

ASCO<sup>®</sup>

20

21

**WORKBOOK**

# PARTNERSCHAFT

Partnership

Seit 2019 gehen ASCO und der Sitzmöbelhersteller KFF aus Lemgo gemeinsam den Weg in die Zukunft. ASCO und KFF ergeben eine Symbiose die kommunikativ, bewegungsfreudig und zukunftsorientiert ist. Beide in OWL ansässigen Unternehmen ergänzen sich in ihrer Produktwelt und verfolgen denselben Anspruch, denn Tische und Stühle gehören zusammen wie Essen und Trinken. Beide Unternehmen verfolgen den eigenen Anspruch, verantwortungsvoll mit Menschen und Ressourcen umzugehen. Ein nachhaltiges Denken und Handeln ist nicht Teil einer formulierten Vermarktungsstrategie, sondern ein persönliches Anliegen des Inhabers Karl Friedrich Förster und des Geschäftsführers Jens Lewe, welches von allen Mitarbeitern und Zulieferern gern getragen wird.

„Wir möchten neuen Zeitströmungen folgen, uns weiter erneuern, ohne dabei Traditionen außer Acht zu lassen. Um aus einem Raum einen Treffpunkt zu gestalten, braucht es allerdings mehr als nur Möbel. Es braucht ein Gefühl für Menschen und Materialien.“ erklärt uns Jens Lewe.

Since 2019, ASCO and the seating furniture manufacturer KFF from Lemgo have been working together on the path to the future. ASCO and KFF form a symbiosis that is communicative, dynamic and future-oriented. Both companies located in OWL, complement each other in their product world and pursue the same claim, because tables and chairs belong together like food and drink. Both companies pursue their own claim of dealing responsibly with people and resources. Sustainable thinking and acting is not part of a formulated marketing strategy, but a personal concern of the owner Karl Friedrich Förster and the managing director Jens Lewe, which is gladly supported by all employees and suppliers.

„We want to follow new trends of the times, to continue to renew ourselves without ignoring traditions. However, to turn a room into a meeting place requires more than just furniture. It requires a feeling for people and materials,“ explains Jens Lewe



## WERTE

Values

ASCO steht für Qualität und Design, nachhaltige Produktion, verlässlichen Service und individuelle Lösungen.

ASCO stands for quality and design, sustainable production, reliable service and individual solutions.

Unsere Partner sind Manufakturen und Lieferanten aus Ostwestfalen. Alle Produkte werden ausschließlich in heimischer Region als Einzelanfertigungen hergestellt. Persönliche Kommunikation, kurze Wege und Qualitätskontrolle werden somit von uns bewusst gelebt und gewährleistet. Konstruktive Zusammenarbeit auf Augenhöhe.

Our partners are manufacturers and suppliers from East Westphalia. All products are manufactured exclusively in the local region as individual products. Personal communication, short ways and quality control are therefore consciously lived and guaranteed by us. Constructive cooperation at eye level.

# SORTIMENT

Portfolio

## ARTUS



Esstisch | Dining table 31  
Thekentisch | Counter table 32  
Bartisch | Bar table 32

---

## BARBAROSSA



Esstisch | Dining table 39

---

## DOMINO plus



Ausziehtisch | Extending table 43

---

## FERRO line



Esstisch | Dining table 48

---

## FRAME



Esstisch | Dining table 56

---

## JUNA



Couchtisch | Side table 68

---

## AXIS



Esstisch | Dining table 35

---

## BENGT



Sitzhocker | Stool 41  
Thekenhocker | Counter stool 41  
Barhocker | Bar stool 41

---

## DUO



Esstisch | Dining table 44

---

## FERRO



Esstisch | Dining table 50

---

## GAIA



Esstisch | Dining table 59

---

## LARGO plus



Esstisch | Dining table 70

---

## AXIS round



Esstisch | Dining table 36

---

## DOMINO



Esstisch | Dining table 42

---

## EXTRO



Esstisch | Dining table 46

---

## FIGURA



Esstisch | Dining table 53

---

## IVY



Couchtisch | Side table 64

---

## MAVERICK round



Esstisch | Dining table 72

# SORTIMENT

Portfolio

## MAVERICK



Esstisch | Dining table 73  
Thekentisch | Counter table 74  
Bartisch | Bar table 74

## MILLI



Sitzhocker | Stool 76

## MODUL plus



Systemtisch | System table 79

## MONO minal



Esstisch | Dining table 82

## MONO



Esstisch | Dining table 84  
Sitzhocker | Stool 86  
Thekentisch | Counter table 86  
Bartisch | Bar table 86  
Bank | Bench 87

## MONO central



Esstisch | Dining table 88

## NIGHTINGALE



Esstisch | Dining table 92  
Thekentisch | Counter table 93

## ORIGIN



Esstisch | Dining table 94  
Thekentisch | Counter table 95  
Bartisch | Bar table 95

## QUATTRO



Esstisch | Dining table 96

## RHEDA



Esstisch | Dining table 99

## T\_TABLE



Esstisch | Dining table 102

## TRIPLE



Sitzhocker | Stool 105

## UNO



Esstisch | Dining table 106

# PRODUKTVIELFALT

Product variety

**HOCKER**  
STOOLS



**BEISTELLTISCHE**  
SIDE TABLES



**ESSTISCHE**  
DINING TABLES



PRODUKTVIELFALT



PRODUCT VARIETY

Unser Portfolio bietet Tische in drei Höhen für alle privaten Wohnbereiche und die vielfältige Objektwelt. Lounging, Dining und High Dining.

