





FIRMENPORTRAIT

Company portrait

ASCO wurde 1998 durch Gerd Alferts in Rheda-Wiedenbrück gegründet. Schon frühzeitig hat sich ASCO auf die Entwicklung innovativer Tische spezialisiert und sich aufgrund der hohen Qualität und des verlässlichen Service, einen guten Ruf in der Möbelbranche erarbeitet.

„Dem Zeitgeist entsprechen, ohne modisch zu sein, das ist die Intention unserer Produktentwicklung und das funktioniert durch den ständigen Dialog mit unseren Partnern“, erklärt uns Gerd Alferts.

Ein Meilenstein in der jungen Firmengeschichte von ASCO ist die Erfindung der asymmetrischen Tischform. Der Tisch MONO zeigt seine praktischen Feinheiten in der gleichzeitigen Nutzung der Tischplatte als Arbeits- und Essplatz und bietet nahezu grenzenlose Beinfreiheit.

Das Model FRAME besticht durch seinen schlanken, gegossenen Rahmenfuß aus Stahlbeton und der T_TABLE hat mit nur 1,8cm Stärke, ein auffallend filigranes und dünnes Stahlgestell.

Das Holz für die massiven Tischplatten wird ausschließlich aus Regionen mit einer nachhaltigen Forstwirtschaft wie Deutschland, den USA oder Kanada bezogen. Nahezu jeder Kundenwunsch an die Form und die Oberfläche kann erfüllt werden. Oberflächen in farbpigmentierter, geölter Brandeiche und Räuchereiche erfreuen sich aktuell großer Beliebtheit.

Alle Produkte werden in der westfälischen Manufaktur gefertigt. Das ist ein Garant für Qualität und Individualität. Seit dem 1.1.2019 wird ASCO von der Firma KFF mit in die Zukunft geführt. Die Interaktion zwischen KFF und ASCO spiegelt die Symbiose zwischen Tisch und Stuhl wieder.

ASCO was founded in 1998 by Gerd Alfes in Rheda-Wiedenbrück, North/West Germany. Very soon ASCO focused on developing innovative tables with a high demand on quality and an extraordinary reliable service. Particularly on this ASCO is known as a very good partner.

“To create contemporary design but not being modish, is the key factor to our product development. And this will work only by a consistent dialog to all our partners”, explained Gerd Alfes. A milestone in the companys history is the development of asymmetrically shaped tables.

Especially the table model MONO shows its functional preferences in detail. It may be used as a dining table and working desk at the same time. Because of the single asymmetrical post this table offers a maximum on free space underneath.

The model FRAME tampers with a notably slim frame made from solid concrete. The T_TABLE with its extraordinary single frame only 1.8 cm thick is simply outstanding.

The wood used for our solid table tops is sourced exclusively from sustainable forest management. Out of regions with sustainable forestry such as Germany, the USA or Canada. Our claim; almost every individual request concerning shape and surface can be fulfilled. Surfaces in color-pigmented char coaled oak and smoked oak currently enjoying great popularity.

All our products are manufactured in the westphalian German manufactory by means of guarantee of quality and individuality. Since 1.1.2019 ASCO has been led by KFF into the future. The interaction between KFF and ASCO reflects the symbiosis between table and chair.

INHALT

Index

ARTUS



Esstisch | Dining table 13
Thekentisch | Counter table 14

CENTRO_11



Esstisch | Dining table 24

FERRO_plus



Esstisch | Dining table 34

AXIS_2



Esstisch | Dining table 17

DOMINO



Esstisch | Dining table 26

FIGURA



Esstisch | Dining table 37

AXIS_3



Esstisch | Dining table 18

DUO_rustical



Esstisch | Dining table 28

FRAME



Esstisch | Dining table 40

BARBAROSSA



Esstisch | Dining table 21

EXTRO_rustical



Esstisch | Dining table 30

JUNA



Couchtisch | Side table 42

BENGT



Sitzhocker | Stool 23
Thekenhocker | Counter stool 23
Barhocker | Bar stool 23

FERRO_line



Esstisch | Dining table 32

LARGO



Esstisch | Dining table 44

MAVERICK



Esstisch Dining table	47
Thekentisch Counter table	48
Bartisch Bar table	48

MONO_rustical



Esstisch Dining table	58
Thekentisch Counter table	60
Bartisch Bar table	60
Bank Bench	61

TRIPLE



Hocker Stool	77
----------------	----

MILLI



Hocker Stool	50
----------------	----

NIGHTINGALE



Esstisch Dining table	65
Thekentisch Counter table	67

UNO_rustical



Esstisch Dining table	78
-------------------------	----

MODUL_plus



Systemtisch System table	53
----------------------------	----

ORIGIN



Esstisch Dining table	68
Thekentisch Counter table	69
Bartisch Bar table	69

MONO_minal



Esstisch Dining table	54
-------------------------	----

QUATTRO



Esstisch Dining table	70
-------------------------	----

MONO_pur



Esstisch Dining table	55
-------------------------	----

T_TABLE



Esstisch Dining table	74
-------------------------	----

MATERIALIEN

Materials

MATERIALAUSFÜHRUNGEN

Alle Produkte werden in unseren westfälischen Manufakturen in Einzelanfertigung hergestellt. Diese Fertigungsform ermöglicht es uns, nahezu alle technisch machbaren Sonderwünsche zu erfüllen.

rustical

Produkte mit dem Zusatz rustical haben sichtbare Naturmerkmale wie Äste oder Splintholz. Leichte Trockenrisse sind hier nicht auszuschließen. Astlöcher und Trockenrisse werden mit einem grafitfarbigen Polyesterharz gefüllt. Der Schliff ist fein. Hier wird die Oberfläche zweimal geölt. Eine Nachbehandlung mit unserem Pflegeöl ist in der Regel nach 6 Monaten empfehlenswert.

Für die Massivholzqualität rustical bieten wir folgende Ausführungen an:

- Eiche natur, geölt
- Eiche bianco, geölt
- Eiche weiß, geölt
- Räuchereiche natur, geölt
- Räuchereiche grau, geölt
- Räuchereiche schwarz, geölt
- Brandeiche schwarz, geölt
- Kernesche natur, geölt
- Kernesche weiß, geölt
- (Kanadische) Ulme (Rüster) geölt
- (Am.) Nussbaum natur geölt
- Historische Eiche geölt aus über 250 Jahre altem Fachwerk



Eiche natur, geölt
Natural oak, oiled



Räuchereiche natur, geölt
Natural smoked oak, oiled



Brandeiche schwarz, geölt
Burned oak black, oiled



(Kanadische) Ulme (Rüster) geölt
(Canadian) natural elm, oiled



Eiche bianco, geölt
Oak bianco, oiled



Räuchereiche grau, geölt
Smoked oak grey, oiled



Kernesche natur, geölt
Natural core ash, oiled



(Am.) Nussbaum natur geölt
(American) natural walnut, oiled



Eiche weiß, geölt
Oak white, oiled



Räuchereiche schwarz, geölt
Smoked oak black, oiled



Kernesche weiß, geölt
Core ash white, oiled



Historische Eiche geölt
Historical oak oiled

MATERIAL DESIGNS

All our products are manufactured by way of individual production in our Westphalian factories. This form of production enables us to fulfil virtually all technically feasible special requests.

rustical

Products denoted as “rustic” have visible natural features such as knots or sapwood. Minor dry cracks cannot be ruled out. Knotholes and dry cracks are filled with a graphite-coloured polyester resin. The grinding is fine. Here too the surface is oiled twice. As a rule, follow-up treatment with our care oil after six months is recommended.

For our rustic solid wood range we offer the following designs:

- Natural oak, oiled
- Oak bianco, oiled
- Oak white, oiled
- Natural smoked oak, oiled
- Smoked oak grey, oiled
- Smoked oak black, oiled
- Burned oak black, oiled
- Natural core ash, oiled
- Core ash white, oiled
- (Canadian) natural elm, oiled
- (American) natural walnut, oiled
- Historical oak oiled made from more than 250 years old framework



BAUMKANTE FÜR TISCHPLATTENQUALITÄT RUSTICAL
NATURAL EDGE FOR TABLE TOPS RUSTICAL QUALITY

Historische Eiche

Tischplatten aus historischer Eiche werden aus Eichenbalken gefertigt, die zuvor in historischen Bauten Wind und Wetter trotzten. Die i.d.R. stark nachgedunkelten Bohlen werden handwerklich verarbeitet und zeichnen sich durch konstruktive Holzdurchdringungen - zum Beispiel Holznägel oder Querriegel - sowie durch Risse, Astlöcher und eine teilweise unebene Oberfläche aus. Scharfkantige Löcher oder Risse werden weich abgefräst.

Ein Beizton nach Muster ist gegen Mehrpreis möglich. Bitte beachten Sie die separaten Hinweise zu gebeizten Massivholzoberflächen auf der nächsten Seite.

Bei einigen Tischen bieten wir Platten im Segment rustical an, die aus dem vollen Baumstamm geschnitten sind. Die Breite variiert von ca. 90 cm bis ca. 105 cm. Diese Platten sind einzigartige Unikate und können nicht reproduziert werden. Hier kann man nicht ausschließen, dass sich bei verstärkter Wärmezufuhr die Rissbildung verstärkt. Größere Trockenrisse können vor Ort mit einem Schleifschwamm ausgeschliffen und nachbehandelt werden. Diese Platten werden immer mit seitlichen Baumkanten geliefert (im Preis enthalten).

Falls Sie sich für eine Ansteckplatte entschieden haben, lagern Sie diese bitte nicht in kühlen oder feuchten Räumen. Weiterhin kann nicht ausgeschlossen werden, dass die nicht ständig benutzten Platten unterschiedlich nachdunkeln und leichte Maßveränderungen entstehen. Sollte die Ansteckplatte sich etwas verzogen haben bzw. gegenläufig arbeiten, ist das kein Reklamationsgrund. Unser Tipp: Montieren Sie die Ansteckplatten hin und wieder, z.B. während Ihres Urlaubes. So kann sich das Holz farblich anpassen.

