

Sono





Sono (Design: Justus Kolberg)

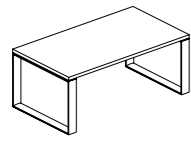
Die Umgebung beeinflusst unser Denken und Handeln. Sono besticht durch architektonische Qualität und kluge Funktionalität. Das Prinzip Baukasten steht hier als Gestaltungsgrundsatz, dem das vielseitige Arbeitsplatzsystem konsequent folgt. Container bilden, individuell zusammengestellt, praktische Toolboards für den Stauraum und integrieren intelligent modernste Kommunikationstechnik. Markante Aluminiumrahmen stützen Schreibtische in unterschiedlichen Tischplattenlängen, wahlweise in edlem Furnier oder aus Glas. Weitere Optionen: Runde und rechteckige Besprechungstische sowie elektromotorisch höhenverstellbare Arbeitsplätze.

Sono (Design: Justus Kolberg)

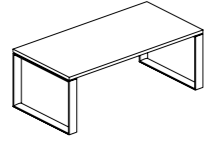
Our environment influences how we think and act. Sono's captivating features are architectural quality and clever functionality. Modularity is the basic design principle, and the multifaceted workplace system carries it out to perfection. Containers are grouped together as desired, forming practical toolboards for storage and neatly integrating the latest in modern communications technology. Striking aluminium frames support desks of various lengths in glass or fine veneer. Other options include round and rectangular conference tables as well as electrically driven height-adjustable tabletops.



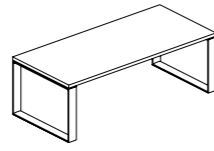
Schreibtisch mit 2 Rahmen. Desk with 2 frames.



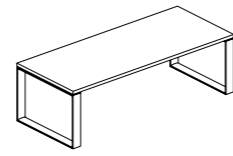
180 x 100
Höhe height 73/75



200 x 100
Höhe height 73/75

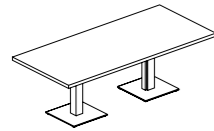


220 x 100
Höhe height 73/75

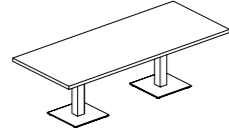


240 x 100
Höhe height 73/75

Höhenverstellbarer Schreibtisch mit 2 Säulen. Hight-adjustable desk with 2 columns.

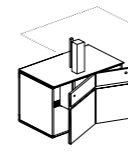


220 x 100
Höhe height 73 - 121

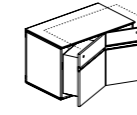


240 x 100
Höhe height 73 - 121

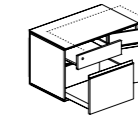
Container. Container.



100 x 60
Höhe height 64

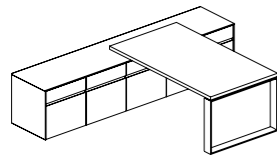


100 x 60
Höhe height 64

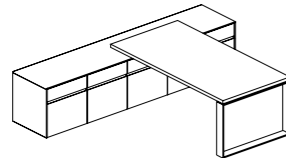


100 x 60
Höhe height 64

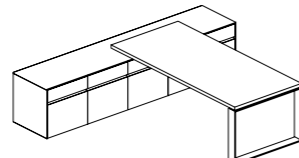
Schreibtischplatte* mit angebautem Toolboard. Top* with toolboard.



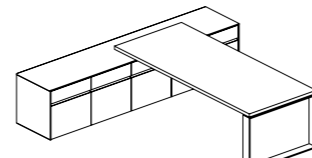
*180 x 100
Höhe height 73/75



*200 x 100
Höhe height 73/75



*220 x 100
Höhe height 73/75



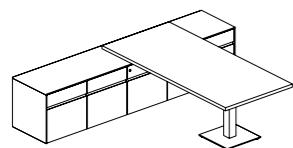
*240 x 100
Höhe height 73/75

Abschluss-Seite. End panel.

