



DIE BASIS FÜR

ERGONOMISCHES





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 KNOPFDRUCK 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.



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





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.

IMMER IN BEWEGUNG





FÜR JEDENDIE RICHTIGE ARBEITSHÖHE



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

DIE TALO.S DOPPEL-WORKBENCH BIETET ALS STEH-SITZ-LÖSUNG DIE GLEICHEN ERGONOMI-SCHEN VORTEILE WIE DER EINZELARBEITSPLATZ.

UNTERSCHIEDLICHE INDIVIDUELLE ARBEITSHÖHEN KÖNNEN DURCH UNABHÄNGIGE ARBEITSPLATTEN 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 ARBEITSATMOSPHÄRE.



Finden Sie Ihre passende Position

mit TALO.S





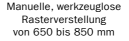
DIE UNTERSCHIEDLICH EINSTELLBAREN ARBEITSHÖHEN MACHEN DAS TISCHSYSTEM TALO.S ZU EINEM ZUVERLÄSSIGEN PARTNER GEGEN DEN BEWEGUNGSMANGEL IM BÜROALLTAG. EINE STARRE ARBEITSHALTUNG GEHÖRT DER VERGANGENHEIT AN. FÜR JEDEN MITARBEITER KANN DER ARBEITSPLATZ NACH DEN INDIVIDUELLEN ERGONOMISCHEN BEDÜRFNISSEN GESTALTET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

Sechs Höheneinstellungen

für Ihren Arbeitserfolg









Schnelle, manuelle Einstellung im Verstellbereich von 620 bis 860 mm



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



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



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



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

Gesundheitsplus durch Steh-Sitz-Dynamik



STÄRKUNG DER BAUCH- UND BEINMUSKULATUR



ENTLASTUNG VON WIRBELSÄULE UND BANDSCHEIBEN



BESSERE DURCHBLUTUNG



ENTSPANNUNG DER MUSKULATUR



GERINGERE ERMÜDUNG



SINKENDE FEHLERQUOTE



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 rückenschonende und gesündere Arbeitshaltung.

Intelligenter Sichtschutz – mit und ohne Akustik







1 I PANEEL AUF ADAPTER

Sichtschutz mit integrierter Organisationsschiene.

2 I HÖHENVERSTELLBARES FLYBY-PANEEL

Individuell verstellbar im Bereich von 140 mm.

3 I PANEEL MIT INTEGRIERTER TISCHRELING

Für die Aufnahme von Flachbildschirmen.

4 I BEIDSEITIG ORGANISIERBARE TISCHRELING

Zur Aufnahme von Organisationselementen oder Flachbildschirmhaltern mit intelligenter Kabelführung.





Durchdachte Lösungen zur Kabelführung



















5 I GERÄUMIGE KABELWANNE

Einfacher Zugang zur Elektrifizierungseinheit ermöglicht unkomplizierte Verkabelung.

6 I BEIDSEITIG KLAPPBARE KABELWANNE

Bei Standardtischen ohne Schiebeplatte.

7 I LEICHTGÄNGIGE SCHIEBEPLATTE

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

8 I SCHICKE KABELBLENDE MIT KABELSCHLANGE

Für die vertikale Elektrifizierung bei Motor- und Liftverstellung.

9 I CLEVERE "PUSH-TO-OPEN"-KABELKLAPPE

Schneller Zugang zur variabel bestückbaren Steckdosenleiste.

10 I INTELLIGENTE STECKDOSENBOX

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

Zubehör für mehr Komfort









11 I PRAKTISCHE PLATTENAUSSCHNITTE

Zur Aufnahme der dritten Ebene mit integrierter Kabelführung.

12 I STABILE PLATTENCLIPS

Für die werkzeuglose Montage der Tischplatte.

13 I OPTIONALE TISCHERWEITERUNG

Plattenanbaumöglichkeiten für Besprechungssituationen.

14 I SEITLICHE ANBAUELEMENTE

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

15 I VARIABLE RÜCKWANDVERBLENDUNG

Sichtschutz mit Lochmuster wird über Konsolen befestigt.

16 I STABILER T-FUSS

Zur Adaption seitlicher Kabelblenden für die vertikale Kabelführung.







TALO.S Bench - Vorteile im Doppelpack







21



17 | PANEEL ALS SICHTSCHUTZ Zur Wahrung der Privatsphäre und mit integrierter Organisationsschiene. 18 | FUNKTIONALE SEITEN-VERKLEIDUNG

Wahlweise mit Lochblech oder geschlossen zur Kabelaufnahme.

19 | NÜTZLICHE DISTANZHALTER

Als Abstandhalter zur Einhaltung der Sicherheitsvorschriften.