RohDesign

Massivholztischplatten mit dem Zusatz RohDesign sind verleimt aus drei Bohlen mit handwerklich stark herausgearbeiteten Holzmerkmalen. Tischplatten aus zwei Bohlen oder aus einem Stamm geschnitten sind gegen Mehrpreis möglich. Splintholz wird abgetragen, Naturmerkmale wie Verwirbelungen im Holz und sichtbare Astlöcher werden hingegen besonders betont. Trockenrisse sind hier sehr wahrscheinlich. Optional kann gegen das weitere Reißen ein „Schwalbenschwanz“ aus Massivholz handwerklich eingearbeitet werden. (Abb. Buchcover - kann auch im Kontrast zur Holzplatte ausgeführt werden)

Für die Massivholzqualität RohDesign bieten wir folgende Ausführungen an:

- Eiche natur, gebürstet und gewachst
- Eiche farbig pigmentiert, gebürstet und gewachst
- Räuchereiche, gebürstet und gewachst

- Räuchereiche farbig pigmentiert, gebürstet und gewachst
- Brandeiche schwarz, gebürstet und gewachst

Die Breite variiert von ca. 95 cm bis ca. 100 cm. Diese Platten sind einzigartige Unikate und können nicht reproduziert werden. Hier kann man nicht ausschließen, dass sich bei verstärkter Wärmezufuhr die Rissbildung verstärkt. RohDesign-Platten werden immer mit handbeschlagenen Baumkanten geliefert (im Preis enthalten).

Öl mit individuellen Farbpigmenten nach Muster sind gegen Mehrpreis möglich.

HPL

HPL-Platten oder auch Kompaktplatten genannt bieten wir in der Stärke 13 mm in weiß mit einem weißen Kern an. Weitere HPL-Platten sind auf Anfrage möglich.

Stahl

Stahlfüße / Stahlwangen sind, wenn nicht anders angegeben, dunkelgrau strukturiert pulverbeschichtet. Ohne Aufpreis bieten wir Pulverbeschichtungen schwarz strukturiert oder macadamia strukturiert an. Rohstahl ist auf Anfrage möglich. Weitere Metallfarben, z.B. RAL-Farben, sind gegen Mehrpreis möglich.



dunkelgrau strukturiert
dark grey structured



macadamia strukturiert
macadamia structured



schwarz strukturiert
black structured



Rohstahl
Crude steel

Beton

Beton ist ein künstlich hergestellter Stein, gefertigt aus einem Gemisch von Zement, Wasser und Gesteinskörnung (Sand und Kies). Beton wird aus natürlichen Rohstoffen hergestellt und unterliegt natürlichen Schwankungen. Die Farbe ist grau meliert. Auf Wunsch können wir Betonteile ohne Mehrpreis in dunkelgrau liefern. Bitte berücksichtigen Sie, dass Betonteile immer Lunkerstellen (Lufteinschlüsse) aufweisen und auch Marmorierungen fertigungsbedingt nicht auszuschließen sind.

Historical oak

Historical oak table tops are manufactured from oak beams, which previously braved wind and weather in historic buildings. The normally heavily darkened planks are hand-crafted and are characterized by constructive wood penetrations - for example treenails or crossbars - as well as by cracks, knotholes and a partly uneven surface. Sharp-edged holes or cracks are milled off softly.

Staining according to samples is possible for a surcharge. Please note the separate information on stained solid wood surfaces on the next page.

For some tables we offer boards in the rustic segment which are cut from the full trunk. The width varies from approx. 90 cm to approx. 105 cm. These boards are unique pieces and cannot be reproduced. It cannot be ruled out that in the event of increased heat flows crack formation will increase. Larger dry cracks can be rubbed away with an abrasive sponge and treated on-site. These boards are always delivered with lateral waness (included in the price).

If you have decided to purchase an attachable board, please do not store it in a cool or damp room. It cannot be ruled out that boards which are not in continuous use will darken differently and be subject to slight changes in dimensions. Due to marginal changes in temperature or humidity, solid wood panels may bend slightly. It may happen that extensions bend differently to the table top, which does not constitute grounds for complaint. Our tip: install the attachable boards occasionally, for example when you go on holiday, as this allows the colour of the wood to adjust.

RohDesign

Solid wood table boards denoted "RohDesign" are glued from three planks with pronounced hand-carved wood features. Table boards cut from two planks or a single trunk are available for a surcharge. Sapwood is removed, while natural features such as swirls in the wood and visible knot holes are specially emphasised. Dry cracks are very likely to occur here. As an option, further cracking can be countered though the incorporation of a hand-crafted dovetail. (See cover image)

For our solid wood RohDesign range we offer the following designs:

- Natural oak, brushed and waxed
- Oak colored pigmented, brushed and waxed
- Smoked oak, brushed and waxed
- Smoked oak colored pigmented, brushed and waxed
- Burned oak, brushed and waxed

The width varies from approx. 95 cm to approx. 100 cm. These boards are unique pieces and cannot be reproduced. It cannot be ruled out that in the event of increased heat flows crack formation will increase. RohDesign boards are always delivered with handcrafted waness (included in the price).

Oil with individual colour pigments according to samples is available for a surcharge.

HPL

We provide HPL boards, also known as compact boards, with thickness of 13 mm in white with a white core. Other HPL boards are available on request.

Steel

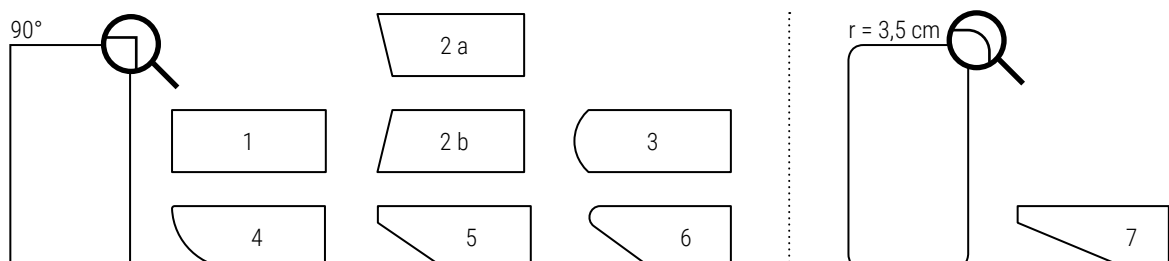
Unless stated otherwise, steel feet / steel flanks have dark grey structured powder coating. Without an additional charge we offer black structured and macadamia structured powder coatings. Crude steel is available on request. Other metal colours, e.g. RAL colours, are available for a surcharge.

Concrete

Concrete is synthetically produced stone made from a blend of cement, water and aggregate (sand and gravel). Concrete is made from natural raw materials and is subject to natural variations. The colour is flecked grey. On request we can supply concrete components in dark grey without additional charge. Please take into account that concrete components always have bubbles (air pockets) and marbling also cannot be ruled out due to the production process.

TISCHPLATTENKANTEN RUSTICAL

TABLE TOP EDGES RUSTICAL





**DER WAHRE KÜNSTLER IST DIE NATUR.
UNSER HANDWERK IST NUR DIE VEREDELUNG.**

Durch die ASCO RohDesign Linie nehmen wir den Wert und die Schönheit der Natur und ihrer Materialien sinnlich wahr. RohDesign Tischplatten lassen die große Leidenschaft für das traditionelle Handwerk erkennen. Hinter RohDesign verbirgt sich der Designer und Handwerker Nick Pyka. Pyka und sein von ihm geschultes Team fertigen und bearbeiten jede Tischplatte individuell mit Liebe und Sorgfalt nach alter Handwerkstradition.

„Unsere Tische werden per Hand nachgehobelt oder gedechselt und auf Wunsch nach Jahrtausende alter Tradition gebrannt, geräuchert oder pigmentiert.“

Die Platten werden je nach Wunsch aus einem Stamm geschnitten oder aus zwei oder drei Bohlen gefertigt. Die Tischkanten werden mit der Axt von Hand beschlagen und mit natürlichen Wachsen oder Ölen behandelt. RohDesign Tische sind langlebige, charakterstarke und persönliche Unikate.

„Und unsere Interpretation von Nachhaltigkeit: Aus den Verschnittresten unserer RohDesign Tischplatten bauen wir Hocker, Bänke und Beistelltische - aus deren Resten werden wiederum weitere Design-Gegenstände gefertigt.“

**THE TRUE ARTIST IS NATURE.
OUR CRAFT IS ONLY THE REFINEMENT.**

Through the ASCO raw design line, we make the value and beauty of nature and its materials sensually true. RohDesign tabletops reveal the great passion for traditional craftsmanship. Behind RohDesign hides the designer and craftsman Nick Pyka. Pyka and his trained team manufacture and work on each tabletop individually with love and care according to the old craft tradition.

“Our tables are planed by hand or shape in lathe and if desired, burned, smoked or pigmented after a thousand years’ tradition.”

The plates can be cut from a trunk as desired or made from two or three planks. The edges of the table are crafted with the ax by hand and treated with natural waxes or oils. RohDesign tables are long-lasting, strong in character and unique in their own right.

