609		ZP1809		ZP2009	
ZP1410		ZP1610		ZP1810		ZP2010	
ZP1412		ZP1612		ZP1812		ZP2012	

Besprechungstische

Desprechang	Sus					/ \	itaio
	Höheneinstellbereich [mm]	1600	FUDO	1800	FUDO	2000 000	FURD
MP = Mehrpreis	Ξ.	Best.Nr.	EURO	Best.Nr.	EURO	Best.Nr.	EURO
60 mm	680 - 820	AR BT1610		AR BT1810		AR BT2010	
	620 - 850	AR BT1610K		AR BT1810K		AR BT2010K	
50 x 50 mm	680 - 820	AQ BT1610		AQ BT1810		AQ BT2010	
	620 - 850	AQ BT1610K		AQ BT1810K		AQ BT2010K	
Gestellausführung MP Konsolen Chrom-Op MP Innenrohre Chrom-O (nur bei BxxxxK)	tik ptik						
Plattenausführung MP Furnier 1* MP Furnier 2*							
Elektrifizierung Vert. Kabelkanal Vert. Kabelkanal		AR VKK AQ VKK		AR VKK AQ VKK		AR VKK AQ VKK	

**Antaro** 

Besprechungstische

1200	1600	008	2000	008	2200	008	2400	\$ 008
	Best.Nr.	EURO	Best.Nr.	EURO	Best.Nr.	EURO	Best.Nr.	EURO
AR	BT16R		AR BT20R		AR BT22R		AR BT24R	
AR	BT16RK		AR BT20RK		AR BT22RK		AR BT24RK	
AQ	BT16R		AQ BT20R		AQ BT22R		AQ BT24R	
AQ	BT16RK		AQ BT20RK		AQ BT22RK		AQ BT24RK	
		-						
		-						
AR AQ	VKK VKK		AR VKK		AR VKK AQ VKK		AR VKK AQ VKK	

Besprechungstische

**Antaro** 

	P = Mehroreis    Control of the cont		1600				
MP = Mehrpreis	Höh	Best.Nr.	EURO	Best.Nr.	EURO	Best.Nr.	EURO
60 mm	680 - 820	AR BR16		AR BR16R		AR BG16	
	620 - 850	AR BR16K		AR BR16RK		AR BG16K	
50 x 50 mm	680 - 820	AQ BR16		AQ BR16R		AQ BG16	
	620 - 850	AQ BR16K		AQ BR16RK		AQ BG16K	
Gestellausführung MP Konsolen Chrom-Opt MP Innenrohre Chrom-O (nur bei BxxxxK)	tik ptik						
Plattenausführung MP Furnier 1* MP Furnier 2*							
Elektrifizierung Vert. Kabelkanal Vert. Kabelkanal		AR VKK AQ VKK		AR VKK AQ VKK		AR VKK AQ VKK	

**Antaro** 

Besprechungstische

1200	2800	\$800	1200	3200	008	1200	3600	<b></b>	1500	4000	008
	Best.Nr.	EURO	ı	Best.Nr.	EURO	ı	Best.Nr.	EURO	В	est.Nr.	EURO
AR	BT28R2 -		AR	BT32R2		AR	BT36R2	-	AF	R BT40R2	
AR	BT28R2K		AR	BT32R2K	-	А	R BT36R2k	<	AR	BT40R2K	
AQ	BT28R2 -		AQ	BT32R2 -		AQ	BT36R2		AQ	BT40R2	
AQ	BT28R2K	-	AQ	BT32R2K	-	AQ	BT36R2K		AQ	BT40R2K	
		- -									
		-									
AR	VKK		AR AQ	VKK VKK		AR	VKK		AR AQ	VKK	

Besprechungstische

**Antaro** 

Desprechang	Sus	OI IC					taio
Höheneinstellbereich [mm]				2200		2400 00ZI	
MP = Mehrpreis	Ĭ	Best.Nr.	EURO	Best.Nr.	EURO	Best.Nr.	EURO
60 mm	680 - 820	AR BTEP20		AR BTEP22		AR BTEP24	
	620 - 850	AR BTEP20K		AR BTEP22K	-	AR BTEP24ł	(
50 x 50 mm	680 - 820	AQ BTEP20		AQ BTEP22	-	AQ BTEP24	4
	620 - 850	AQ BTEP20K		AQ BTEP22K	-	AQ BTEP24ł	(
Gestellausführung MP Konsolen Chrom-Op MP Innenrohre Chrom-O (nur bei BxxxxK)	tik ptik						
Plattenausführung MP Furnier 1* MP Furnier 2*							
Elektrifizierung Vert. Kabelkanal Vert. Kabelkanal		AR VKK AQ VKK		AR VKK AQ VKK		AR VKK AQ VKK	