Our portfolio offers tables in three heights for all private living areas and the diverse world of objects. Lounging, Dining and High Dining.

# PRODUKTVIELFALT

Product variety

THEKENTISCHE  
COUNTER TABLES



BARTISCHE  
BAR TABLES



PRODUKTVIELFALT

PRODUCT VARIETY

Neben der großen Anzahl an Serienmodellen und dem MODUL plus Systemtisch bieten wir jederzeit die Möglichkeit individuelle Lösungen für kundenspezifische Wünsche umzusetzen.



In addition to the large number of series models and the MODUL plus system table, we offer the possibility to implement individual solutions for customer-specific wishes at any time.

strukturiert gebürstet  
mit einer Relieftiefe bis zu ca. 2 mm  
brushed with texture  
depth up to approx. 2 mm

Drei Oberflächenstrukturen  
Three Surface structures

feiner Schliff  
fine sanding

Offenporig gebürstet mit einer  
Relieftiefe bis zu ca. 0,5 mm  
brushed open-pored  
depth up to approx. 0.5 mm





## AUSGESUCHTE MATERIALIEN

Selected materials

Für die ASCO Tischplatten rustical haben wir ausdrucksstarke robuste Hölzer mit unverkennbaren einzigartigen Naturmerkmalen ausgewählt. Aus einer Vielzahl an farbneutralen oder farblich pigmentierten Ölen und kreativen Finishes entsteht mit jeder Fertigung ein persönlich konfiguriertes Unikat.

In Objekten mit außergewöhnlich hoher Beanspruchung können unverwüstliche HPL Platten zum Einsatz kommen und ihre Robustheit unter Beweis stellen.

For the ASCO table tops rustical we have selected expressive robust woods with unmistakable unique natural characteristics. From a variety of color-neutral or color-pigmented oils and creative finishes, a personally configured unique piece is created with each production.

Indestructible HPL panels can be used in objects with exceptionally high demands and prove their robustness.

**TISCHPLATTEN RUSTICAL**  
RUSTICAL TABLETOPS



**Eiche natur, geölt**  
Natural oak, oiled



**Eiche bianco, geölt**  
Oak bianco, oiled



**Eiche weiß, geölt**  
Oak white, oiled



**Räuchereiche natur, geölt**  
Natural smoked oak, oiled



**Räuchereiche grau, geölt**  
Smoked oak grey, oiled



**Räuchereiche schwarz, geölt**  
Smoked oak black, oiled



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



**Kernesche natur, geölt**  
Natural core ash, oiled



**Kernesche weiß, geölt**  
Natural core ash white, oiled



**Brandeiche schwarz, gebürstet + geölt**  
Burned oak black, brushed + oiled



**Historische Eiche, geölt**  
Historical oak, oiled



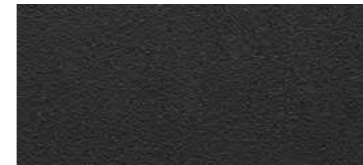
**(Kanadische) Ulme (Rüster), geölt**  
(Canadian) natural elm, oiled



# AUSGESUCHTE MATERIALIEN

Selected materials

## METALLOBERFLÄCHEN METAL SURFACES



**[M 02] Schwarz strukturiert, pulverbeschichtet**  
Black structured, powder-coated



**[M 22] Macadamia strukturiert, pulverbeschichtet**  
Macadamia structured, powder-coated



**[M 03] Silber strukturiert, pulverbeschichtet**  
Silver structured, powder-coated



**[M 07] Chrom**  
Chrome



**[M 09] Edelstahl, gebürstet**  
Stainless steel, brushed



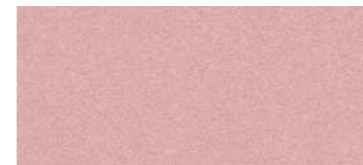
**[M 20] Rohstahl, geölt**  
Raw steel, oiled



**[M 23] Anthrazit strukturiert, pulverbeschichtet**  
Anthracite structured, powder-coated



**[M 25] Bordeaux strukturiert, pulverbeschichtet**  
Bordeaux structured, powder-coated



**[M 26] Alt Rosé strukturiert, pulverbeschichtet**  
Old Rosé structured, powder-coated



**[M 27] Oliv strukturiert, pulverbeschichtet**  
Olive structured, powder-coated



**[M 29] Gold strukturiert, pulverbeschichtet**  
Gold structured, powder-coated



**[M 703] Dunkelgrau strukturiert, pulverbeschichtet**  
Dark grey structured, powder-coated

SELECTED MATERIALS

# AUSDRUCKSSTARKES HOLZ

Expressive solid wood

Ein Blick in die Seele des Baumes. Sein stolzes Alter zeigt sich in seinen Jahresringen.

A look into the soul of the tree. His proud age can be seen in his annual rings.