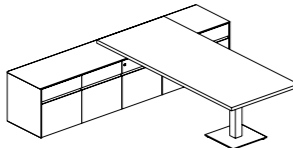


1,2 x 60
Höhe height 64

Höhenverstellbare Schreibtischplatte* mit 2 Säulen - Eine Säule ist im Toolboard integriert.
Hight-adjustable top* with 2 columns - One column is integrated in the toolboard.



*220 x 100
Höhe height 73 - 121



*240 x 100
Höhe height 73 - 121

Roll-Container. Mobile container.



62,5 x 60
Höhe height 58



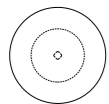
62,5 x 60
Höhe height 58

Besprechungstisch. Meeting table.

für 4 Personen
for 4 people



Ø 110
Höhe height 73

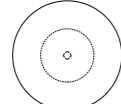


K 24

für 5 Personen
for 5 people

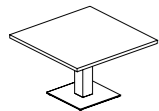


Ø 125
Höhe height 73

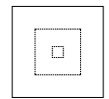


K 25

für 4 Personen
for 4 people

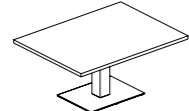


120 x 120
Höhe height 73

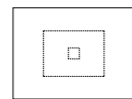


K 26
K 36*

für 6 Personen
for 6 people

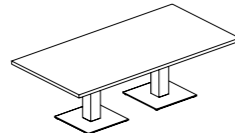


160 x 120
Höhe height 73

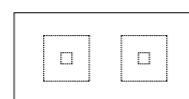


K 27
K 37*

für 8 Personen
for 8 people



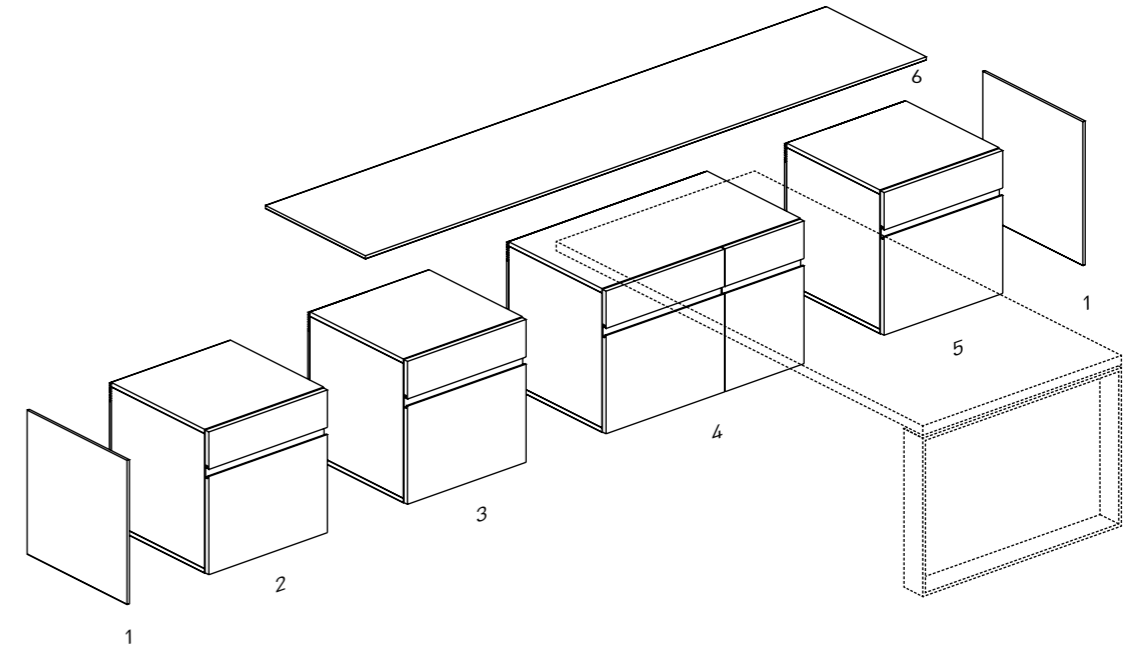
240 x 120
Höhe height 73



K 28
K 38*

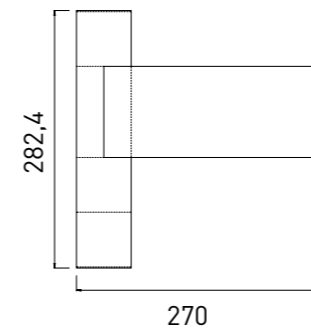
* höhenverstellbar/adjustable in height

Beispielhafte Toobboardkonfiguration. Exemplary toolboard configuration.



