

**GESUND UND BEWEGT**  
*ARBEITEN*



# TALO.S

## FÜR JEDE ARBEITSSITUATION DIE RICHTIGE LÖSUNG



**1**  
**EINZELARBEITSPLATZ**  
mit Erweiterung der Arbeitsfläche  
durch Anstellelemente

**2**  
**TEAMARBEITSPLÄTZE  
IM S-LAYOUT**  
Traversenfreiheit ermög-  
licht problemloses Unter-  
stellen von Containern

**5**  
**TEMPORÄRE BENCH-ARBEITSPLÄTZE**  
für eine kollegiale Zusammenarbeit

**4**  
**BENCH-DOPPELARBEITSPLATZ**  
auf unterschiedliche Arbeitshöhen  
einstellbar

**3**  
**EINZELARBEITSPLATZ**  
und Besprechungstisch mit  
hochwertigem Chromfußgestell

### TALO.S

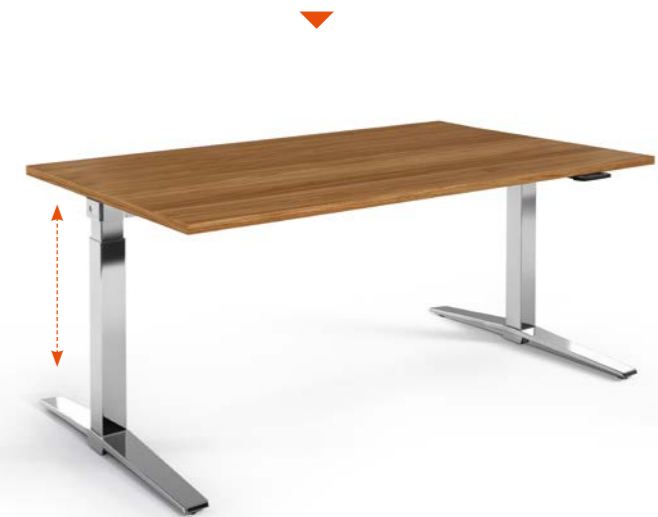
DIE ARBEITSGEWOHNHEITEN SIND SO UNTERSCHIEDLICH WIE DIE MENSCHEN SELBST. IM SITZEN KONZEPTE DURCHDENKEN ODER ANGEBOTE KALKULIEREN, IM STEHEN IDEEN SKIZZIEREN, TELEFONIEREN ODER BESUCHER EMPFANGEN. DAS FUNKTIONALE UND SCHNÖRKELLOSE ARBEITSPLATZSYSTEM TALO.S BIETET IN JEDER SITUATION DIE RICHTIGE LÖSUNG. DAS T-FUSS PROGRAMM ALS VIERKANTRÖHR ÜBERZEUGT MIT EINEM ATTRAKTIVEN, EINHEITLICHEN DESIGN ÜBER SECHS HÖHENEINSTELLVARIANTEN. ALS EINZELTISCH LÄSST SICH TALO.S LEICHT VERKETTEN UND IST OPTIMAL AUF NEUE ANFORDERUNGEN IN SICH WANDELNDEN BÜROLANDSCHAFTEN VORBEREITET. DIE DURCHDACHTE KONSTRUKTION OHNE ZUSÄTZLICHE TRAVERSE BIETET VIEL BEINFREIHEIT. TALO.S IST DIE DYNAMISCHE VIELFACH-LÖSUNG FÜR DAS BÜRO – VARIABEL IN DER HÖHE UND HARMONISCH IN DER OPTIK.