## LÄNGSHOLZ LONGITUDINAL WOOD



**Eiche natur, strukturiert gebürstet**  
Natural oak, brushed with texture



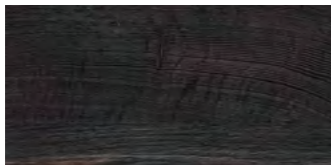
**Eiche farbig pigmentiert, strukturiert gebürstet**  
Oak colored pigmented, brushed with texture



**Räuchereiche natur, strukturiert gebürstet**  
Natural smoked oak, brushed with texture



**Räuchereiche farbig pigmentiert, strukturiert gebürstet**  
Smoked oak colored pigmented, brushed with texture



**Brandeiche schwarz, strukturiert gebürstet**  
Burned oak black, brushed with texture

## HIRNHOLZ END-GRAIN WOOD



**Eiche natur, strukturiert gebürstet**  
Natural oak, brushed with texture



**Eiche weiß, strukturiert gebürstet**  
Oak bianco, brushed with texture



**Räuchereiche natur, strukturiert gebürstet**  
Natural smoked oak, brushed with texture



**Räuchereiche farbig pigmentiert, strukturiert gebürstet**  
Smoked oak colored pigmented, brushed with texture



**Brandeiche schwarz, strukturiert gebürstet**  
Burned oak black, brushed with texture

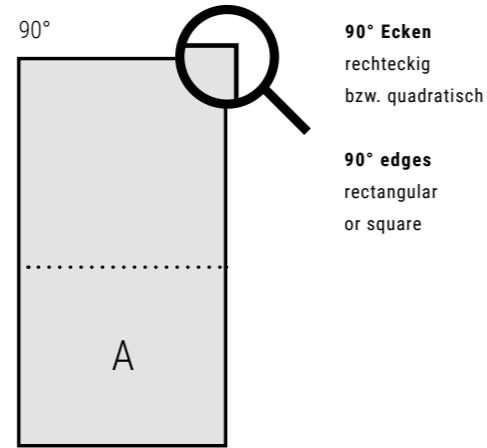
Als Hirnholz oder Stirnholz werden bei Holz die quer zur Längsachse geschnittenen Flächen bezeichnet, welche die Jahresringe als Kreise oder Kreissegmente zeigen. Die Lebendigkeit der eleganten ausdrucksstarken Massivholzplatte aus 6 cm starken Hirnholzblöcken in variablen Größen, zeigt sich in den längs geschnittenen Eichenholzwürfeln mit Blick auf die Jahresringe. Nachhaltig werden die quadratischen Blöcke verleimt und zu einer ausdrucksstarken Hirnholzplatte verarbeitet. Diese außergewöhnliche Tischplatte wird in Brandeiche und allen weiteren RohDesign Oberflächen gefertigt.

In the case of wood, end-grain wood or forehead wood is the term used to describe the surfaces cut transversely to the longitudinal axis, which show the annual rings as circles or segments of circles. The liveliness of the elegant, expressive solid wood panel made of 6 cm thick end-grain wood blocks in variable sizes, can be seen in the longitudinally cut oak wood cubes with a view of the annual rings. The square blocks are permanently glued and processed into an expressive end-grain wood panel. This extraordinary table top is manufactured in burnt oak and all other RohDesign surfaces.

# FORMEN UND KANTEN

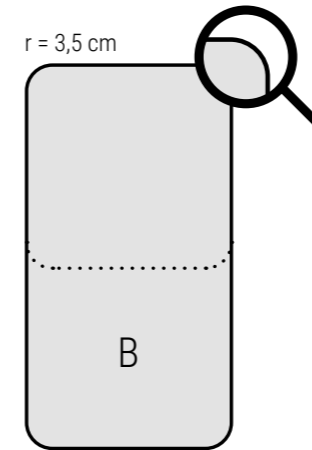
Shapes and edges

Durch unterschiedliche Eckformen und Tischkanten integriert sich der Tisch perfekt in seine Umgebung und kann auch der Beschaffenheit der Stühle entsprechend angepasst werden. Jede Tischplatte bekommt dem Lebensraum, der Nutzung und dem Geschmack entsprechend ihre eigene persönlich ausgewählte Form und Kante – formvollendet.



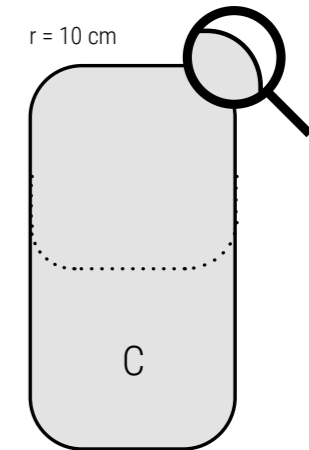
**90° Ecken**  
rechteckig  
bzw. quadratisch