“And our interpretation of sustainability: From the leftovers of our RohDesign tabletops, we build stools, benches and side tables - from their leftovers we craft further design objects.“



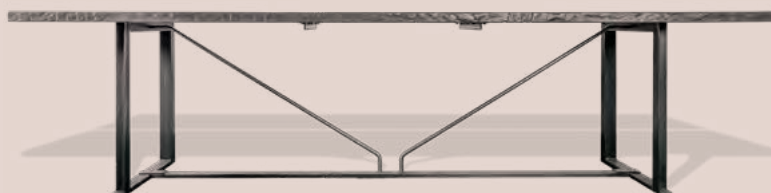
STANDARDABMESSUNGEN

STANDARD DIMENSIONS

rustical Plattenstärke 4 cm Höhe ~76 cm	rustical thickness 4 cm/~1.6" height ~76 cm/~29.9"
RohDesign Plattenstärke ~6 cm Höhe ~78 cm	RohDesign thickness ~6 cm/2.4" height ~78 cm/30.7"
200 x 100 cm	~78.7" x 39.4"
220 x 100 cm	~86.6" x 39.4"
240 x 100 cm	~94.5" x 39.4"
260 x 100 cm	~102.4" x 39.4"
280 x 100 cm	~110.2" x 39.4"
300 x 100 cm	~118.1" x 39.4"
rustical aus einem Stamm Plattenstärke 5-6 cm Höhe 77-78 cm	rustical cutted of one trunk thickness 5-6 cm/2-2.4" height 77-78 cm/30.3-30.7"
240 x 90-105 cm	~94,5" x 35.4-41.3"
300 x 90-105 cm	~118,1" x 39.4"

Tisch mit geometrischem Untergestell bestehend aus Winkelstahl, Rechteck- und Rundrohr mit Verarbeitungs-, Schweiß- und Flexspuren. Untergestell Rohstahl geölt oder pulverbeschichtet und Tischplatte in Massivholz. Ohne Mittelfuge möglich, ohne Mehrpreis. RohDesign Tischplatten immer ohne Mittelfuge. Tischgestell mit Kunststoffgleitern.

Table with geometrically designed steel frame. Frame build from angle, rectangular and circular tube with processing, welding and flex traces. Finish naturally oiled or powder-coated. Table top solid wood. Without a longitudinal center space possible, without surcharge. RohDesign table tops always without a longitudinal center space. Frame with plastic glides.



ARTUS

Design KFF

Theken- und Bartisch mit geometrischem Untergestell bestehend aus Winkelstahl, Rechteck- und Rundrohr mit Verarbeitungs-, Schweiß- und Flexspuren. Untergestell Rohstahl geölt oder pulverbeschichtet und Tischplatte in Massivholz. Ohne Mittelfuge möglich, ohne Mehrpreis. Tischgestell mit Kunststoffgleitern.

Counter and bar table with geometrically designed steel frame. Frame build from angle, rectangular and circular tube with processing, welding and flex traces. Finish naturally oiled or powder-coated. Table top solid wood. Table may have a longitudinal center space optional. Frame with plastic glides.

STANDARDABMESSUNGEN

STANDARD DIMENSIONS

rustical
Plattenstärke 4 cm rustical
thickness 4 cm/~1.6"

Thekentisch
Counter table **Höhe ~95 cm**
height ~95 cm/37.4"

Bartisch
Bar table **Höhe ~110 cm**
height ~110 cm/43.3"

RohDesign
Plattenstärke ~6 cm RohDesign
thickness ~6 cm/2.4"

Thekentisch
Counter table **Höhe ~95 cm**
height ~95 cm/37.4"

Bartisch
Bar table **Höhe ~110 cm**
height ~110 cm/43.3"

200 x 70/80 cm ~78.7" x 27.6/31.5"

220 x 70/80 cm ~86.6" x 27.6/31.5"

ARTUS







Tisch mit Untergestell in gebogenem Flachstahl, pulverbeschichtet und Tischplatte in Massivholz. Tischgestell mit Filzgleitern.

Table with curved construction underneath made from flat steel powder-coated. Table top solid wood. Frame with felt glides.

STANDARDABMESSUNGEN STANDARD DIMENSIONS

rustical	rustical
Plattenstärke 4 cm	thickness 4 cm/~1.6"
Höhe ~74 cm	height ~74 cm/29.1"

RohDesign	RohDesign
Plattenstärke ~6 cm	thickness ~6 cm/2.4"
Höhe ~76 cm	height ~76 cm/29.9"

220 x 100 cm	~86.6" x 39.4"
240 x 100 cm	~94.5" x 39.4"
260 x 100 cm	~102.4" x 39.4"
280 x 100 cm	~110.2" x 39.4"
300 x 100 cm	~118.1" x 39.4"

rustical	rustical
aus einem Stamm	cutted of one trunk
Plattenstärke 5-6 cm	thickness 5-6 cm/2-2.4"
Höhe 75-76 cm	height 75-76 cm/29.5-29.9"

240 x 90-105 cm	~94,5" x 35.4-41.3"
300 x 90-105 cm	~118,1" x 39.4"



AXIS_3

Design Studio Brüll + Nolte

Runder Tisch mit Untergestell in gebogenem Flachstahl, pulverbeschichtet und Tischplatte in Massivholz. Tischgestell mit Filzgleitern.

Round table with curved construction underneath made from flat steel powder-coated. Table top solid wood. Frame with felt glides.

STANDARDABMESSUNGEN

STANDARD DIMENSIONS

rustical	rustical
Plattenstärke 4 cm	thickness 4 cm/~1.6"
Höhe ~74 cm	height ~74 cm/29.1"
Ø 120 cm	Ø ~47.2"
Ø 140 cm	Ø ~55.1"
Ø 160 cm	Ø ~63"

AXIS_3









BARBAROSSA

Design KFF

Tisch mit konisch zulaufenden Wangenfüßen und Tischplatte in Massivholz. Stahl-Wangen Rohstahl geölt oder pulverbeschichtet. Gestell mit Kunststoffgleitern.

Table with conical slab frame. Table top solid wood. Steel frame raw steel oiled or powder-coated. Frame with plastic glides.

STANDARDABMESSUNGEN

STANDARD DIMENSIONS

rustical	rustical
Plattenstärke 4 cm	thickness 4 cm/~1.6"
Höhe ~76 cm	height ~76 cm/~29,9"

RohDesign	RohDesign
Plattenstärke ~6 cm	thickness ~6 cm/2.4"
Höhe ~76 cm	height ~76 cm/29.9"

200 x 90/100 cm	~78.7" x 35.4/39.4"
220 x 90/100 cm	~86.6" x 35.4/39.4"
240 x 90/100 cm	~94.5" x 35.4/39.4"
260 x 90/100 cm	~102.4" x 35.4/39.4"
280 x 90/100 cm	~110.2" x 35.4/39.4"
300 x 90/100 cm	~118.1" x 35.4/39.4"

rustical	rustical
aus einem Stamm	cutted of one trunk
Plattenstärke 5-6 cm	thickness 5-6 cm/2-2.4"
Höhe 77-78 cm	height 77-78 cm/30.3-30.7"

240 x 90-105 cm	~94,5" x 35.4-41.3"
300 x 90-105 cm	~118,1" x 39.4"

BARBAROSSA





STANDARDABMESSUNGEN

STANDARD DIMENSIONS

RohDesign	RohDesign
Plattenstärke ~6 cm	thickness ~6 cm/2.4"
Sitzfläche 35 x 25 cm	seat ~13.8" x 9.8"
Sitzhocker	Sitzhöhe ~49 cm
Stool	seating height ~49 cm/19.3"
Thekenhocker	Sitzhöhe ~65 cm
Counter stool	seating height ~65 cm/26.6"
Barhocker	Sitzhöhe ~86 cm
Bar stool	seating height ~86 cm/33.9"

Sitzhocker, Theken- und Barhocker mit Drahtkugelfeststell, pulverbeschichtet. Sitzfläche 35 x 25 cm in Massivholz RohDesign mit handwerklich stark herausgearbeiteten Holzmerkmalen und handbeschlagenen Kanten. Untergestell wahlweise mit Kunststoff- oder Filzgleitern.

Stool, counter stool or bar stool with wired skid frame powder-coated. Seat size 35 x 25 cm. Seat solid wood finish RohDesign showing mighty handcrafted characteristics on surface. Dwelling edges hand studded. Glides plastic or felt.



CENTRO_11

Design Jan-Dirk Sinning

Runder Tisch mit schräggestellten Tischbeinen in Massivholz. Tischplatte in HPL weiß plus MDF-Trägermaterial. Tischbeine mit schwarzen Kunststoffgleitern.

Round table with slanted feet in solid wood. Table top in HPL white laminate with white core plus construction plate. Feet with black plastic glides.

STANDARDABMESSUNGEN

STANDARD DIMENSIONS

HPL + MDF	HPL + MDF
Plattenstärke 3,3 cm	thickness 3.3 cm/~1.3"
Höhe ~74 cm	height ~74 cm/29.1"
Ø 110 cm	Ø ~43.3"
Ø 120 cm	Ø ~47.2"
Ø 130 cm	Ø ~51.2"



STANDARDABMESSUNGEN

STANDARD DIMENSIONS

Runder Tisch mit schräggestellten Tischbeinen und Tischplatte in Massivholz. Tischbeine mit schwarzen Kunststoffgleitern.

Round table with slanted feet and table top in solid wood. Feet with black plastic glides.

rustical
Plattenstärke 4 cm
Höhe ~74,7 cm

rustical
thickness 4 cm/~1.6"
height ~74.7 cm/29.4"

Ø 110 cm
Ø 120 cm
Ø 130 cm

Ø ~43.3"
Ø ~47.2"
Ø ~51.2"



DOMINO

Design ASCO

Runder, feststehender Tisch mit Stahl-Säulenfuß und Tischplatte in Massivholz. Bodenplatte in Stahl, pulverbeschichtet. Auch in Edelstahl gebürstet erhältlich. Säule Ø 13 cm. Bodenplatte Ø 60 cm. Tischgestell mit Filzgleitern.

Round table with a central steel column and a table top in solid wood. Base plate steel powder-coated. Optional stainless steel brushed available. Column Ø 13 cm. Base plate Ø 60 cm. Frame with felt glides.

STANDARDABMESSUNGEN

STANDARD DIMENSIONS

rustical
Plattenstärke 4 cm
Höhe ~76 cm

rustical
thickness 4 cm/~1.6"
height ~76 cm/~29,9"

Ø 90 cm

Ø ~35.4"

Ø 100 cm

Ø ~39.4"

Ø 110 cm

Ø ~43.3"

Ø 120 cm

Ø ~47.2"

Ø 130 cm

Ø ~51.2"



DOMINO

Runder Ausziehtisch mit Säulenfuß und Tischplatte in Massivholz. Bodenplatte in Stahl, pulverbeschichtet. Auch in Edelstahl gebürstet möglich. Säule und Bodenplatte geteilt. Es sind eine oder zwei Einlegeplatten möglich. Die Einlegeplatten müssen separat verstaut werden. Tischgestell mit Filzgleitern.