# DIE BASIS FÜR ERGONOMISCHES ARBEITEN



**PRODUKTE:**

TALO.S HE Komfort, ACTA.MODUL Stauraum, LAMIGA Drehstuhl, Container, OKAY.II Besucherstühle, TALO.S Beistelltisch



*Das Fußgestell aus hochwertigem Chrom verleiht dem motorisch höhenverstellbaren Arbeitsplatz Eleganz.*

---

**DER EINZELARBEITSPLATZ TALO.S FÜGT SICH DURCH EIN REDUZIERTES UND KLARES DESIGN IN JEDE ARBEITSUMGEBUNG HARMONISCH EIN.** DIE STABILE TRAVERSENLOSE KONSTRUKTION BIETET EINE NEUE BEINFREIHEIT. DIE ELEKTROMOTORISCH VERSTELLBARE VARIANTE LÄSST SICH KOMFORTABEL UND SCHNELL PER KNOPFD RUCK IN DER HÖHE VERÄNDERN UND ERFÜLLT SO DIE PERSÖNLICHEN BEDÜRFNISSE AN DYNAMISCHES UND ENTSPANNTES ARBEITEN. SO SIEHT EINE GESUNDHEITSFÖRDERNDE BÜROWELT VON HEUTE AUS. RÜCKENSCHMERZEN UND BEWEGUNGSMANGEL GEHÖREN DER VERGANGENHEIT AN.

---



# FÜR ERWEITERUNG BESTENS GERÜSTET

PRODUKTE:

TALO.S, OKAY.II Drehstühle, ACTA.PLUS Stauraum, Container, NET.WORK.PLACE Elemente

DURCH DEN MODULAREN AUFBAU LÄSST SICH DER EINZELARBEITSPLATZ TALO.S EINFACH AN DIE INDIVIDUELLEN WÜNSCHE ANPASSEN. MIT OPTIONALEN ANBAUELEMENTEN KANN DIE ARBEITSFLÄCHE PROBLEMLOS ERWEITERT WERDEN. SIE SCHAFFEN PLATZ ZUM SORTIEREN VON UNTERLAGEN ODER BIETEN ALS HALBRUNDE VARIANTE DIE MÖGLICHKEIT FÜR KURZE BESPRECHUNGEN.



#### SEITLICHE ANBAUELEMENTE

Ob rechts oder links, alle Anbauelemente sind einfach montierbar und bieten mehr Platz für Kommunikation.



#### STABILE ABLAGE

CPU-Halterung und Druckerplatte können flexibel außen oder innen am Gestell montiert werden.

# IM HANDUMDREHEN DIE RICHTIGE HÖHE *EINSTELLEN*



---

**DER GEWICHTSABHÄNGIG EINSTELLBARE TALO.S MIT GASFEDER-LIFT, LÄSST SICH GANZ EINFACH AUF DIE GEWÜNSCHTE HÖHE BRINGEN. DAS GEWICHT IST VORAB AUF BIS ZU 50 KG EINSTELLBAR, SO GLEITET DIE TISCHPLATTE SANFT, FAST WIE VON SELBST NACH OBEN UND UNTEN. OHNE MOTOR UND OHNE STROM. DAS IST KOMFORT, WIE ER SEIN SOLL – UNABHÄNGIG VON DER INDIVIDUELLEN KÖRPERGRÖSSE. AUCH FÜR WECHSELNDE NUTZER IST DER TALO.S GASFEDER-LIFTTISCH EIN UNKOMPLIZIERTER, ERGONOMISCHER ARBEITSPLATZ.**

---

**PRODUKTE:**  
TALO.S Gasfeder-Lift, OKAY.II Drehstühle, ACTA.PLUS Stauraum, Container

# IMMER IN *BEWEGUNG*

Wer abwechselnd im Stehen und im Sitzen arbeitet, tut Gutes für seinen Rücken und damit für seine Gesundheit.