**90° edges**  
rectangular  
or square



**Abgerundete Ecken**  
rechteckig  
bzw. quadratisch

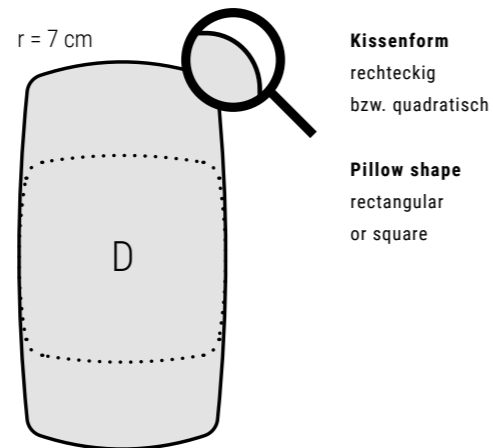
**Rounded corners**  
rectangular  
or square



**Abgerundete Ecken**  
rechteckig  
bzw. quadratisch

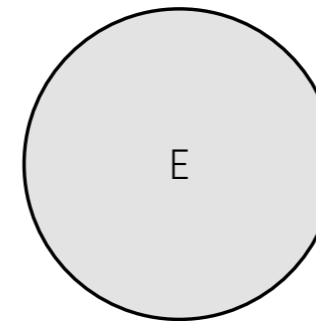
**Rounded corners**  
rectangular  
or square

By using different corner shapes and table edges, the table integrates perfectly into its surroundings and can also be adapted to the characteristics of the chairs. Each table top gets its own personally selected shape and edge according to the living space, the use and the taste – perfect in form.



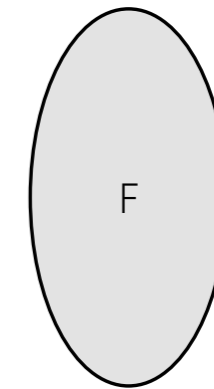
**Kissenform**  
rechteckig  
bzw. quadratisch

**Pillow shape**  
rectangular  
or square



**Rund**  
gestellabhängig  
möglich

**Round**  
possible depending  
on the frame



**Elliptisch**  
gestellabhängig  
möglich

**Elliptical**  
possible depending  
on the frame

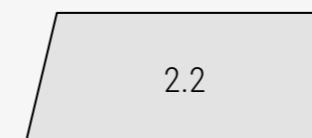
FORMEN UND KANTEN



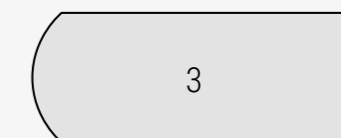
**gerade**  
straight



**abgeschrägt**  
bevelled



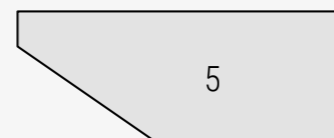
**abgeschrägt**  
bevelled



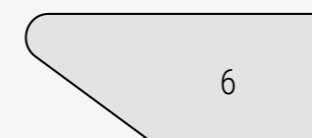
**gerundet**  
rounded



**abgerundet**  
rounded



**gefast**  
chamfered



**gefast + gerundet**  
chamfered + rounded



**gefast**  
chamfered

Durch eine Vielfalt an Formen und Kanten können die ASCO Tischplatten dem eigenen Geschmack entsprechend individuell konfiguriert werden.

With a variety of shapes and edges, ASCO table tops can be individually configured to suit your own taste.

# STAHL + BETON + POLSTER

Steel + Concrete + Upholstery

Jede Tischplatte wird von einem Sockel, einer Säule oder einem Untergestell getragen. Hier kommen ausdrucksstarke, kontrastreiche oder sinnliche Formen und Materialien zum Einsatz.

Urbaner archaischer Rohstahl bietet den höchsten Kontrastumfang zu einer warmen haptischen Holzoberfläche. Große Flächen und couragierte Formen unterstreichen diesen Look.

Naturbelassener oder farblich gepulverter, glatter oder strukturierter Stahl in flacher Form oder rundem Rohr ergibt eine kontrastreiche Komposition zur Massivholztischplatte.

Beton - künstlich hergestellter Stein mit natürlichen Marmorierungen und Hohlstellen. Kühle Betonästhetik gepaart mit charismatischem natürlichem Massivholz in kraftvoller offener Form. Ein beeindruckender Mix.

Eine intensive Ausstrahlung haben die mit Leder oder Textil ummantelten gepolsterten Säulen durch die weiche Form und die außergewöhnliche Haptik. Hier steht die ganze Vielfalt der KFF Leder und Stoffe zur Auswahl. Steht der Tisch im Mittelpunkt von KFF Stühlen kann der Bezugsstoff der Sitzmöbel wieder aufgenommen werden. Diese sinnliche Symbiose gepaart mit einer gewissen Verspieltheit trägt die Handschrift der italienischen Designerin Monica Armani.

Each table top is supported by a base, column or underframe. Expressive, contrasting or sensual forms and materials are used here.

Urban brute raw steel offers the highest range of contrast to a warm haptic wooden surface. Large surfaces and bold forms underline this look.

Natural or colored powdered, smooth or structured steel in flat form or round tube results in a high-contrast composition to the solid wood tabletop.

Concrete - artificially produced stone with natural marbling and hollow areas. Cool concrete aesthetics paired with charismatic natural solid wood in powerful open form. An impressive mix.