Round table with a central post in solid wood. Bottom plate steel powder-coated. Optional stainless steel brushed available. Table with extension: wooden post and bottom plate divided up into two pieces. Max. 2 extensions possible. Extension panels have to be stored separately. Frame with felt glides.

STANDARDABMESSUNGEN

STANDARD DIMENSIONS

rustical	rustical
Plattenstärke 4 cm	thickness 4 cm/~1.6"
Höhe ~76 cm	height ~76 cm/~29,9"
Ø 90 cm	Ø ~35.4"
Ø 100 cm	Ø ~39.4"
Ø 110 cm	Ø ~43.3"
Ø 120 cm	Ø ~47.2"
Ø 130 cm	Ø ~51.2"
Einlegeplatte	Inlay panel
50 x 90 cm	~19.7 x 35.4"
50 x 100 cm	~19.7 x 39.4"
50 x 110 cm	~19.7 x 43.3"
50 x 120 cm	~19.7 x 47.2"
50 x 130 cm	~19.7 x 51.2"



DUO_rustical

Design ASCO

Tisch mit Wangenfüßen und Tischplatte in Massivholz. Stahl-Wangen pulverbeschichtet, Breite 50 cm, Stärke 1 cm. Optional Aluminium (mit Schlitz) Breite 53 cm, Stärke 1,5 cm erhältlich. Inkl. Massivholztraverse. Wangengestell mit Stellfüßen und Filzgleitern. Die möglichen, extern zu verstauenden Ansteckplatten werden mit Aluminium-Trägerarmen befestigt und können nicht nachgerüstet werden. Das Holzbild der Ansteckplatten zur Tischplatte ist nicht durchgehend. Ansteckplatten bei RohDesign nicht möglich.

Table with steel frame and table top solid wood. Frame in steel 1.0 cm thick, powder-coated. Width of steel frame 50 cm. optional possible with a aluminium slab frame (with recess) width 53 cm, thickness 1.5 cm. Frames with adjustable feet incl. felt glides. Traverse solid wood incl.. Extensions are optional and must be stored separately. They are fixed with two aluminium bars and are not retrofittable. Wood grain of extensions not consistently. At RohDesign extensions not possible.

DUO_rustical



STANDARDABMESSUNGEN STANDARD DIMENSIONS

rustical aus einem Stamm	rustical cutted of one trunk
Plattenstärke 5-6 cm	thickness 5-6 cm/2-2.4"
Höhe 75-76 cm	height 75-76 cm/29.5-29.9"
240 x 90-105 cm	~94,5" x 35.4-41.3"
300 x 90-105 cm	~118,1" x 39.4"



rustical
Plattenstärke 4 cm
Höhe ~74 cm

rustical
thickness 4 cm/~1.6"
height ~74 cm/29.1"

RohDesign
Plattenstärke ~6 cm
Höhe ~76 cm

RohDesign
thickness ~6 cm/2.4"
height ~76 cm/29.9"

180 x 90/100 cm	~70.9" x 35.4/39.4"
200 x 90/100 cm	~78.7" x 35.4/39.4"
220 x 90/100 cm	~86.6" x 35.4/39.4"
240 x 90/100 cm	~94.5" x 35.4/39.4"
260 x 90/100 cm	~102.4" x 35.4/39.4"
280 x 90/100 cm	~110.2" x 35.4/39.4"
300 x 90/100 cm	~118.1" x 35.4/39.4"

200 x 100 cm	~78.7" x 39.4"
220 x 100 cm	~86.6" x 39.4"
240 x 100 cm	~94.5" x 39.4"
260 x 100 cm	~102.4" x 39.4"
280 x 100 cm	~110.2" x 39.4"
300 x 100 cm	~118.1" x 39.4"

EXTRO_rustical

Design ASCO

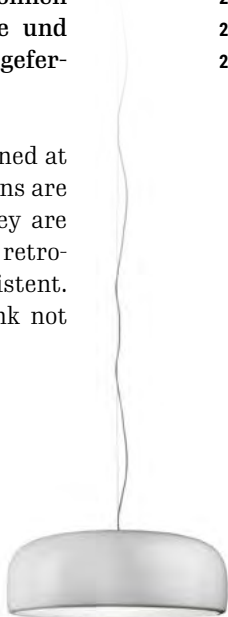
Massivholztisch mit Tischplatte und außen bündigen, demontierbaren Tischbeinen. Holz Ausführung rustical mit sichtbaren Naturmerkmalen. Schwarze Kunststoffgleiter. Die möglichen, extern zu verstauenden Ansteckplatten werden mit Aluminium-Trägerarmen befestigt und können nicht nachgerüstet werden. Ansteckplatte und Tischplatte können nicht aus einem Stamm gefertigt werden.

Table solid wood. 4 dismountable feet positioned at the outer edges. Black plastic glides. Extensions are optional and must be stored separately. They are fixed with two aluminium bars and are not retrofittable. Wood grain of extensions not consistent. Extensions and table top cutted of one trunk not possible.

STANDARDABMESSUNGEN

STANDARD DIMENSIONS

rustical	rustical
Plattenstärke 4 cm	thickness 4 cm/~1.6"
Höhe ~74 cm	height ~74 cm/29.1"
180 x 90/100 cm	~70.9" x 35.4/39.4"
200 x 90/100 cm	~78.7" x 35.4/39.4"
220 x 90/100 cm	~86.6" x 35.4/39.4"
240 x 90/100 cm	~94.5" x 35.4/39.4"



EXTRO_rustical



FERRO_line

Design ASCO

Tisch, bestehend aus 4 Metallfüßen und Tischplatte in Massivholz. Die außen bündigen, demontierbaren Tischbeine sind nahtlos mit den waagerechten Befestigungsplatten verschweißt. Die möglichen, extern zu verstauenden Ansteckplatten werden mit Aluminium-Trägerarmen befestigt und können nicht nachgerüstet werden. Ansteckplatten und Tischplatte können nicht aus einem Stamm gefertigt werden. Tischbeine mit Filzgleitern.

Table with four metal feet and table top solid wood. Table top flush at all edges. Dismountable metal feet welded flush to adaptor panel. Extensions are optional and must be stored separately. They are fixed with two aluminium bars and are not retrofittable. Wood grain of extensions not consistent. Extensions and table top cutted of one trunk not possible. Table feet with felt glides.

STANDARDABMESSUNGEN

STANDARD DIMENSIONS

rustical	rustical
Plattenstärke 4 cm	thickness 4 cm/~1.6"
Höhe ~74 cm	height ~74 cm/29.1"
160 x 90/100 cm	~63" x 35.4/39.4"
180 x 90/100 cm	~70.9" x 35.4/39.4"
200 x 90/100 cm	~78.7" x 35.4/39.4"
220 x 90/100 cm	~86.6" x 35.4/39.4"
240 x 90/100 cm	~94.5" x 35.4/39.4"
260 x 90/100 cm	~102.4" x 35.4/39.4"
280 x 90/100 cm	~110.2" x 35.4/39.4"

FERRO_line





FERRO_plus

Design kaschkasch cologne

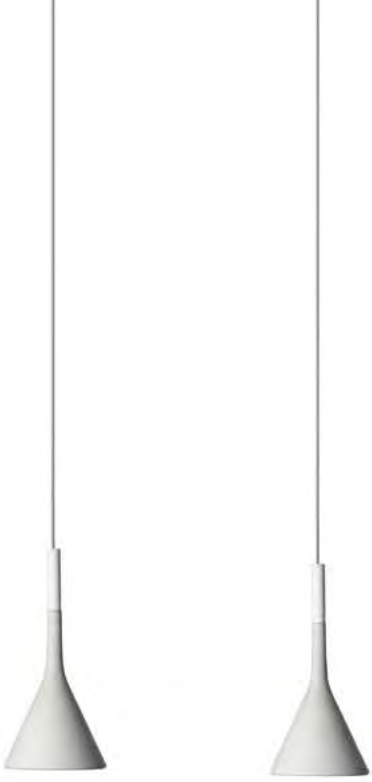
Tisch, bestehend aus vier Metallfüßen, einem umlaufenden, leicht zurückspringenden Metallrahmen und einer abgefälzten Tischplatte in Massivholz. Die außen bündigen, demontierbaren Tischbeine bestehen aus einem Winkelprofil aus Stahl und einer rechteckigen Massivholzfüllung passend zur Tischplatte. Die Metallteile sind pulverbeschichtet. Tischfüße mit Filzgleitern. Ansteckplatten hier nicht möglich.

Table with four metal feet. Table top solid wood carried by a small metal frame. Table top passed at all edges. Dismountable feet metal bars angle profiled. Additionally rectangular wooden fillings matching the finish of table top. All metal parts powder-coated. Table feet with felt glides. Extensions not possible.



FERRO_plus





STANDARDABMESSUNGEN
STANDARD DIMENSIONS

rustical	rustical
Plattenstärke 3,3 cm	thickness 3.3 cm/~1.3"
Höhe ~74 cm	height ~74 cm/29.1"
90 x 90 cm	~35.4" x 35.4"
100 x 100 cm	~39.4" x 39.4"
180 x 90/100 cm	~70.9" x 35.4/39.4"
200 x 90/100 cm	~78.7" x 35.4/39.4"
220 x 90/100 cm	~86.6" x 35.4/39.4"
240 x 90/100 cm	~94.5" x 35.4/39.4"





RAUCHEN
NICHT.
BESTATTET!