**DIE MOTORVARIANTE DES TALO.S DENKT MIT. AUF KNOPFDRUCK GLEITET DIE ARBEITSPLATTE DES TALO.S GERÄUSCHLOS UND KOMFORTABEL BIS AUF STEHHÖHE. DIE MEMORY-FUNKTION SPEICHERT VERSCHIEDENE LIEBLINGSEINSTELLUNGEN DER BENUTZER EXAKT ABGESTIMMT AUF DIE KÖRPERGRÖSSE. EIN INTEGRIERTER AUFFAHRSCHUTZ STOPPT DIE PLATTE BEI HINDERNISSEN SANFT AB: DIE IDEALE LÖSUNG ÜBERALL DORT, WO ES AUF SCHNELLE BEWEGLICHKEIT ANKOMMT.**

**PRODUKTE:**  
TALO.S Motor, OKAY.II Drehstühle, ACTA.PLUS Apothekerschrank und Stauraum, NETWORK.PLACE Elemente

# TEAMARBEIT AUF *AUGENHÖHE*



**DIE TALO.S WORKBENCH LÄSST SICH BELIEBIG ERWEITERN UND BIETET SO AUSREICHEND PLATZ FÜR MITARBEITER, DIE NUR ZEITWEISE IM UNTERNEHMEN SIND. INTELLIGENTE ELEKTRIFIZIERUNGSMÖGLICHKEITEN VERSORGEN DIE ARBEITSPLÄTZE MIT STROM. STÖRENDE KABEL WERDEN IN DEN MARKANTEN SEITENVERKLEIDUNGEN GESCHICKT VERSTECKT. AUCH BEIM DESK-SHARING-KONZEPT MUSS NIEMAND AUF EINE ERGONOMISCHE ARBEITSPLATZGESTALTUNG VERZICHTEN, DA DIE BENCH ALS LIFTTISCH- ODER ALS MOTORISCH HÖHENVERSTELLBARE VARIANTE LIEFERBAR IST.**

**PRODUKTE:**  
TALO.S Bench, VALYOU Drehstühle, ACTA.CLASSIC Stauraum, ACTA.PLUS Mobile

# FÜR JEDEN DIE RICHTIGE ARBEITSHÖHE



Bei Bedarf kann die TALO.S Workbench beliebig erweitert werden.

**DIE TALO.S DOPPEL-WORKBENCH BIETET ALS STEH-SITZ-LÖSUNG DIE GLEICHEN ERGONOMISCHEN VORTEILE WIE DER EINZELARBEITSPLATZ.** UNTERSCHIEDLICHE INDIVIDUELLE ARBEITSHÖHEN KÖNNEN DURCH UNABHÄNGIGE ARBEITSPLETTEN PROBLEMLOS EINGESTELLT WERDEN. DIE HÖHENVERSTELLUNG ERFOLGT WAHLWEISE MOTORISCH ODER ÜBER EINE KURBEL. DIE SEPARATE 3. EBENE BIETET ALS ORGANISIERBARES MITTELPANEEL IN JEDER POSITION SICHTSCHUTZ UND SCHAFFT GLEICHZEITIG EINE RUHIGE ARBEITSATMOSPHERE.



**PRODUKTE:**  
TALO.S Bench, OKAY.II Drehstühle, ACTA.PLUS Mobile, NET.WORK.PLACE Elemente



## Finden Sie Ihre passende Position mit TALO.S



**DIE UNTERSCHIEDLICH EINSTELLBAREN ARBEITSHÖHEN MACHEN DAS TISCHSYSTEM TALO.S ZU EINEM ZUVERLÄSSIGEN PARTNER GEGEN DEN BEWEGUNGSMANGEL IM BÜROALLTAG. EINE STARRE ARBEITSHALTUNG GEHÖRT DER VERGANGENHEIT AN. FÜR JEDEN MITARBEITER KANN DER ARBEITSPLATZ NACH DEN INDIVIDUELLEN ERGONOMISCHEN BEDÜRFNISSEN GESTALTET WERDEN.**

## Sechs Höheneinstellungen für Ihren Arbeitserfolg



Manuelle, werkzeuglose Rasterverstellung von 650 bis 850 mm



Stromunabhängige Höheneinstellung von 680 bis 1.180 mm für 20 kg (+/- 10 kg) oder 40 kg (+/- 10 kg) Nutzlast