The upholstered columns, covered with leather or textile, have an intensive charisma due to their soft form and extraordinary haptics. Here you can choose from the whole variety of KFF leather and fabrics. If the table is the focus of KFF chairs, the upholstery fabric of the seating furniture can be taken up again. This sensual symbiosis paired with a certain playfulness bears the signature of the Italian designer Monica Armani.

STAHL + BETON + POLSTER

# T-TABLE

MIT STAHLGESTELL  
WITH STEEL FRAME



# FRAME

MIT BETON-RAHMENFUSS  
WITH CONCRETE BORDER FRAME



# GAIA

MIT GEPOLSTERTER TISCHSÄULE  
WITH UPHOLSTERED TABLE COLUMN



# LANGLEBIGKEIT

Longevity

Was manche Dinge wirklich wert sind, kann man erst beurteilen, wenn sie alt geworden sind.

What some things are really worth can only be judged when they have become old.

Für die Formstabilität und Qualitätssicherung der ASCO Tischplatten werden ab einer Breite von 80 cm Stahlkerne zur Versteifung in die Unterseite der Platten eingelassen.

For the dimensional stability and quality assurance of the ASCO table tops, steel cores from a width of 80 cm are embedded in the underside of the tops for stiffening.

LANGLEBIGKEIT



Jeder ASCO Tischlieferung liegt ein, der Oberfläche entsprechendes Pflegeölset bei. Mit der richtigen Pflege wird die Langlebigkeit der hochwertigen Massivholzplatten unterstützt.

Each ASCO table delivery includes a set of maintenance oil corresponding to the surface. With the right care the longevity of the high-quality solid wood tops is supported.

LONGEVITY



Die Urwüchsigkeit der urbanen RohDesign Platten zeigt sich in der traditionell ausgebürsteten und nach Wunsch gebrannten, geölten oder farblich pigmentierten Oberfläche. Die natürlichen Holzmerkmale werden handwerklich stark herausgearbeitet. Splintholz wird abgetragen, Naturmerkmale wie Verwirbelungen im Holz und Astlöcher werden hingegen besonders betont. Trockenrisse sind sehr wahrscheinlich. Jede Rohdesignplatte wird nach traditioneller Handwerkskunst mit der Axt beschlagen.

The naturalness of the urban RohDesign panels is shown in the traditionally brushed and, if desired, fired, oiled or color-pigmented surface. The natural characteristics of the wood are strongly emphasized by craftsmanship. Sapwood is removed, while natural features such as swirls in the wood and knotholes are emphasized. Drying cracks are likely here. Each raw design panel is fitted with an axe according to traditional craftsmanship.



»Die wahre Künstlerin ist die Natur. Wir veredeln sie nur. Rohdesign ist innovativ, ästhetisch und nachhaltig. Die Liebe zum Holz und zur Natur lebt in uns allen.«

»The true artist is nature. We only refine it. Raw design is innovative, aesthetic and sustainable. The love for wood and nature lives in all of us.«

# INDIVIDUELLE LÖSUNGEN

Customized solutions

Für die Integration von Technikkomponenten arbeiten wir mit kompetenten Partnern zusammen. Die Produkte kombinieren Funktionalität mit einzigartigem Design. Kabelmanagement für ihren ASCO Tisch. Von praktischen kleinen Helfern, die unauffällig Strom bereitstellen und Kabel diskret verschwinden lassen, bis hin zu maßgeschneiderten Aufbausteckdosen oder Einbausteckdosen die keine (Daten-) Wünsche offenlassen.

For the integration of technical components, we work together with competent partners, combining functionality with unique design. Cable management for your ASCO table. From practical little helpers that provide power inconspicuously and make cables disappear discreetly, to custom-made surface-mounted sockets or built-in sockets that leave nothing to be desired (in terms of data).

INDIVIDUELLE LÖSUNGEN







**STANDARDABMESSUNGEN**  
STANDARD DIMENSIONS

**ESSTISCH**  
DINING TABLE

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

**RohDesign**                      RohDesign  
**RohDesign Hirnholz**              RohDesign cross-cut wood blocks  
**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"  
**280 x 100 cm**                      ~110.2" x 39.4"  
**300 x 100 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. Auch 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 oiled or powder-coated. Table top solid wood. Also without a longitudinal center space possible, without surcharge. RohDesign table tops always without a longitudinal center space. Frame with plastic glides.



# ARTUS

Design KFF

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

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

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

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

## STANDARDABMESSUNGEN STANDARD DIMENSIONS

<b>rustical</b> Plattenstärke 4 cm	rustical thickness 4 cm/~1.6"
<b>Thekentisch</b> Counter table	<b>Höhe ~95 cm</b> height ~95 cm/37.4"
<b>RohDesign</b> <b>RohDesign Hirnholz</b> Plattenstärke ~6 cm	RohDesign RohDesign cross-cut wood blocks thickness ~6 cm/2.4"
<b>Thekentisch</b> Counter table	<b>Höhe ~97 cm</b> height ~97 cm/38.2"
<b>200 x 70/80 cm</b> <b>220 x 70/80 cm</b>	~78.7" x 27.6/31.5" ~86.6" x 27.6/31.5"
<b>rustical</b> Plattenstärke 4 cm	rustical thickness 4 cm/~1.6"
<b>Bartisch</b> Bar table	<b>Höhe ~110 cm</b> height ~110 cm/43.3"
<b>RohDesign</b> <b>RohDesign Hirnholz</b> Plattenstärke ~6 cm	RohDesign RohDesign cross-cut wood blocks thickness ~6 cm/2.4"
<b>Bartisch</b> Bar table	<b>Höhe ~112 cm</b> height ~112 cm/44.1"
<b>200 x 70/80 cm</b> <b>220 x 70/80 cm</b>	~78.7" x 27.6/31.5" ~86.6" x 27.6/31.5"