20 | UNABHÄNGIGES KABEL-MANAGEMENT

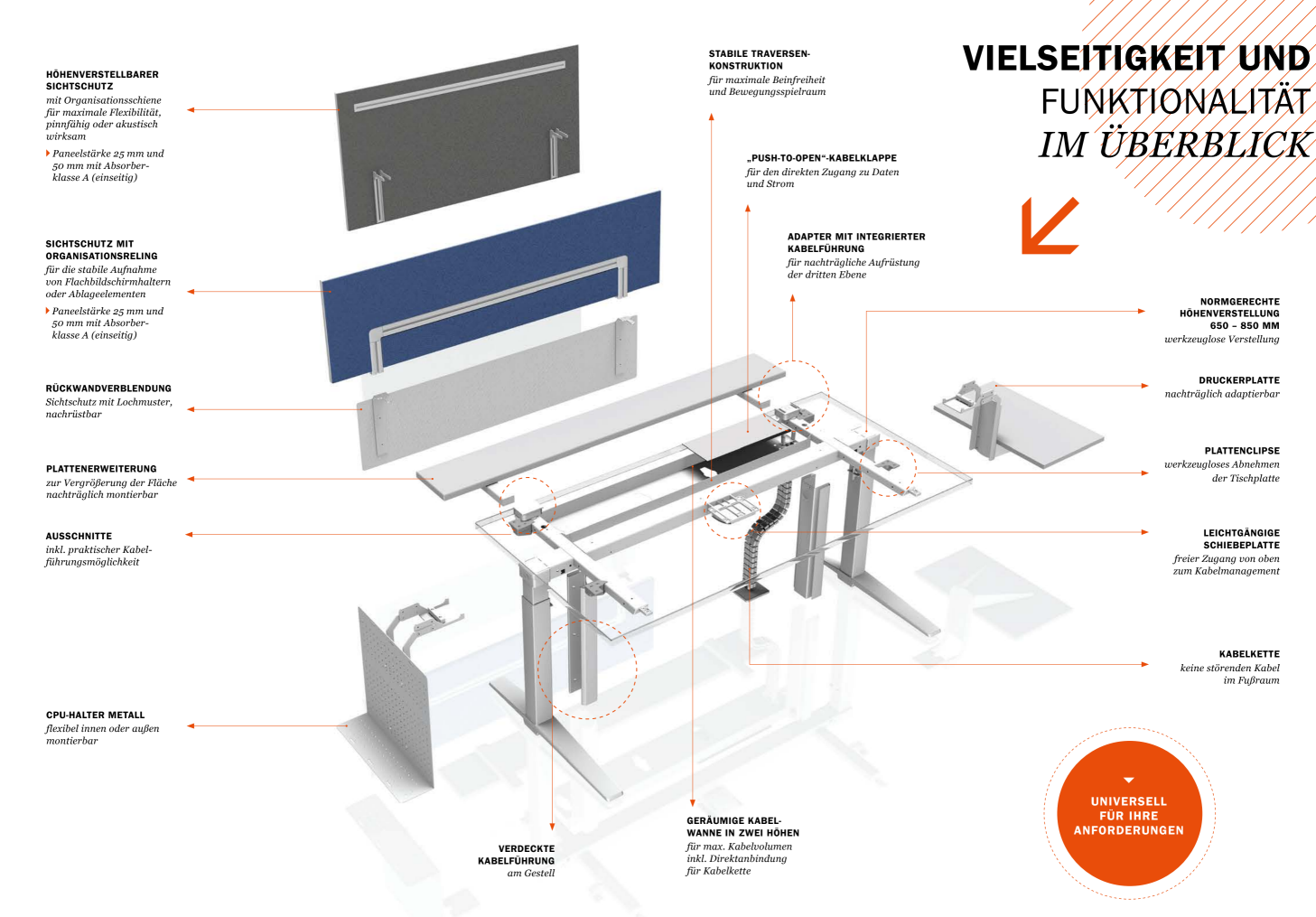
Elektrifizierung über Kabelschlangen von der Tischplatte bis zum Boden.

21 | FLEXIBLES KABELMANAGEMENT

Elektrifizierung über Kabelschlangen in zentrale Kabelwanne und zum Boden.







ÖKOLOGISCH VORBILDLICH WIR ÜBERNEHMEN **VERANTWORTUNG**





dukte. 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.