Schnelle, manuelle Einstellung im Verstellbereich von 620 bis 860 mm



Stromunabhängige, federleichte und schnelle Änderung bis auf Steh-Arbeitshöhe von 1.180 mm mit einer voreinstellbaren Nutzlast von maximal 50 kg



Praktische, werkzeuglose Einstellung von 650 bis 890 mm über seitlichen Auslösehebel unter der Tischplatte



Komfortable, stufenlose, elektromotorische Einstellung von 650 bis 1.250 mm oder 680 bis 1.180 mm mit integriertem Antikollisionsschutz

## Gesundheitsplus durch Steh-Sitz-Dynamik

1

**STÄRKUNG DER BAUCH- UND BEINMUSKULATUR**

2

**ENTLASTUNG VON WIRBELSÄULE UND BANDSCHEIBEN**

3

**BESSERE DURCHBLUTUNG**

4

**ENTSPANNUNG DER MUSKULATUR**

5

**GERINGERE ERMÜDUNG**

6

**SINKENDE FEHLERQUOTE**

7

**WENIGER FEHLZEITEN**

### Proaktiv für mehr Gesundheit am Arbeitsplatz

Die Mitarbeiter sind das wertvollste Kapital eines Unternehmens. Umso wichtiger ist es, dieses Kapital durch die moderne Gestaltung von gesundheitsfördernden Büroarbeitsplätzen und einer motivierenden Büroatmosphäre zu schützen. Ergonomische Steh-Sitz-Lösungen leisten hierbei einen wichtigen Beitrag für mehr Bewegung im Büroalltag.

Der Wechsel zwischen sitzender und stehender Arbeit entlastet die Rückenmuskulatur, verringert die Fehlzeiten und steigert die Konzentrationsfähigkeit. Steh-Sitz-Dynamik verwandelt teure Verlustzeiten in wertvolle Leistungszeit. Bleiben Sie in Bewegung und übernehmen Sie Verantwortung für eine rückschonende und gesündere Arbeitshaltung.

## Intelligenter Sichtschutz – mit und ohne Akustik

BESTIGUNG ÜBER KLEMMADAPTER – NACHTRÄGLICH MONIERBAR



### 1 | PANEEL AUF ADAPTER

Sichtschutz mit integrierter Organisationsschiene.

### 2 | HÖHENVERSTELLBARES FLYBY-PANEEL

Individuell verstellbar im Bereich von 140 mm.

### 3 | PANEEL MIT INTEGRIERTER TISCHRELING

Für die Aufnahme von Flachbildschirmen.

### 4 | BEIDSEITIG ORGANISIERBARE TISCHRELING

Zur Aufnahme von Organisations-elementen oder Flachbildschirmhaltern mit intelligenter Kabelführung.

## Durchdachte Lösungen zur Kabelführung



### 5 | GERÄUMIGE KABELWANNE

Einfacher Zugang zur Elektrifizierungseinheit ermöglicht unkomplizierte Verkabelung.

### 6 | BEIDSEITIG KLAPPBARE KABELWANNE

Bei Standardtischen ohne Schiebeplatte.

### 7 | LEICHTGÄNGIGE SCHIEBEPLATTE

Für einen problemlosen, ergonomisch komfortablen und schnellen Zugriff auf das Kabelmanagement von oben.

### 8 | SCHICKE KABELBLENDE MIT KABELSCHLANGE

Für die vertikale Elektrifizierung bei Motor- und Liftverstellung.

### 9 | CLEVERE „PUSH-TO-OPEN“-KABELKLAPPE

Schneller Zugang zur variabel bestückbaren Steckdosenleiste.

### 10 | INTELLIGENTE STECKDOSENBOX

An die Tischplatte anklammerbar oder zur Adaption an Paneele geeignet, in vielen Bestückungsvarianten.

## Zubehör für mehr Komfort



### 11 | PRAKTISCHE PLATTENAUSCHNITTE

Zur Aufnahme der dritten Ebene mit integrierter Kabelführung.

### 12 | STABILE PLATTENCLIPS

Für die werkzeuglose Montage der Tischplatte.