**Antaro** 

Besprechungstische

Antaio						sprechungs	<u> </u>
MA menantellbereich [mm]		2000		2200		2400	
MP = Mehrpreis	면	Best.Nr.	EURO	Best.Nr.	EURO	Best.Nr.	EURO
60 mm	680 - 820	AR BTOV20		AR BTOV22		AR BTOV24	
	620 - 850	AR BTOV20K		AR BTOV22K		AR BTOV24K	
50 x 50 mm	680 - 820	AQ BTOV20		AQ BTOV22		AQ BTOV24	
	620 - 850	AQ BTOV20K		AQ BTOV22K		AQ BTOV24k	ζ
Gestellausführung MP Konsolen Chrom-Op MP Innenrohre Chrom-O (nur bei BxxxxK)	tik ptik						
Plattenausführung MP Furnier 1* MP Furnier 2*							
Elektrifizierung Vert. Kabelkanal Vert. Kabelkanal		AR VKK AQ VKK		AR VKK AQ VKK		AR VKK AQ VKK	

Zubehör Antaro

	Best.Nr.	EURO		
CPAV CPAV	AR CPAG AR CPAV AQ CPAG AQ CPAV	-		
GEA	AR GEA AQ GEA	-	Mehrpreis Furnier 1 - -	Mehrpreis Furnier 2 - -
TBA TBAB	AR TBA AR TBAB AQ TBA AQ TBAB	:	Mehrpreis Furnier 1 - - -	Mehrpreis Furnier 2 - - -
Flexible Holzknieraumblenden	KNF08H KNF10H KNF12H KNF14H KNF16H KNF18H KNF20H	-	Mehrpreis Furnier 1	Mehrpreis Furnier 2
Flexible Lochblechknieraumblenden	KNF08M KNF10M KNF12M KNF14M KNF16M KNF18M KNF20M			
Flexible Glasknieraumblenden	KNF08G KNF10G KNF12G KNF14G KNF16G KNF18G KNF20G			

**Antaro** Zubehör

Antaio			Zuberioi
	Best.Nr.	EURO	
RR STF-H RQ STF-H	AR STF-H AR STF-K AQ STF-H AQ STF-K	-	Mehrpreis Innenrohr in Chrom-Optik (nur STF-K)
RR AG08R	AR AG06L AR AG06R AR AG08L AR AG08R AR AG06LK AR AG06RK AR AG08RK AR AG08RK	-	Mehrpreis Konsolen in Chrom-Optik Mehrpreis Innenrohr in Chrom-Optik (nur AGK)
RQ AG08R	AQ AG06L AQ AG06R AQ AG08L AQ AG08R AQ AG06LK AQ AG06RK AQ AG08RK AQ AG08RK		Mehrpreis Konsolen in Chrom-Optik Mehrpreis Innenrohr in Chrom-Optik (nur AGK)
	AR MPROL-		Mehrpreis pro Rolle. Nur für Rundrohrfüße mit Kunststoffeinsatz. Höheneinstellbereich von 680 bis 760 mm

Zubehör **Antaro** 

Zubciloi			Antaio
	Best.Nr.	EURO	
Linearverkettung für Rundrohrfuß	AR LVK -		Mehrpreis Innenrohr in Chrom-Optik (nur LVK)
Linearverkettung für Quadratrohrfuß	AQ LV AQ LVK	-	Mehrpreis Innenrohr in Chrom-Optik (nur LVK)
Systemverkettung für Rund- und Quadratrohrfuß	SV		
Winkelverkettung 90°	WV9006 WV9008 WV9009 WV9010		

**Antaro** Zubehör

	Υ			
	Best.Nr.	EURO		
AAB/M	AAB/M1 AAB/M2 AAB/M3	- - -	2 Plattena	ausschnitt lusschnitte lusschnitte
Bitte auch die Hinweise zu den Plattenausschnitten in der	KS	-	Kabel	spirale
technischen Beschreibung beachten!	КВ	-	Kabe	lbügel
© KDB/MT			Mehrpreis Chrom-Optik	Mehrpreis Chrom-Optik
	KDB/L KDB/LT			
Bitte auch die Hinweise zu den Kabeldurchlassbuchsen in der technischen Beschreibung beachten!	KDB/M KDB/MT			
				l