# ARTUS

Design KFF

BARTHEKENTISCH | BAR TABLE



**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

<b>rustical</b>	rustical
<b>Plattenstärke 4 cm</b>	thickness 4 cm/~1.6"
<b>Höhe ~74 cm</b>	height ~74 cm/29.1"
<b>RohDesign</b>	RohDesign
<b>RohDesign Hirnholz</b>	RohDesign cross-cut wood blocks
<b>Plattenstärke ~6 cm</b>	thickness ~6 cm/2.4"
<b>Höhe ~76 cm</b>	height ~76 cm/29.9"
<b>220 x 100 cm</b>	~86.6" x 39.4"
<b>240 x 100 cm</b>	~94.5" x 39.4"
<b>260 x 100 cm</b>	~102.4" x 39.4"
<b>280 x 100 cm</b>	~110.2" x 39.4"
<b>300 x 100 cm</b>	~118.1" x 39.4"



# AXIS ROUND

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

AXIS ROUND





# 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

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

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

<b>RohDesign</b>	RohDesign
<b>RohDesign Hirnholz</b>	RohDesign cross-cut wood blocks
<b>Plattenstärke ~6 cm</b>	thickness ~6 cm/2.4"
<b>Höhe ~78 cm</b>	height ~78 cm/30.7"

<b>200 x 100 cm</b>	~78.7" x 39.4"
<b>220 x 100 cm</b>	~86.6" x 39.4"
<b>240 x 100 cm</b>	~94.5" x 39.4"
<b>260 x 100 cm</b>	~102.4" x 39.4"
<b>280 x 100 cm</b>	~110.2" x 39.4"

BARBAROSSA





# BENGT

Design Nick Pyka

## STANDARDABMESSUNGEN

### STANDARD DIMENSIONS

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

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

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.



BENGT

**Barhocker**  
Bar stool



**Thekenhocker**  
Counter stool



**Sitzhocker**  
Stool



# DOMINO

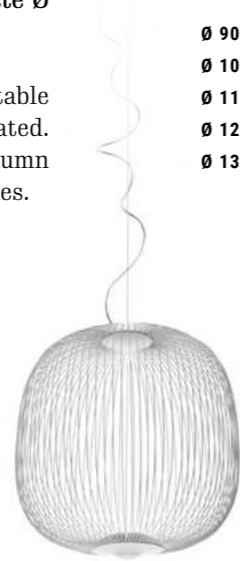
Design ASCO

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

<b>rustical</b>	rustical
<b>Plattenstärke 4 cm</b>	thickness 4 cm/~1.6"
<b>Höhe ~76 cm</b>	height ~76 cm/~29,9"
<b>Ø 90 cm</b>	Ø ~35.4"
<b>Ø 100 cm</b>	Ø ~39.4"
<b>Ø 110 cm</b>	Ø ~43.3"
<b>Ø 120 cm</b>	Ø ~47.2"
<b>Ø 130 cm</b>	Ø ~51.2"



Runder Ausziehtisch mit Säulenfuß und Tischplatte in Massivholz. Bodenplatte in Stahl, pulverbeschichtet. Auch in Edelstahl gebürstet möglich. Säule Ø 18 cm. Bodenplatte Ø 60 cm. 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. Column Ø 18 cm. Base plate Ø 60 cm. 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.

# DOMINO PLUS

Design ASCO

## STANDARDABMESSUNGEN STANDARD DIMENSIONS

<b>rustical</b>	rustical
<b>Plattenstärke 4 cm</b>	thickness 4 cm/~1.6"
<b>Höhe ~76 cm</b>	height ~76 cm/~29,9"
<b>Ø 90 cm</b>	Ø ~35.4"
<b>Ø 100 cm</b>	Ø ~39.4"
<b>Ø 110 cm</b>	Ø ~43.3"
<b>Ø 120 cm</b>	Ø ~47.2"
<b>Ø 130 cm</b>	Ø ~51.2"

<b>Einlegeplatte</b>	Inlay panel
<b>50 x 90 cm</b>	~19.7 x 35.4"
<b>50 x 100 cm</b>	~19.7 x 39.4"
<b>50 x 110 cm</b>	~19.7 x 43.3"
<b>50 x 120 cm</b>	~19.7 x 47.2"
<b>50 x 130 cm</b>	~19.7 x 51.2"



DOMINO

DOMINO PLUS

# DUO

Design ASCO



Tisch mit Wangenfüßen und Tischplatte in Massivholz. Stahl-Wangen pulverbeschichtet. Optional Aluminium (mit Schlitz) erhältlich. Inkl. Massivholztraverse. Wangengestell mit Stellfüßen und Filzgleitern. Die möglichen, extern zu verstaubenden 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 powder-coated. Optional possible with a aluminium slab frame (with recess). 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.