### 13 | OPTIONALE TISCHERWEITERUNG

Plattenanbaumöglichkeiten für Besprechungssituationen.

### 14 | SEITLICHE ANBAUELEMENTE

CPU-Halter oder Druckerplatte können innen und außen am Gestell montiert werden.

### 15 | VARIABLE RÜCKWANDVERBLENDUNG

Sichtschutz mit Lochmuster wird über Konsolen befestigt.

### 16 | STABILER T-FUSS

Zur Adaption seitlicher Kabelblenden für die vertikale Kabelführung.

## TALO.S Bench – Vorteile im Doppelpack



### 17 | PANEEL ALS SICHTSCHUTZ

Zur Wahrung der Privatsphäre und mit integrierter Organisationschiene.

### 18 | FUNKTIONALE SEITENVERKLEIDUNG

Wahlweise mit Lochblech oder geschlossen zur Kabelaufnahme.

### 19 | NÜTZLICHE DISTANZHALTER

Als Abstandhalter zur Einhaltung der Sicherheitsvorschriften.

### 20 | UNABHÄNGIGES KABELMANAGEMENT

Elektrifizierung über Kabelschlangen von der Tischplatte bis zum Boden.

### 21 | FLEXIBLES KABELMANAGEMENT

Elektrifizierung über Kabelschlangen in zentrale Kabelwanne und zum Boden.

# VIELSEITIGKEIT UND FUNKTIONALITÄT IM ÜBERBLICK



## HÖHENVERSTELLBARER SICHTSCHUTZ

mit Organisationsschiene  
für maximale Flexibilität,  
pinnfähig oder akustisch  
wirksam

- ▶ Paneelstärke 25 mm und  
50 mm mit Absorber-  
klasse A (einseitig)

## SICHTSCHUTZ MIT ORGANISATIONSEILING

für die stabile Aufnahme  
von Flachbildschirmhaltern  
oder Ablageelementen

- ▶ Paneelstärke 25 mm und  
50 mm mit Absorber-  
klasse A (einseitig)

## RÜCKWANDVERBLENDUNG

Sichtschutz mit Lochmuster,  
nachrüstbar

## PLATTENERWEITERUNG

zur Vergrößerung der Fläche  
nachträglich montierbar

## AUSSCHNITTE

inkl. praktischer Kabel-  
führungsmöglichkeit

## CPU-HALTER METALL

flexibel innen oder außen  
montierbar

## STABILE TRAVERSEN- KONSTRUKTION

für maximale Beinfreiheit  
und Bewegungsspielraum

## „PUSH-TO-OPEN“-KABELKLAPPE

für den direkten Zugang zu Daten  
und Strom

## ADAPTER MIT INTEGRIERTER KABELFÜHRUNG

für nachträgliche Aufrüstung  
der dritten Ebene

## NORMGERECHTE HÖHENVERSTELLUNG

650 – 850 MM

werkzeuglose Verstellung

## DRUCKERPLATTE

nachträglich adaptierbar

## PLATTENCLIPSE

werkzeugloses Abnehmen  
der Tischplatte

## LEICHTGÄNGIGE SCHIEBEPLATTE

freier Zugang von oben  
zum Kabelmanagement

## KABELKETTE

keine störenden Kabel  
im Fußraum

## VERDECKTE KABELFÜHRUNG am Gestell

## GERÄUMIGE KABEL- WANNE IN ZWEI HÖHEN

für max. Kabelvolumen  
inkl. Direktanbindung  
für Kabelkette

UNIVERSELL  
FÜR IHRE  
ANFORDERUNGEN

# ÖKOLOGISCH VORBILDlich WIR ÜBERNEHMEN VERANTWORTUNG



Mit unseren Produkten und für unsere Produkte. Bereits bei der Entwicklung berücksichtigen wir alle Aspekte der Nachhaltigkeit und legen höchsten Wert auf umweltfreundliche und ressourcenschonende Materialien und Produktionsverfahren wie fugenlose Kantenverarbeitung durch Lasertechnologie.