STANDARDABMESSUNGEN

STANDARD DIMENSIONS

rustical	rustical
Plattenstärke 4 cm	thickness 4 cm/~1.6"
Höhe ~76 cm	height ~76 cm/~29.9"

160 x 90/100 cm	~63" x 35.4/39.4"
180 x 90/100 cm	~70.9" x 35.4/39.4"
200 x 90/100 cm	~78.7" x 35.4/39.4"
220 x 90/100 cm	~86.6" x 35.4/39.4"
240 x 90/100 cm	~94.5" x 35.4/39.4"
260 x 90/100 cm	~102.4" x 35.4/39.4"

RohDesign	RohDesign
Plattenstärke ~6 cm	thickness ~6 cm/2.4"
Höhe ~78 cm	height ~78 cm/30.7"

200 x 100 cm	~78.7" x 39.4"
220 x 100 cm	~86.6" x 39.4"
240 x 100 cm	~94.5" x 39.4"
260 x 100 cm	~102.4" x 39.4"

rustical	rustical
aus einem Stamm	cutted of one trunk
Plattenstärke 5-6 cm	thickness 5-6 cm/2-2.4"
Höhe 77-78 cm	height 77-78 cm/30.3-30.7"

240 x 90-105 cm	~94.5" x 35.4-41.3"
------------------------	---------------------

Tisch mit Rundrohr-Kufen-Untergestell, pulverbeschichtet und Tischplatte in Massivholz. Tischgestell wahlweise mit Kunststoff- oder Filzgleitern.

Table with round tubular skid frame powder-coated. Table top solid wood. Felt glides or plastic glides optional.







FRAME

Design Studio Vertijet

Tisch mit Rahmenfuß 135 x 40 x 60 cm in Stahlbeton und Tischplatte in Massivholz. Der Fuß ist in einem Stück in Beton gegossen. Unter dem Betonfuß sind vier höhenverstellbare Gleiter eingelassen. Zwischen dem Betonfuß und der Tischplatte befinden sich zwei runde Distanzträger in Ausführung der Tischplatte. Es entsteht eine schwebende Optik. Ab einer Länge von 260 cm wird unterhalb der Tischplatte mittig ein T-Profil eingesetzt, um ein Durchhängen der Platte zu verhindern.

Table with base 135 x 40 x 60 cm reinforced concrete and table top solid wood. Concrete base is made from one piece. 4 glides adjustable in height underneath the base. Between table top and base are two round wooden plates - finish to table top accordingly. It creates a floating appearance. Lengths of table tops exceeding 260 cm a metal T-profile is fixed underneath the table top additionally to avoid bending of the top.

FRAME



STANDARDABMESSUNGEN
STANDARD DIMENSIONS

rustical

Plattenstärke 4 cm

Höhe ~74 cm

rustical

thickness 4 cm/~1.6"

height ~74 cm/29.1"

RohDesign

Plattenstärke ~6 cm

Höhe ~76 cm

RohDesign

thickness ~6 cm/2.4"

height ~76 cm/29.9"

220 x 100 cm

~86.6" x 39.4"

240 x 100 cm

~94.5" x 39.4"

260 x 100 cm

~102.4" x 39.4"

280 x 100 cm

~110.2" x 39.4"

300 x 100 cm

~118.1" x 39.4"

rustical

aus einem Stamm

Plattenstärke 5-6 cm

Höhe 75-76 cm

rustical

cutted of one trunk

thickness 5-6 cm/2-2.4"

height 75-76 cm/29.5-29.9"

240 x 90-105 cm

~94,5" x 35.4-41.3"

300 x 90-105 cm

~118,1" x 39.4"



JUNA

Design Nick Pyka

Beistelltisch mit 4-Fuß-Rundrohrgestell oder mit Rundrohr-Kreuzkufengestell und Tischplatte in Massivholz. Tischgestell wahlweise mit Kunststoff- oder Filzgleitern.

Side table with 4-foot round tubular skid frame or with tubular steel cross skid frame. Table top solid wood. Plastic glides or felt glides optional.

STANDARDABMESSUNGEN

STANDARD DIMENSIONS

RohDesign

Plattenstärke ~6 cm

Höhe ~46 cm

110 x 55 cm

RohDesign

thickness ~6 cm/2.4"

height ~46 cm/18.1"

~43.3" x 21.7"





LARGO

Design ASCO

Massivholztisch, wahlweise als Kulissentisch ausziehbar. Die Tischplatte in Sandwichbauweise ist außen bündig auf Gehrung gearbeitet. Die beiden Rahmenfüße sind auf Gehrung verleimt. Zwischen der Tischplatte und den Rahmenfüßen ist ein schmales Aluminium-Profil eingelassen. Auf Wunsch kann der Tisch als Kulissentisch mit einer oder zwei Klappeinlagen verlängert werden. Das Holzbild der Tischplatte und der Klappeinlage(n) ist nicht durchgehend. Der feststehende Rahmenfuß hat rutschfeste Gleiter. Der ausziehbare Rahmenfuß kann vor Ort mit Rollen oder Gleitern ausgerüstet werden.

Solid wood table - four feet. Fixed or optional as an extendable table. Table top, sandwich method of construction. Edges build in thorough miter link. As a design feature there is a tiny aluminium-tread between frame-foot and table top. The table may be ordered with 1 or 2 extensions (gatefold inserts) in several versions. Gatefold inserts extensions for the tops will have different grain as they made from different roots. The feet will have non-slip glides and/or integrated wheels for best working mechanism of the extension. The extendable foot can be equipped with castors or glides on site.

LARGO



STANDARDABMESSUNGEN

STANDARD DIMENSIONS



rustical
Plattenstärke 4 cm
Höhe ~74 cm

rustical
thickness 4 cm/~1.6"
height ~74 cm/29.1"

180 x 90/100 cm	~70.9" x 35.4/39.4"
200 x 90/100 cm	~78.7" x 35.4/39.4"
220 x 90/100 cm	~86.6" x 35.4/39.4"
240 x 90/100 cm	~94.5" x 35.4/39.4"
260 x 90/100 cm	~102.4" x 35.4/39.4"
280 x 90/100 cm	~110.2" x 35.4/39.4"



Einlegeplatte

Inlay panel

70 x 90/100 cm	~27.6 x 35.4/39.4"
(2x 70) x 90/100 cm	(2x ~27.6) x 35.4/39.4"
75 x 90/100 cm	~29.5 x 35.4/39.4"
(2x 75) x 90/100 cm	(2x ~29.5) x 35.4/39.4"
100 x 90/100 cm	~39.4 x 35.4/39.4"





MAVERICK

Design Birgit Hoffmann | KFF

Runder oder rechteckiger Tisch mit schräggestellten Tischbeinen in Massivholz. Tischplatte in HPL weiß plus MDF-Trägermaterial oder Massivholz. Tischbeine wahlweise mit justierbaren Kunststoff- oder Filzgleitern.

Round or rectangular table with slanted feet in solid wood. Table top in HPL white with white core plus MDF-construction plate or solid wood. Feet with adjustable felt glides or plastic glides optional.

STANDARDABMESSUNGEN

STANDARD DIMENSIONS

HPL + MDF	HPL + MDF
Plattenstärke 3,3 cm	thickness 3.3 cm/~1.3"
Höhe ~75,3 cm	height ~75.3 cm/29.6"

rustical	rustical
Plattenstärke 4 cm	thickness 4 cm/~1.6"
Höhe ~76 cm	height ~76 cm/29,9"

Ø 110 cm	Ø ~43.3"
Ø 120 cm	Ø ~47.2"
Ø 130 cm	Ø ~51.2"

rustical	rustical
Plattenstärke 4 cm	thickness 4 cm/~1.6"
Höhe ~76 cm	height ~76 cm/~29,9"

180 x 90/100 cm	~70.9" x 35.4/39.4"
200 x 90/100 cm	~78.7" x 35.4/39.4"
220 x 90/100 cm	~86.6" x 35.4/39.4"
240 x 90/100 cm	~94.5" x 35.4/39.4"



MAVERICK

MAVERICK

Design Birgit Hoffmann

Theken- oder Bartisch mit schräggestellten Tischbeinen und Tischplatte in Massivholz. Tischbeine wahlweise mit justierbaren Kunststoff- oder Filzgleitern.

Counter or bar table with slanted feet and table top in solid wood. Feet with adjustable felt glides or plastic glides optional.

STANDARDABMESSUNGEN

STANDARD DIMENSIONS

rustical
Plattenstärke 4 cm rustical
thickness 4 cm/~1.6"

Thekentisch
Counter table **Höhe ~95 cm**
height ~95 cm/37.4"

Bartisch
Bar table **Höhe ~110 cm**
height ~110 cm/43.3"

160 x 70 cm ~63" x 27.6"

180 x 70 cm ~70.9" x 27.6"

MAVERICK





MAVERICK

MILLI

Design Nick Pyka

Sitzhocker mit bündig eingelassenem 4-Fuß-Massivholzgestell passend zur Sitzfläche 35 x 25 cm in Massivholz RohDesign mit handwerklich stark herausgearbeiteten Holzmerkmalen und handbeschlagenen Kanten.

Stool with 4 feet recessed flush solid wood matching the seat size 35 x 25 cm. Finish RohDesign showing mighty handcrafted characteristics on surface. Dwelling edges hand studded.

STANDARDABMESSUNGEN

STANDARD DIMENSIONS

RohDesign

RohDesign

Plattenstärke ~5 cm

thickness ~5 cm/2.27"

Sitzhöhe ~54 cm

seating height ~54 cm/21.3"

Sitzfläche 35 x 15 cm

seat ~13.8" x 5.9"

MILLI







Modulares Bistro-, Theken- und Bartisch-System. MODUL_plus immer bestehend aus drei Komponenten: Tischplatte, Säule(n) und Bodenplatte. Tischplatten für eine Säule quadratisch, rechteckig oder rund in HPL weiß oder Massivholz. Tischplatten für zwei Säulen rechteckig in HPL weiß oder Massivholz. Stahlsäulen quadratisch oder rund, pulverbeschichtet. Bodenplatten aus Stahl für eine Säule quadratisch oder rund, pulverbeschichtet. Bodenplatten aus Stahl für zwei Säulen immer durchgehend, rechteckig, pulverbeschichtet. Mit justierbaren Kunststoffgleitern.

Modular bistro, counter and bar table system. MODUL_plus always consisting of three components: top, column(s) and base plate. Table tops for one column square, rectangular or round in HPL white or solid wood. Table tops for two columns rectangular in HPL white or solid wood. Steel columns square or round, powder-coated. Steel base plates for one column square or round, powder-coated. Steel base plates for two columns always continuous, rectangular, powder-coated. With adjustable plastic glides.