## 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	~118.1" x 35.4/39.4"

RohDesign	RohDesign
RohDesign Hirnholz	RohDesign cross-cut wood blocks
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"





# EXTRO

Design ASCO



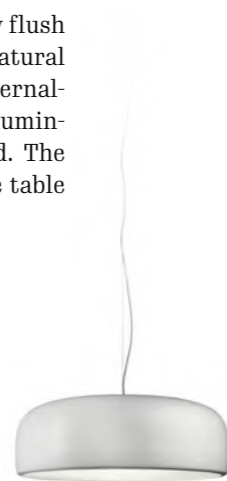
Massivholztisch mit Tischplatte und außen bündigen Tischbeinen. Holz Ausführung rustical mit sichtbaren Naturmerkmalen. Schwarze Kunststoffgleiter. Die möglichen, extern zu verstauenden Ansteckplatten werden mit Aluminium-Trägerarmen befestigt und können nicht nachgerüstet werden. Das Holzbild der Ansteckplatten zur Tischplatte ist nicht durchgehend.

Solid wood table with table top and externally flush table legs. Rustic wood finish with visible natural features. Black plastic glides. The possible externally stowed extension leaves are attached with aluminium support arms and cannot be retrofitted. The wooden picture of the extension leaves to the table top is not continuous.

## 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

EXTRO

# FERRO LINE

Design ASCO

Tisch, bestehend aus vier Metallfüßen pulverbeschichtet 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. Das Holzbild der Ansteckplatten zur Tischplatte ist nicht durchgehend. Tischbeine mit Filzgleitern.

Table with four metal feet powder-coated 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 consistently. 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

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.



## STANDARDABMESSUNGEN STANDARD DIMENSIONS

rustical Plattenstärke 3,3 cm Höhe ~74 cm	rustical thickness 3.3 cm/~1.3" 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"

FERRO



FERRO



# FIGURA

Design KFF

## STANDARDABMESSUNGEN STANDARD DIMENSIONS

<b>rustical</b>	rustical
<b>Plattenstärke 4 cm</b>	thickness 4 cm/~1.6"
<b>Höhe ~76 cm</b>	height ~76 cm/~29.9"
<b>160 x 90/100 cm</b>	~63" x 35.4/39.4"
<b>180 x 90/100 cm</b>	~70.9" x 35.4/39.4"
<b>200 x 90/100 cm</b>	~78.7" x 35.4/39.4"
<b>220 x 90/100 cm</b>	~86.6" x 35.4/39.4"
<b>240 x 90/100 cm</b>	~94.5" x 35.4/39.4"
<b>260 x 90/100 cm</b>	~102.4" x 35.4/39.4"

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.

FIGURA





# 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 aus statischen Gründen unterhalb der Tischplatte mittig ein T-Profil eingesetzt, um die Tischplatte zu stabilisieren.

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. From a length of 260 cm, a T-profile is inserted centrally underneath the table top for structural reasons to stabilize the table top.

## STANDARDABMESSUNGEN STANDARD DIMENSIONS

<b>rustical</b>	rustical
<b>Plattenstärke 4 cm</b>	thickness 4 cm/~1.6"
<b>Höhe ~74 cm</b>	height ~74 cm/29.1"
<b>RohDesign</b>	RohDesign
<b>RohDesign Hirnholz</b>	RohDesign cross-cut wood blocks
<b>Plattenstärke ~6 cm</b>	thickness ~6 cm/2.4"
<b>Höhe ~76 cm</b>	height ~76 cm/29.9"
<b>220 x 100 cm</b>	~86.6" x 39.4"
<b>240 x 100 cm</b>	~94.5" x 39.4"
<b>260 x 100 cm</b>	~102.4" x 39.4"
<b>280 x 100 cm</b>	~110.2" x 39.4"
<b>300 x 100 cm</b>	~118.1" x 39.4"





# GAIA

Design Monica Armani

GAIA Esstische bestehen aus drei Komponenten: Tischplatte, Säule und Bodenplatte. Die gepolsterte und mit Leder oder Textil bezogene runde Säule trägt eine quadratische Massivholztischplatte mit abgerundeten Ecken oder eine runde Platte. Die rechteckige Massivholztischplatte wird von einer gepolsterten und bezogenen ovalen Säule mit langen geraden Seiten getragen. Die Stahlbodenplatten sind in verschiedenen farbigen Pulverbeschichtungen erhältlich.

GAIA dining tables consist of three components: Table top, column and base plate. The upholstered and leather or textile covered round column supports a square solid wood table top with rounded corners or a round top. The rectangular solid wood table top is supported by an upholstered and covered oval column with long straight sides. The steel base plates are available in different colored powder-coatings.