Darüber hinaus gewährleisten wir durch umfangreiche Produkttests hohe Funktionalität und Langlebigkeit, um wechselnden Anforderungen durch einfaches Nachrüsten oder modulares Austauschen gerecht zu werden. Mit unserem Umweltzertifikat dokumentieren wir auf einen Blick die Recycling-Quote und die Wiederverwertungsfähigkeit und erleichtern so die Kaufentscheidung für umweltfreundliche und nachhaltig hergestellte Produkte.

### Unsere Verantwortung basiert auf den folgenden Grundsätzen:

- ▶ Bevorzugter Einsatz von wiederverwertbaren Materialien
- ▶ Kennzeichnung der Kunststoffteile
- ▶ Verwendung leicht lösbarer Verbindungen
- ▶ Sortenreine Trennung der Materialien zur Rückführung in die Wertstoffkette
- ▶ Hohe Funktionalität, die langfristig die Anpassungsfähigkeit der Produkte garantiert



# TALO.S KONFERENZPROGRAMM BEREIT FÜR ENTSCHEIDUNGEN



- ▶ Flexible Lösungen durch breite Maßvariabilität
- ▶ Höhenverstellung auch für Stehbereich durch Motorverstellung
- ▶ Zeitgemäße und praktische Elektrifizierungsmöglichkeiten und Medienintegration
- ▶ Einzeltische und Konferenzenanlagen
- ▶ Intelligentes Konstruktionsprinzip mit attraktivem Preis-Leistungs-Verhältnis
- ▶ Designgleichheit zum Schreibtischprogramm

## Oberflächen

TISCHOBERFLÄCHEN			GESTELLFARBEN		
<b>KUNSTSTOFF UNI</b>	<b>KUNSTSTOFF DEKOR</b>	<b>FURNIER</b>	<b>PULVERBESCHICHTUNG METALL</b>	<b>CHROM</b>	
GK Grau	AA Akazie	AH Kanad. Ahorn ungebeizt	ES Eiche schoko gebeizt	AL Alufarben	GC Chrom
GW Grauweiß	AO Ahorn	BH Buche ungebeizt	NA Esche natur	AM Anthrazit metallic	
KH Lichtgrau	ET Eiche natur	BO Buche schoko gebeizt	SK Esche schoko gebeizt	GK Grau	
KT Alufarben	MB Buche	BU Buche hell gebeizt	WS Esche weiß gebeizt	GW Grauweiß	
UM Melange	NM Nussbaum	BZ Buche anthrazit gebeizt	CK Amerik. Kirschbaum	KH Lichtgrau	
WI Reinweiß	UL Ulme	RB Buche rotbraun gebeizt	SN Amerik. Nussbaum natur	KS Schwarz	
		EH Eiche hell gebeizt		WI Reinweiß	

Technische Änderungen, Druckfehler und Programmänderungen vorbehalten.  
Farbabweichungen zu den Originalfarben sind drucktechnisch bedingt.