Mit unseren Produkten und für unsere Pro- 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 Konferenzanlagen
- Intelligentes Konstruktionsprinzip mit attraktivem Preis-Leistungs-Verhältnis
- Designgleichheit zum Schreibtischprogramm

Oberflächen

TISCHOBERFLÄCHEN				GESTELLFARBEN	
KUNSTSTOFF UNI	KUNSTSTOFF DEKOR	FURNIER		PULVERBE- SCHICHTUNG METALL	CHROM
			EN Eiche natur		
GK Grau	AA Akazie	AH Kanad. Ahorn ungebeizt	ES Eiche schoko gebeizt	AL Alufarben	GC Chrom
un diau	AA AndZie	An Nahad. Aholii diigebelzt	ES EIGHE SCHOKO gebelzt	AL Aldiabeli	de cinom
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	1 1 1 1	WI Reinweiß	



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

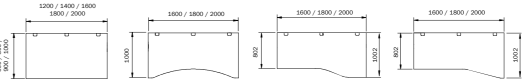
Produktübersicht



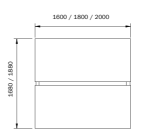
Gestell		Einzelarbeitsplatz	Bench
	T-Fußgestell, Vierkantrohr	•	•
Abmessungen			
	800, 1.000, 1.200, 1.400 , 1.600, 1.800, 2.000 mm	•	
Breiten	1.600, 1.800, 2.000 mm		•
ïefen	600, 800, 900, 1.000 mm 1.680, 1.880 mm	•	
	1.000, 1.000 (1111)		•
Höhenanpassungen			
löhenverstellbar	650 – 850 mm	•	•
Komfortverstellung durch seitlichen Auslösegriff)	650 – 890 mm	0	
Gasfederlift	680 – 1.180 mm mit einstellbarer Nutzlast von 0 – max. 50 kg (abhängig von Tischgröße)	0	
asiederiiit	680 – 1.180 mm für 20/40 kg Nutzlast (+/- 10kg)	0	
Elektromotor	650 - 1.250 mm, Zweifach-Teleskop optional 680 - 1.180 mm, Einfach-Teleskop	0	0
Kurbel	620 – 860 mm	0	0
Arbeitsplatten			
panplatte	25 mm starke melaminharzbeschichtete Schiebeplatte,	•	•
lolzwerkstoffplatte Furnier	werkzeugfrei abnehmbar	0	0
Varianten		Ů	ŭ
varianton .	Einzeltische, Verkettung (nur bei höhenverstellbaren Tischen)	•	
	Teamtische für Benchanlagen		•
Anbauelemente			
3. Ebene	Als Option über Adapter	0	0
Seitlich	Anbauplatten, CPU-Halter, Druckerplatte	0	0
Jerchen .	Seitenverkleidung mit Lochblech oder geschlossen		0
lach unten	Rückwandverblendung	0	
erkettung/	Als Option möglich über eine Vielzahl unterschiedlich geschnittener Verkettungselemente für 800 mm Tiefe	0	
Reling	Tischreling mit Organisationsschiene zur Aufnahme von Organisationselementen oder Flachbild- schirmhalter, Stofffüllung, beidseitig organisierbar	0	
ëschpaneele	Stoffbezogen und mit akustischer Wirksamkeit	0	0
lyby-Paneele	Zur Montage hinter dem Tisch	0	
Elektrifizierung			
Horizontal	Optional möglich mit passender Kabelwanne oder Kabelführungshalter	0	0
/ertikal	Zusätzliche vertikale Kabelblende oder Kabelkette	0	0
Ausschnitte/Adapter	Bei ausgewählten Plattenformen	0	
Schiebeplatte	Bei ausgewählten Plattenformen	•	•
Klappwanne, beidseitig klappbar	Optional wählbar bei Tischen ohne Schiebeplatte	0	
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	0	

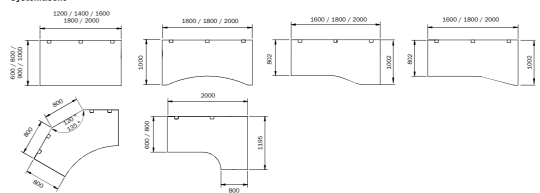
Plattenformen

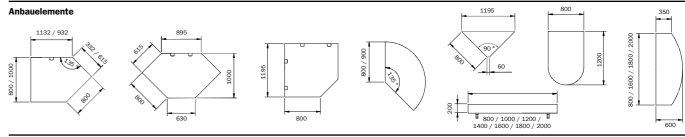




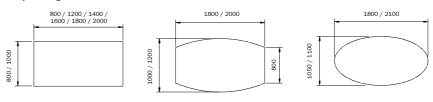
Benchtische







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 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 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 4109410 e-mail: info@konig-neurath.nl 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 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

www.koenig-neurath.de