STANDARDABMESSUNGEN STANDARD DIMENSIONS

Ø 60 cm/60 x 60 cm	Ø ~23.7"/23.7" x 23.7"
Ø 70 cm/70 x 70 cm	Ø ~27.6"/27.6" x 27.6"
Ø 80 cm/80 x 80 cm	Ø ~31.5"/31.5" x 31.5"
Ø 90 cm/90 x 90 cm	Ø ~35.4"/35.4" x 35.4"
Ø 100 cm/100 x 100 cm	Ø ~39.4"/39.4" x 39.4"
80 x 60 cm	31.5" x 23.7"
120 x 60/70/80 cm	47.2" x 23.7"/27.6"/31.5"
140 x 60/70/80 cm	55.1" x 23.7"/27.6"/31.5"
160 x 60/70/80 cm	63" x 23.7"/27.6"/31.5"

TISCHPLATTEN TABLE TOPS



SÄULEN COLUMNS

für 76 cm
for 76 cm/29.9"

für 95 cm
for 95 cm/37.4"

für 110 cm
for 110 cm/37.4"



8 x 8 cm
3.1" x 3.1"

Ø 8 cm
Ø 3.1"

8 x 8 cm
3.1" x 3.1"

Ø 8 cm
Ø 3.1"

8 x 8 cm
3.1" x 3.1"

Ø 8 cm
Ø 3.1"

BODENPLATTEN 1 SÄULE BASE PLATES 1 COLUMN



Ø 52 cm
Ø 20.5"

52 x 52 cm
20.5" x 20.5"

52 x 52 cm
20.5" x 20.5"

BODENPLATTEN 2 SÄULEN BASE PLATES 2 COLUMNS



102 x 52 cm
40.2" x 20.5"

102 x 52 cm
40.2" x 20.5"

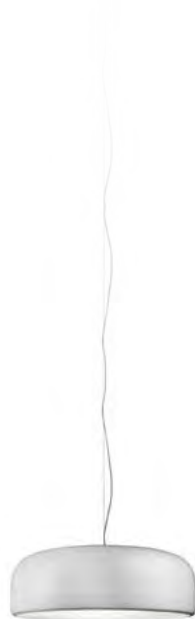


MONO_minal

Design Götz Ladendorf | ASCO

Tisch mit asymmetrischem Untergestell in Stahl pulverbeschichtet. Tischplatte in Massivholz. Filzgleiter unter der Bodenplatte.

Table with an asymmetrical base in steel powder-coated. Table top in solid wood. Felt glides under base plate.



MONO_minal



STANDARDABMESSUNGEN

STANDARD DIMENSIONS

rustical	rustical
Plattenstärke 4 cm	thickness 4 cm/~1.6"
Höhe ~74 cm	height ~74 cm/29.1"

180 x 90/100 cm	~70.9" x 35.4/39.4"
200 x 90/100 cm	~78.7" x 35.4/39.4"
220 x 90/100 cm	~86.6" x 35.4/39.4"
240 x 90/100 cm	~94.5" x 35.4/39.4"

RohDesign	RohDesign
Plattenstärke ~6 cm	thickness ~6 cm/2.4"
Höhe ~76 cm	height ~76 cm/29.9"

200 x 100 cm	~78.7" x 39.4"
220 x 100 cm	~86.6" x 39.4"
240 x 100 cm	~94.5" x 39.4"

rustical	rustical
aus einem Stamm	cutted of one trunk
Plattenstärke 5-6 cm	thickness 5-6 cm/2-2.4"
Höhe 75-76 cm	height 75-76 cm/29.5-29.9"

240 x 90-105 cm	~94,5" x 35.4-41.3"
------------------------	---------------------

STANDARDABMESSUNGEN

STANDARD DIMENSIONS

rustical	rustical
Plattenstärke 4 cm	thickness 4 cm/~1.6"
Höhe ~74 cm	height ~74 cm/29.1"
160 x 90/100 cm	~63" x 35.4/39.4"
180 x 90/100 cm	~70.9" x 35.4/39.4"
200 x 90/100 cm	~78.7" x 35.4/39.4"
220 x 90/100 cm	~86.6" x 35.4/39.4"
240 x 90/100 cm	~94.5" x 35.4/39.4"
260 x 90/100 cm	~102.4" x 35.4/39.4"

Tisch mit asymmetrischem Zentralfuß und Tischplatte in Massivholz. Die Platte liegt auf dem Fuß auf und wird zusätzlich durch ein dunkelgraues Schwert gehalten. Die Bodenplatte ist aus Rohstahl, pulverbeschichtet. Wahlweise ist eine Bodenplatte aus geöltem Rohstahl mit sichtbaren Fertigungsspuren möglich. Filzgleiter unter der Bodenplatte.

Table with central base and table top in solid wood. The table top is put asymmetrically on the central base and is carried at a wedge shaped traverse additionally. Steel base plate is powder-coated. Optional: base plate crude steel having typical characteristics. Felt glides under base plate.



MONO_rustical

Design ASCO





MONO_rustical

Design ASCO

Tisch mit asymmetrischem Zentralfuß. Der Massivholzfuß ist aus dem vollen Stamm geschnitten, mit Trockenrissen und lebendigen Naturmerkmalen. Durch natürliche Verwirbelungen im Stamm kann sich die Planlage der Tischplatte mit der Zeit leicht verändern. Die Tischplatte ist ausgeschnitten. Die Stirnkante des Zentralfußes ist sichtbar. Die Platte wird durch einen Winkelrahmen gehalten. Ansteck- und Tischplatte können nicht aus einem Stamm gefertigt werden. Ansteckplatte nur an der kurzen Seite möglich. Die Bodenplatte ist aus Rohstahl, pulverbeschichtet. Wahlweise ist eine Bodenplatte aus geöltem Rohstahl mit sichtbaren Fertigungsspuren möglich. Filzgleiter unter der Bodenplatte.

Solid wooden table with an asymmetrical central trunk. The central trunk, cut from a single wooden log may have vary "dry cracks" and shows natural features. Due to varying humidity and temperature the natural process of wood may occur (e.g. positioning of the top). The table top has a cut out showing the front edge of the trunk. Underneath a massive steel construction shoulders the table top. Extensions for the tops are available for the "shorter" side only and will have a different grain. Steel base plate is powder-coated. Optional: base plate crude steel showing visual characteristics. Felt glides under base plate.

MONO_rustical



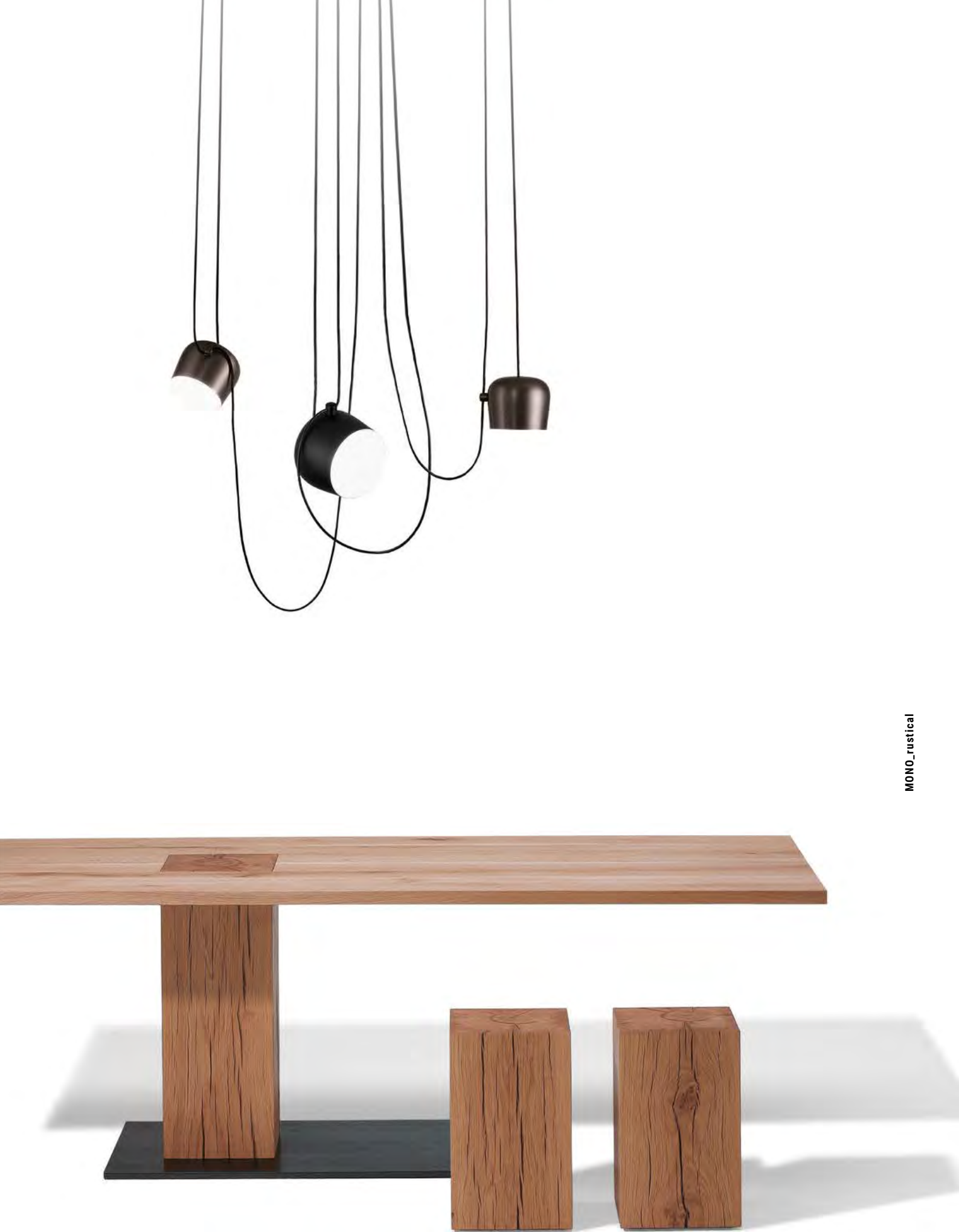
STANDARDABMESSUNGEN

STANDARD DIMENSIONS

Esstisch

Dining table

rustical	rustical
Plattenstärke 4 cm	thickness 4 cm/~1.6"
Höhe ~74 cm	height ~74 cm/29.1"
160 x 90/100 cm	~63" x 35.4/39.4"
180 x 90/100 cm	~70.9" x 35.4/39.4"
200 x 90/100 cm	~78.7" x 35.4/39.4"
220 x 90/100 cm	~86.6" x 35.4/39.4"
240 x 90/100 cm	~94.5" x 35.4/39.4"
260 x 90/100 cm	~102.4" x 35.4/39.4"