# Produktübersicht

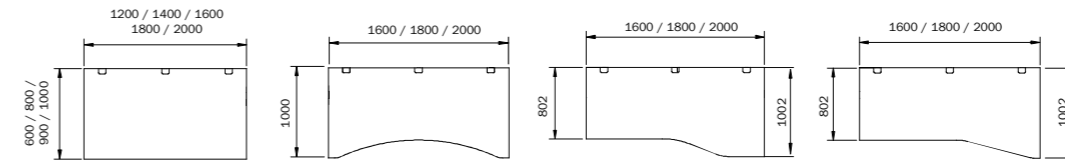


Gestell		Einzelarbeitsplatz	Bench
T-Fußgestell, Vierkanrohr		•	•
Abmessungen			
Breiten	800, 1.000, 1.200, 1.400, 1.600, 1.800, 2.000 mm 1.600, 1.800, 2.000 mm	•	•
Tiefen	600, 800, 900, 1.000 mm 1.680, 1.880 mm	•	•
Höhenanpassungen			
Höhenverstellbar	650 – 850 mm	•	•
Komfortverstellung (durch seitlichen Auslösegriff)	650 – 890 mm	○	
Gasfederlift	680 – 1.180 mm mit einstellbarer Nutzlast von 0 – max. 50 kg (abhängig von Tischgröße) 680 – 1.180 mm für 20/40 kg Nutzlast (+/- 10kg)	○	○
Elektromotor	650 – 1.250 mm, Zweifach-Teleskop optional 680 – 1.180 mm, Einfach-Teleskop	○	○
Kurbel	620 – 860 mm	○	○
Arbeitsplatten			
Spanplatte	25 mm starke melaminharzbeschichtete Schiebepplatte, werkzeugfrei abnehmbar	•	•
Holzwerkstoffplatte Furnier		○	○
Varianten			
	Einzeltische, Verkettung (nur bei höhenverstellbaren Tischen)	•	
	Teamtische für Benchanlagen		•
Anbauelemente			
3. Ebene	Als Option über Adapter	○	○
Seitlich	Anbauplatten, CPU-Halter, Druckerplatte Seitenverkleidung mit Lochblech oder geschlossen	○	○
Nach unten	Rückwandverblendung	○	
Verkettung	Als Option möglich über eine Vielzahl unterschiedlich geschnittener Verkettungselemente für 800 mm Tiefe	○	
Reling	Tischreling mit Organisationsschiene zur Aufnahme von Organisationselementen oder Flachbildschirmhalter, Stofffüllung, beidseitig organisierbar	○	
Tischpaneelle	Stoffbezogen und mit akustischer Wirksamkeit	○	○
Flyby-Paneele	Zur Montage hinter dem Tisch	○	
Elektrifizierung			
Horizontal	Optional möglich mit passender Kabelwanne oder Kabelführungshalter	○	○
Vertikal	Zusätzliche vertikale Kabelblende oder Kabelkette	○	○
Ausschnitte/Adapter	Bei ausgewählten Plattenformen	○	
Schiebepplatte	Bei ausgewählten Plattenformen	•	•
Klappwanne, beidseitig klappbar	Optional wählbar bei Tischen ohne Schiebepplatte	○	
„Push-to-open“-Kabelklappe	Optional „Push to open“ Kabelklappe 400 x 166 mm; inkl. Steckdosenhalteblech mit verschraubter 4-fach-Dose (3x Schuko, 1x RJ 45); links oder rechts bei 1.600 – 2.000 mm, mittig bei 1.200 – 1.400 mm	○	

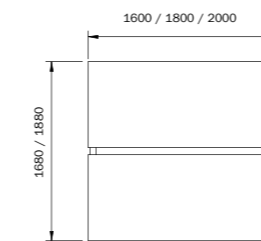
• Basis ○ Option

## Plattenformen

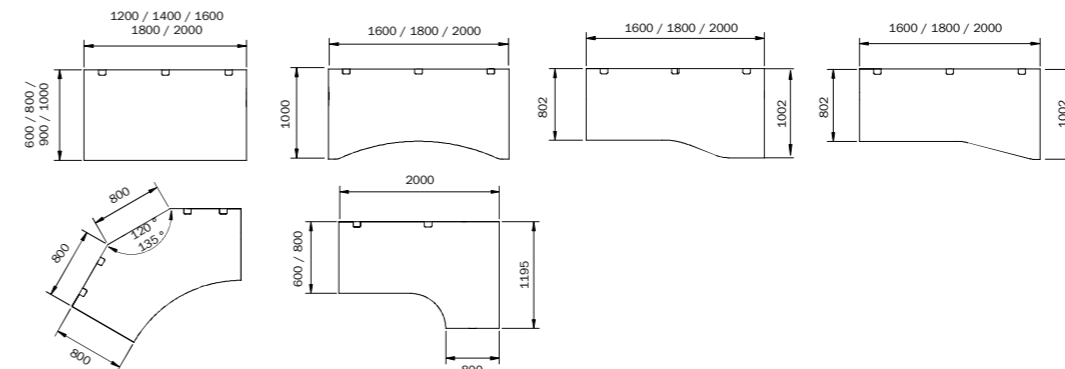
Motorische/Liftische (nur 1.600 / 1.800 / 2.000 mm)