Zubehör **Antaro** 

	Best.Nr.	EURO	
	SD3	-	Dreifach-Schuko-Steckdose
W3	SD5	-	Fünffach-Schuko-Steckdose
(Ist)	SDT3SC	-	Einbaubox Turn 3 x Schuko diagonal
The state of the s	SDT2S2RC	-	Einbaubox Turn 2 x Schuko diagonal 1 x 2 RJ45 Cat.5 inkl. 2 Patchkabel 3500 mm
DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF	SDT2S2R1VC	-	Einbaubox Turn 2 x Schuko diagonal 1 x 2 RJ45 Cat.5 inkl. 2 Patchkabel 3500 mm 1 x VGA inkl. 3000 mm Kabel
THE TOTAL PROPERTY OF THE PARTY	SDT3C SDT4C SDT5C SDT6C SDT7C	- - - -	Einbaubox Turn, leer Gehäuse für 3 Einsätze Gehäuse für 4 Einsätze Gehäuse für 5 Einsätze Gehäuse für 6 Einsätze Gehäuse für 7 Einsätze
Global 3	SDG2 SDG3 SDG4 SDG5 SDG6 SDG7	- - - - -	Auftischbox Global, leer inkl. 5 m Einspeisung Gehäuse für 2 Einsätze Gehäuse für 3 Einsätze Gehäuse für 4 Einsätze Gehäuse für 5 Einsätze Gehäuse für 6 Einsätze Gehäuse für 7 Einsätze
	VBL-E300 VBL-E500 VBL280 VBL350	-	Einspeisung 3000 mm Einspeisung 5000 mm Verlängerung 2800 mm Verlängerung 3500 mm

**Antaro** Zubehör

Airtaio			Zubciloi
	Best.Nr.	EURO	
Neon-Schatter, 2-polig Neon Switch, 2-pole	EW1	-	Neon-Schalter, beleuchtet zweipolig
Sch-D	ES1	-	Schuko-Steckdose, diagonal
	ER1	-	1 x RJ45 Cat.5 geschirmt inkl. 3500 mm Patchkabel
RJ45 Cat.5 geschirmt shielded 2x RJ45 Cat.5 geschirmt shielded	ER2	-	1 x 2 RJ45 Cat.5 geschirmt inkl. 3500 mm Patchkabel
	EU1	-	1 x USB 2.0 inkl. 3000 mm Kabel
USB-A 2× USB-A	EU2	-	1 x 2 USB 2.0 inkl. 3000 mm Kabel
	EV1	-	1 x VGA inkl. 3000 mm Kabel
O EXXXX O VGA	EV2	-	1 x 2 VGA inkl. 3000 mm Kabel
O O O O O O O O O O O O O O O O O O O	EK1-		1 x VGA, 1 x Klinke Audio 1 x Chimch Video inkl. 3000 mm Kabel
	EC1	-	1 x VGA, 2 x Klinke Audio 1 x Chimch Video inkl. 3000 mm Kabel
O WWW O HDMI	EH1	-	1 x HDMI (Audio und Video digital) inkl. 3000 mm Kabel

## Die ASSMANN Produktfamilien

Akzent

**Ambiente und Funktion** 

**TriASS** 

Einrichtungsprogramm Neue Akzente im Büro.

KVP

Kernvertriebsprogramme

**Antaro** 

Schreibtischprogramm Formensprache im Fokus.

Canvaro

Schreibtischprogramm Das Ergonomiekonzept.

Schreibtischprogramm

Rundum funktionell.

Basis

Einstiegsprogramm

SympASS

Schreibtischprogramm

Einfach sympathisch.

F&S

**Funktion und Stauraum** 

Intavis

Stauraumsystem

Schlichte Eleganz.

**Pontis** 

Kombispezialisten Voller Ideen.

InvitASS\*

Schrankwandprogramm

Variable Archivierung.

Stellwandsystem

Strukturiert arbeiten.

Projekt

Objekteinrichtung

Concepta

Projekteinrichtung

Individuelle Gestaltungskonzepte.

- **Canvaro Compact**
- Solos Schreibtisch
- Akustikwand ASA
- ModulASS
- VisitASS









\*ab 2. Jahreshälfte 2013 Allvia Stauraumkonzept



ASSMANN BÜROMÖBEL GMBH & CO. KG Heinrich-Assmann-Straße 11 · D-49324 Melle Postfach 1420 · D-49304 Melle Fon +49(0)5422 706-0 · Fax +49(0)5422 706-299 info@assmann.de

www.assmann.de