1. Abschluss-Seite. End panel. 2. Container K45 mit einer Schublade, Innenschublade und Hängeregistratur. Container K45 with one drawer, a drawer inside and a file extension. 3. Container K46 mit einer Schublade und einer Schublade für Drucker (incl. Lüftung). Container K46 with one drawer and one drawer for printer (with ventilation) 4. Container K40 zur Auflage der Tischplatte mit 2 Türen und einer PC-Halterung. Container K40 to support the desk top, with 2 doors and a PC-fitting. 5. Container K43 mit einer Tür, bspw. für den Einbau eines Kühlschranks. Container K43 with one door, e.g. for the Build-in fridge. 6. Abdeckplatte bis zu der Länge von 283 cm einteilig. Covering panel in a single section up to the length of 283 cm.

Beispielhafte Schreibtischkonfiguration. Exemplary desk configuration.

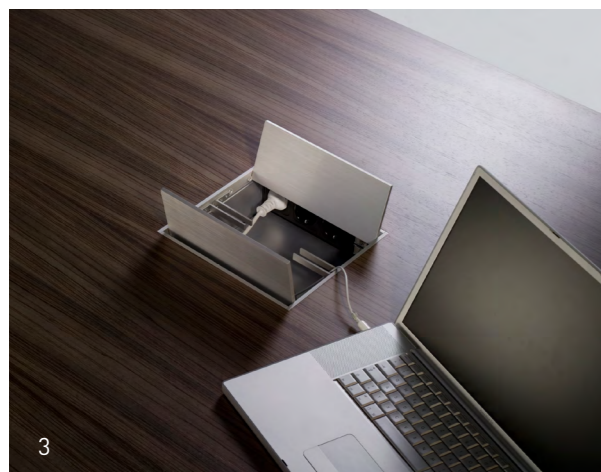


Schreibtischkonfiguration bestehend aus:

Tischplatte K11	240,0 x 100,0
Rahmen K 20	11,3 x 100,0
2 x Abschluss-Seite K49	1,2 x 60,0
Container K 45	60,0 x 60,0
Container K 46	60,0 x 60,0
Container K 40	100,0 x 60,0
Container K 43	60,0 x 60,0

Desktop configuration consisting of:

Top K11	240,0 x 100,0
Frame K 20	11,3 x 100,0
2 x End panel K49	1,2 x 60,0
Container K 45	60,0 x 60,0
Container K 46	60,0 x 60,0
Container K 40	100,0 x 60,0
Container K 43	60,0 x 60,0