MONO_rustical

Design ASCO

Thekentisch Counter table

Bartisch Bar table



STANDARDABMESSUNGEN

STANDARD DIMENSIONS

rustical rustical
Plattenstärke 4 cm thickness 4 cm/~1.6"

Thekentisch **Höhe ~95 cm**
Counter table height ~95 cm/37.4"

Bartisch **Höhe ~110 cm**
Bar table height ~110 cm/43.3"

160 x 100/120 cm ~63" x 39.4/47.2"

180 x 90/100 cm ~70.9" x 39.4/47.2"

200 x 90/100 cm ~78.7" x 39.4/47.2"

MONO_rustical

Sitzhocker

Stool

Sitzhocker in Massivholz. Aus dem vollen Stamm geschnitten, mit Trockenrissen und lebendigen Naturmerkmalen. Bei mehreren Hockern natürliche Farbunterschiede untereinander möglich. Breite und Tiefe 28 cm.

Stool solid wood made from a single tree. Dry cracks and natural characteristics. Slightly different colors in finish may occur on natural basis. Width and depth 28 cm.

STANDARDABMESSUNGEN

STANDARD DIMENSIONS

Sitzhöhe ~46 cm seating height ~46 cm/18.1"

Sitzfläche seat
28 x 28 cm ~11" x 11"



Bank
bench

Bank mit Wangenfüßen. Sitzfläche mit Mittelfuge in Massivholz. Stahl-Wangenfüße pulverbeschichtet. Wangenfüße mit Filzgleitern.

Bench with steel frame. Seating with rectangular gap. Seat solid wood. Steel frame is powder-coated. Frames with adjustable felt glides.

STANDARDABMESSUNGEN

STANDARD DIMENSIONS



Sitzhöhe ~46 cm

seating height ~46 cm/18.1"

Sitzfläche

seat

160 x 40 cm

~63" x 15.7"

180 x 40 cm

~70.9" x 15.7"

200 x 40 cm

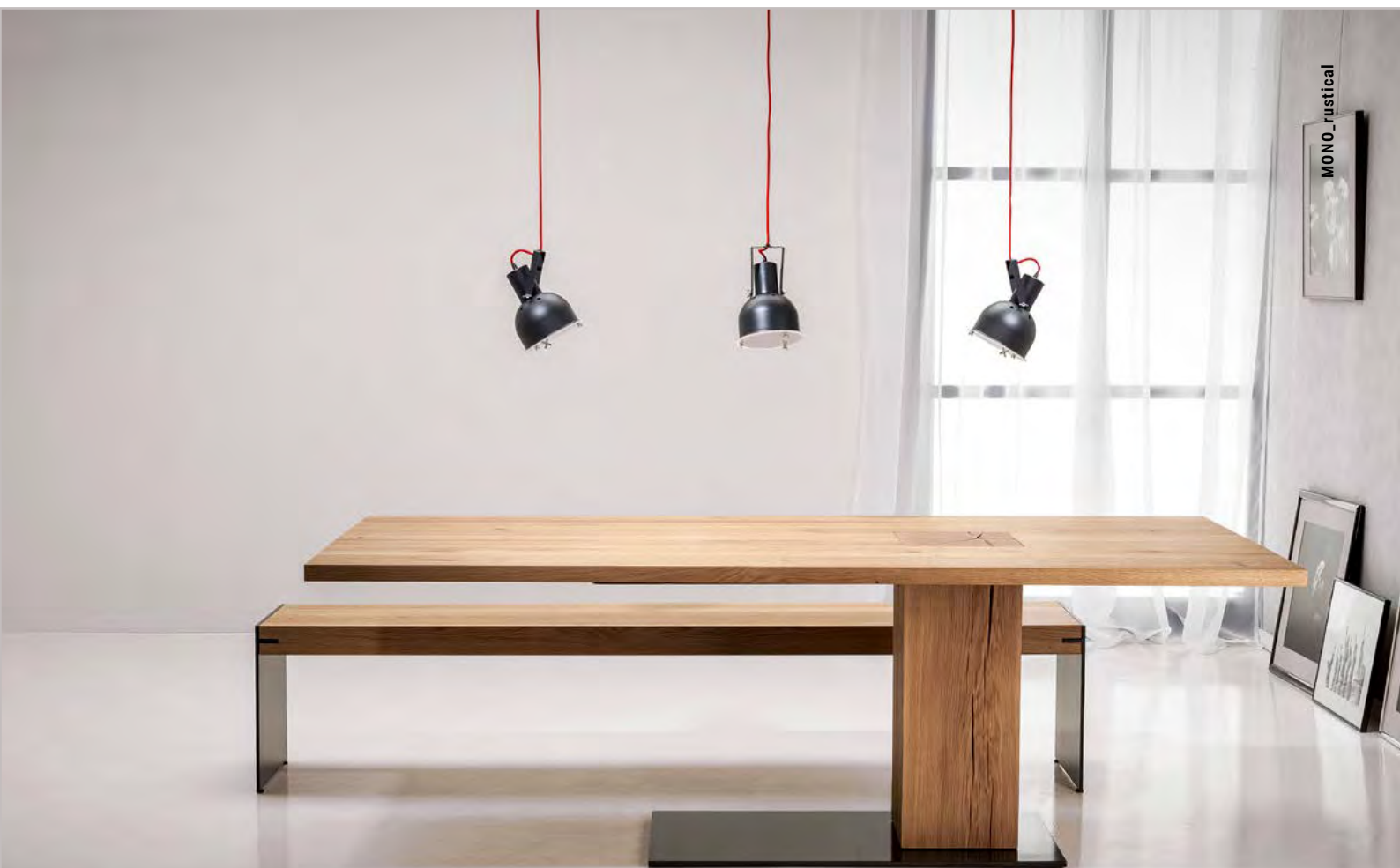
~78.7" x 15.7"

220 x 40 cm

~86.6" x 15.7"

240 x 40 cm

~94.5" x 15.7"



MONO_rustical

NIGHTINGALE

Design Nick Pyka







NIGHTINGALE

Design Nick Pyka

STANDARDABMESSUNGEN

STANDARD DIMENSIONS

rustical
Plattenstärke 4 cm
Höhe ~75 cm

rustical
thickness 4 cm/~1.6"
height ~75 cm/~29.9"

200 x 100 cm ~78.7" x 39.4"
220 x 100 cm ~86.6" x 39.4"
240 x 100 cm ~94.5" x 39.4"
260 x 100 cm ~102.4" x 39.4"
280 x 100 cm ~110.2" x 39.4"
300 x 100 cm ~118.1" x 39.4"

RohDesign
Plattenstärke ~6 cm
Höhe ~76 cm

RohDesign
thickness ~6 cm/2.4"
height ~76 cm/29.9"

100 x 100 cm ~39.4" x 39.4"
200 x 100 cm ~78.7" x 39.4"
220 x 100 cm ~86.6" x 39.4"
240 x 100 cm ~94.5" x 39.4"
260 x 100 cm ~102.4" x 39.4"
280 x 100 cm ~110.2" x 39.4"
300 x 100 cm ~118.1" x 39.4"

rustical
aus einem Stamm
Plattenstärke 5-6 cm
Höhe 75-76 cm

rustical
cutted of one trunk
thickness 5-6 cm/2-2.4"
height 75-76 cm/29.5-29.9"

240 x 90-105 cm ~94,5" x 35.4-41.3"
300 x 90-105 cm ~118,1" x 39.4"

Tisch, bestehend aus vier konisch zulaufenden, geöffneten und ausgestellten Flachstahlbeinen. Die Idee der RohDesign-Holzoberflächen ist basierend auf dem NIGHTINGALE-Gestell entstanden. Tischplatte RohDesign in Massivholz mit handwerklich stark herausgearbeiteten Holzmerkmalen und handbeschlagenen Kanten.

Table with four conical hastate, opened and slanted flat steel feet. The idea of the RohDesign wood surfaces was created based on the NIGHTINGALE frame. Table top RohDesign in solid wood showing mighty handcrafted characteristics on surface. Dwelling edges hand studded.

NIGHTINGALE





Entwickelt für den
Kongress mit Kahlen (1925)
von der Bauhaus-Schule

NIGHTINGALE

Design Nick Pyka

STANDARDABMESSUNGEN

STANDARD DIMENSIONS

rustical	rustical
Plattenstärke 4 cm	thickness 4 cm/~1.6"
Höhe ~93 cm	height ~93 cm/~36.6"

200 x 100 cm	~78.7" x 39.4"
220 x 100 cm	~86.6" x 39.4"
240 x 100 cm	~94.5" x 39.4"
260 x 100 cm	~102.4" x 39.4"
280 x 100 cm	~110.2" x 39.4"
300 x 100 cm	~118.1" x 39.4"

RohDesign	RohDesign
Plattenstärke ~6 cm	thickness ~6 cm/2.4"
Höhe ~95 cm	height ~95 cm/37.4"

100 x 100 cm	~39.4" x 39.4"
200 x 100 cm	~78.7" x 39.4"
220 x 100 cm	~86.6" x 39.4"
240 x 100 cm	~94.5" x 39.4"
260 x 100 cm	~102.4" x 39.4"
280 x 100 cm	~110.2" x 39.4"
300 x 100 cm	~118.1" x 39.4"

rustical	rustical
aus einem Stamm	cutted of one trunk
Plattenstärke 5-6 cm	thickness 5-6 cm/2-2.4"
Höhe 94-95 cm	height 94-95 cm/37-37.4"

240 x 90-105 cm	~94,5" x 35.4-41.3"
300 x 90-105 cm	~118,1" x 39.4"

Thekentisch, bestehend aus vier konisch zulaufenden, geöffneten und ausgestellten Flachstahlbeinen. Die Idee der RohDesign-Holzoberflächen ist basierend auf dem NIGHTINGALE-Gestell entstanden. Tischplatte RohDesign in Massivholz mit handwerklich stark herausgearbeiteten Holzmerkmalen und handbeschlagenen Kanten.