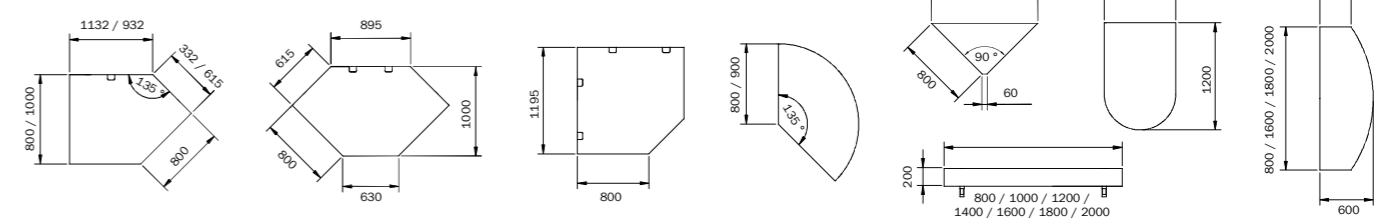
## Benchtische



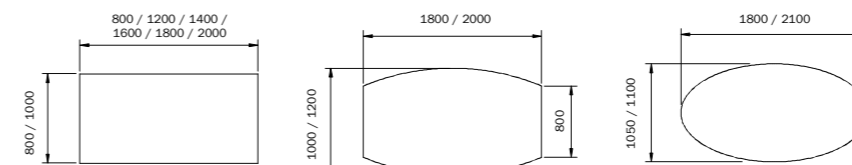
## Systemtische



## Anbauelemente



## Besprechungstische



**Deutschland**

König + Neurath AG  
Büromöbel-Systeme  
Industriestraße 1–3  
61184 Karben  
Tel.: +49 (0)6039 483-0  
Fax: +49 (0)6039 483-214  
e-mail: [info@koenig-neurath.de](mailto:info@koenig-neurath.de)  
[www.koenig-neurath.de](http://www.koenig-neurath.de)

**Great Britain**

K + N International  
(Office Systems) Ltd  
52 Britton Street  
London EC1M 5UQ  
Tel.: +44 (0)20 74909340  
Fax: +44 (0)20 74909349  
e-mail: [info@koenig-neurath.co.uk](mailto:info@koenig-neurath.co.uk)  
[www.koenig-neurath.co.uk](http://www.koenig-neurath.co.uk)

**Nederland**

König + Neurath Nederland  
Office Furniture  
Beethovenstraat 530  
1082 PR Amsterdam  
Tel.: +31 (0)20 4109410  
Fax: +31 (0)20 4109419  
e-mail: [info@konig-neurath.nl](mailto:info@konig-neurath.nl)  
[www.konig-neurath.nl](http://www.konig-neurath.nl)

**France**

König + Neurath AG  
Showroom Paris  
66, rue de la Victoire  
75009 Paris  
Tel.: +33 (0)1 44 63 23 93  
Fax: +33 (0)1 44 63 23 97  
e-mail: [info@koenig-neurath.fr](mailto:info@koenig-neurath.fr)  
[www.koenig-neurath.fr](http://www.koenig-neurath.fr)

**Schweiz**

König + Neurath (Schweiz) GmbH  
Büromöbel-Systeme  
St. Gallerstrasse 106 d  
CH-9032 Engelburg / St. Gallen  
Tel.: +41 (0)52 770 22 42  
e-mail: [info@koenig-neurath.de](mailto:info@koenig-neurath.de)  
[www.koenig-neurath.de](http://www.koenig-neurath.de)