Birnbaum natur
Pear natural



Am. Kirschbaum natur
Am. Cherry natural



Eiche matt
Oak matt



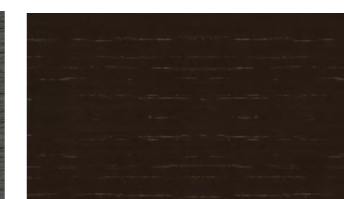
Eiche hell
Oak light



Eiche titangrau
Oak grey titan



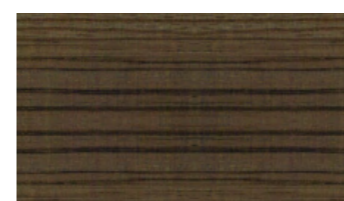
Eiche urban grey
Oak urban grey



Eiche mocca
Oak mocca



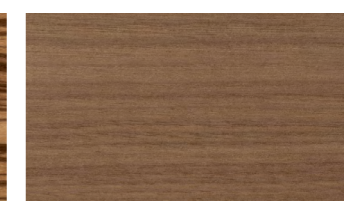
Räuchereiche
Oak smoked



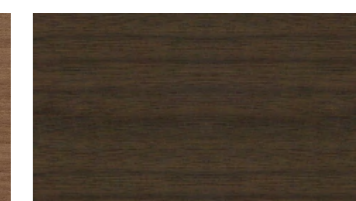
Zebrano grau
Zebrano grey



Zebrano natur
Zebrano natural



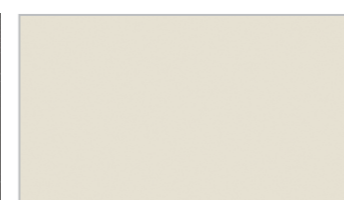
Am. Nussbaum natur
Am. Walnut natural



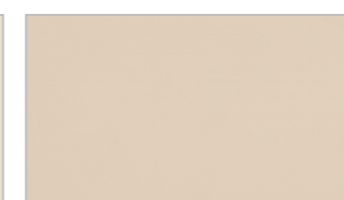
Nussbaum tabac
Walnut tobacco



Eiche schwarz
Oak black



Lack Hochglanz/seidenmatt weiß
Lacquer high gloss/silk matt white



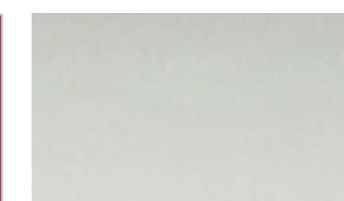
Lack Hochglanz/seidenmatt crema
Lacquer high gloss/silk matt crema



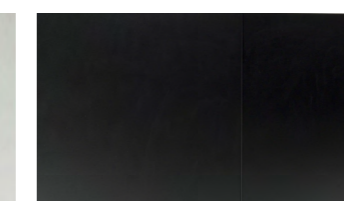
Lack Hochglanz/seidenmatt anthrazit
Lacquer high gloss/silk matt anthracite



Lack Hochglanz/seidenmatt akzentrot
Lacquer high gloss/silk matt accent red



Lack alusilber
Lacquer aluminium silver



Lack schwarz metallic
Lacquer black metallic

1. Unter der Lederschiebeplatte befinden sich Ablagemöglichkeiten und Anschlüsse für elektronische Medien.
2. Vertikale Kabelführung am Rahmen aus eloxiertem Aluminium.
3. Doppel-Elektrobox aus eloxiertem Aluminium.
4. Unter dem Schiebetablar befindet sich eine Elektroleiste mit 3 Steckdosen und 2 RJ45-Anschlüssen.
5. Die Rückseite des Toolboards mit Lüftungsgittern.
6. Elektromotorisch verstellbare Hubsäule.

1. Storage space and connectors for electronic media are underneath the sliding leather top.
2. Vertical cabling at the frame made of anodized aluminum.
3. Double power box made of anodized aluminum.
4. The sliding tray covers a powerstrip with 3 sockets and 2 RJ45-sockets.
5. The backside of the toolboard with grilles for ventilation.
6. Electromotive adjustable lifting column.

Die abgebildeten Farben sind nicht farbverbindlich. Die Darstellung kann je nach Monitor und Drucker variieren. Weitere Oberflächenausführungen wie Furniere, Laminat und Linoleum nach Muster auf Anfrage.
The colours shown are intended as a guideline only. Their representation may vary depending on the monitor and printer. Further surface finishes such as natural wood veneer, laminate and linoleum on request by sample.

Wilhelm Renz GmbH + Co. KG
Hanns-Klemm-Straße 35
71034 Böblingen
Germany

T +49 (0)7031.21880
F +49 (0)7031.218850

info@renz.de
www.renz.de