Counter table with four conical hastate, opened and slanted flat steel feet. The idea of the RohDesign wood surfaces was created based on the NIGHTINGALE frame. Table top RohDesign in solid wood showing mighty handcrafted characteristics on surface. Dwelling edges hand studded.

NIGHTINGALE

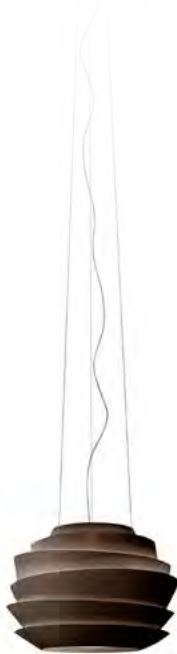


ORIGIN

Design KFF

Tisch mit geometrischem Rechteckrohr-Untergestell, pulverbeschichtet und Tischplatte in Massivholz. Tischgestell wahlweise mit Kunststoff- oder Filzgleitern.

Table with rectangular steel tube frame powder-coated. Table top solid wood. Frame with plastic glides or felt glides optional.



STANDARDABMESSUNGEN

STANDARD DIMENSIONS

rustical	rustical
Plattenstärke 4 cm	thickness 4 cm/~1.6"
Höhe ~76 cm	height ~76 cm/~29,9"

160 x 90/100 cm	~63" x 35.4/39.4"
180 x 90/100 cm	~70.9" x 35.4/39.4"
200 x 90/100 cm	~78.7" x 35.4/39.4"
220 x 90/100 cm	~86.6" x 35.4/39.4"
240 x 90/100 cm	~94.5" x 35.4/39.4"
260 x 90/100 cm	~102.4" x 35.4/39.4"

RohDesign	RohDesign
Plattenstärke ~6 cm	thickness ~6 cm/2.4"
Höhe ~78 cm	height ~78 cm/30.7"

200 x 100 cm	~78.7" x 39.4"
220 x 100 cm	~86.6" x 39.4"
240 x 100 cm	~94.5" x 39.4"
260 x 100 cm	~102.4" x 39.4"

rustical	rustical
aus einem Stamm	cutted of one trunk
Plattenstärke 5-6 cm	thickness 5-6 cm/2-2.4"
Höhe 77-78 cm	height 77-78 cm/30.3-30.7"

240 x 90-105 cm	~94,5" x 35.4-41.3"
300 x 90-105 cm	~118,1" x 39.4"

Theken- und Bartisch mit geometrischem Rechteckrohr-Untergestell, pulverbeschichtet und Tischplatte in Massivholz. Tischgestell wahlweise mit Kunststoff- oder Filzgleitern.

Counter and bar table with rectangular steel tube frame powder-coated. Table top solid wood. Frame with plastic glides or felt glides optional.



STANDARDABMESSUNGEN
STANDARD DIMENSIONS

Thekentisch	Höhe ~95 cm
Counter table	height ~95 cm/37.4"
rustical	rustical
Plattenstärke 4 cm	thickness 4 cm/~1.6"
180 x 70/80 cm	~70.9" x 27.6/31.5"

Bartisch	Höhe ~110 cm
Bar table	height ~110 cm/43.3"
rustical	rustical
Plattenstärke 4 cm	thickness 4 cm/~1.6"
200 x 70/80 cm	~78.7" x 27.6/31.5"
220 x 70/80 cm	~86.6" x 27.6/31.5"

ORIGIN

QUATTRO

Design ASCO



STANDARDABMESSUNGEN
STANDARD DIMENSIONS

rustical
Plattenstärke 4 cm
Höhe ~74 cm

rustical
thickness 4 cm/~1.6"
height ~74 cm/29.1"

180 x 90/100 cm

~70.9" x 35.4/39.4"

200 x 90/100 cm

~78.7" x 35.4/39.4"

220 x 90/100 cm

~86.6" x 35.4/39.4"

240 x 90/100 cm

~94.5" x 35.4/39.4"

260 x 90/100 cm

~102.4" x 35.4/39.4"



Tisch mit schwertförmigen Flachstahl-Untergestell aus vier Füßen, pulverbeschichtet und Tischplatte in Massivholz. 2-farbiges Gestell: Tischbeine dunkelgrau strukturiert pulverbeschichtet und Unterkonstruktion hellgrau strukturiert pulverbeschichtet. Tischgestell mit Kunststoffgleitern.

Table with sword-shaped steel frame four feet. Table top solid wood. Frame in 2 colors: table legs dark grey powder-coated, subconstruction light grey powder-coated. Frame with plastic glides.



T_TABLE
Design Götz Ladendorf



T_TABLE

Design Götz Ladendorf

Tisch mit extrem dünnen T-förmigen Untergestell in Stahl pulverbeschichtet und Tischplatte in Massivholz. Zentriertes Tischgestell mit Kunststoffgleitern.

Table with extremely thin T-shaped base in steel powder-coated. Frame centered with plastic glides.

T_TABLE



STANDARDABMESSUNGEN
STANDARD DIMENSIONS

rustical	rustical
Plattenstärke 4 cm	thickness 4 cm/~1.6"
Höhe ~74 cm	height ~74 cm/29.1"

180 x 90/100 cm	~70.9" x 35.4/39.4"
200 x 90/100 cm	~78.7" x 35.4/39.4"
220 x 90/100 cm	~86.6" x 35.4/39.4"
240 x 90/100 cm	~94.5" x 35.4/39.4"
260 x 90/100 cm	~102.4" x 35.4/39.4"
280 x 90/100 cm	~110.2" x 35.4/39.4"
300 x 90/100 cm	~110.2" x 35.4/39.4"

RohDesign	RohDesign
Plattenstärke ~6 cm	thickness ~6 cm/2.4"
Höhe ~76 cm	height ~76 cm/29.9"

200 x 90/100 cm	~78.7" x 35.4/39.4"
220 x 90/100 cm	~86.6" x 35.4/39.4"
240 x 90/100 cm	~94.5" x 35.4/39.4"
260 x 90/100 cm	~102.4" x 35.4/39.4"
280 x 90/100 cm	~110.2" x 35.4/39.4"

rustical	rustical
aus einem Stamm	cutted of one trunk
Plattenstärke 5-6 cm	thickness 5-6 cm/2-2.4"
Höhe 75-76 cm	height 75-76 cm/29.5-29.9"

240 x 90-105 cm	~94,5" x 35.4-41.3"
300 x 90-105 cm	~118,1" x 39.4"



T_TABLE



Tisch Table | ASCO DUO

STANDARDABMESSUNGEN
STANDARD DIMENSIONS

Sitzhöhe ~46 cm seating height ~46 cm/18.1"
Sitzfläche Ø 35 cm seat Ø ~13.8"

Hocker mit Sitzfläche Ø ca. 32 cm in Massivholz und Gestell in Stahlrohr pulverbeschichtet. Sitzhöhe ca. 46 cm. Gestell mit Kunststoffgleitern.

Stool with seat Ø approx. 32 cm in solid wood. Frame steeltube powder-coated. Height approx. 46 cm. Frame with plastic glides.



UNO_rustical

Design ASCO

STANDARDABMESSUNGEN

STANDARD DIMENSIONS

rustical	rustical
Plattenstärke 4 cm	thickness 4 cm/~1.6"
Höhe ~74 cm	height ~74 cm/29.1"

180 x 90/100 cm	~70.9" x 35.4/39.4"
200 x 90/100 cm	~78.7" x 35.4/39.4"
220 x 90/100 cm	~86.6" x 35.4/39.4"
240 x 90/100 cm	~94.5" x 35.4/39.4"
260 x 90/100 cm	~102.4" x 35.4/39.4"
280 x 90/100 cm	~110.2" x 35.4/39.4"
300 x 90/100 cm	~110.2" x 35.4/39.4"

RohDesign	RohDesign
Plattenstärke ~6 cm	thickness ~6 cm/2.4"
Höhe ~76 cm	height ~76 cm/29.9"

200 x 100 cm	~78.7" x 39.4"
220 x 100 cm	~86.6" x 39.4"
240 x 100 cm	~94.5" x 39.4"
260 x 100 cm	~102.4" x 39.4"
280 x 100 cm	~110.2" x 39.4"
300 x 100 cm	~118.1" x 39.4"

rustical	rustical
aus einem Stamm	cutted of one trunk
Plattenstärke 5-6 cm	thickness 5-6 cm/2-2.4"
Höhe 75-76 cm	height 75-76 cm/29.5-29.9"

240 x 90-105 cm	~94,5" x 35.4-41.3"
300 x 90-105 cm	~118,1" x 39.4"





Tisch mit pulverbeschichteten Rahmenfüßen (unten eckig) aus Flachstahl 70 x 70 x 8 cm. Tischplatte in Massivholz. Ansteckplatten sind aus statischen Gründen nicht zu empfehlen. Filzgleiter unter den Rahmenfüßen.

Table with framed skids solid steel powder-coated squared at bottom. Skid size 70 x 70 x 8 cm. Table top solid wood. Extensions not recommended for reasons of stability. Felt glides under skids.



ASCO

ASCO GmbH

Fuggerstraße 25 | 33378 Rheda-Wiedenbrück | Germany
+49 (0) 5242 967280 | info@asco.cc

DE

**Technische sowie Änderungen der Ausführungen behalten wir uns vor.
Drucktechnisch bedingte Farbabweichungen sind möglich.**

ENG

We reserve the right to make technical changes or changes of versions.
Deviations in colour may arise due to the printing process.