## STANDARDABMESSUNGEN

### STANDARD DIMENSIONS

<b>rustical</b>	rustical
<b>Plattenstärke 4 cm</b>	thickness 4 cm/~1.6"
<b>Höhe ~74 cm</b>	height ~74 cm/29.1"
<b>Ø 120 cm</b>	Ø ~47.2"
<b>Ø 130 cm</b>	Ø ~51.2"
<b>Ø 140 cm</b>	Ø ~55.1"
<b>120 x 120 cm</b>	~47.2" x 47.2"
<b>130 x 130 cm</b>	~51.2" x 51.2"
<b>140 x 140 cm</b>	~55.1" x 55.1"
<b>200 x 100 cm</b>	~78.7" x 39.4"
<b>220 x 100 cm</b>	~86.6" x 39.4"
<b>240 x 100 cm</b>	~94.5" x 39.4"
<b>260 x 100 cm</b>	~102.4" x 39.4"
<b>280 x 100 cm</b>	~110.2" x 39.4"
<b>300 x 100 cm</b>	~118.1" x 39.4"

# GAIA

Design Monica Armani



GAIA

»GAIA Tische entstanden aus meinem Wunsch heraus, das Familiengefühl der großen GAIA-Sitzmöbelkollektion mit der Couture-Fähigkeit von KFF und der Stärke des von ASCO bearbeiteten Holzes zu verbinden. Eine Kollektion von Tischen mit gepolsterten Säulen, die in allen von der GAIA Kollektion vorgeschlagenen Textil- und Lederkombinationen individuell gestaltet werden können, um viele einzigartige Stimmungen zu schaffen. Die Platten der Tische sind aus Massivholz, die nach meinem Entwurf kunstvoll bearbeitet wurden.«

»GAIA tables were born from my desire to combine the family feeling of the large GAIA seating furniture collection with the couture ability of KFF and the strength of the wood processed by ASCO. A collection of tables with upholstered columns that can be customized in all the textile and leather combinations proposed by the GAIA collection to create many unique moods. The tops of the tables are made of solid wood, which has been artistically worked according to my design.«



GAIA





Sitzmöbel Seating furniture | **KFF ARVA LIGHT**



Sitzmöbel Seating furniture | **KFF ARVA LIGHT + ASCO BENGT**

# IVY

Design Nick Pyka

Beistelltisch mit einer kegelförmigen Massivholzsäule und Tischplatten in Massivholz, Stahlblech oder Naturstein in drei Dimensionen. Die Säulen bestehen aus einem gedrehten Massivholzblock. Bei einem Tischplattendurchmesser von Ø 70 cm hat die Säule einen max. Durchmesser von Ø 50 cm bei einer Tischhöhe von 30 cm. Bei einem Plattendurchmesser von Ø 60 cm hat die Säule einen max. Durchmesser von Ø 40 cm bei einer Tischhöhe von 40 cm. Bei einem Plattendurchmesser von Ø 50 cm hat die Säule einen max. Durchmesser von Ø 30 cm bei einer Tischhöhe von 50 cm.

Side table with a conical solid wood column and table tops in solid wood, sheet steel or natural stone in three dimensions. The columns consist of a turned solid wood block. With a tabletop diameter of Ø 70 cm, the column has a maximum diameter of Ø 50 cm with a total height of 30 cm. With a plate diameter of Ø 60 cm the column has a max. diameter of Ø 40 cm at a total height of 40 cm and with a plate diameter of Ø 50 cm the column has a max. diameter of Ø 30 cm at a total height of 50 cm.

## STANDARDABMESSUNGEN STANDARD DIMENSIONS

Höhe ~46 cm	height ~46 cm/18.1"
Ø 50 cm	Ø ~19.7"
Höhe ~38 cm	height ~38 cm/15"
Ø 50 cm	Ø ~19.7"
Ø 60 cm	Ø ~23.6"
Höhe ~30 cm	height ~30 cm/12"
Ø 50 cm	Ø ~19.7"
Ø 60 cm	Ø ~23.6"
Ø 70 cm	Ø ~27.6"

IVY



# BESTÄNDIGKEIT

Durability



BESTÄNDIGKEIT

Die hochwertigen Hölzer wie Eiche und Esche beziehen wir als nachwachsenden Rohstoff aus nachhaltiger Forstwirtschaft in Deutschland. Aus Übersee werden kanadische Ulme und amerikanischer Nussbaum importiert. Wie in Deutschland sind auch hier die umweltbewusste Bewirtschaftung der Wälder und ihre Wiederaufforstung bekannt und substanziell für die ASCO Verarbeitung.

We obtain the high-quality woods such as oak and ash as a renewable raw material from sustainable forestry in Germany. Canadian elm and American walnut are imported from overseas. As in Germany, the environmentally conscious management of forests and their reforestation are well known and substantial for ASCO processing.



# JUNA

Design Nick Pyka

## STANDARDABMESSUNGEN STANDARD DIMENSIONS

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

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

<b>RohDesign</b>	RohDesign
<b>Plattenstärke ~6 cm</b>	thickness ~6 cm/2.4"
<b>Höhe ~46 cm</b>	height ~46 cm/18.1"
<b>110 x 55 cm</b>	~43.3" x 21.7"

JUNA



# LARGO PLUS

Design ASCO



Massivholztisch, wahlweise als Kulissentisch ausziehbar mit Klappeinlagen. 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 ein 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 with gatefold inserts. 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.

## STANDARDABMESSUNGEN

STANDARD DIMENSIONS

<b>rustical</b>	rustical
<b>Plattenstärke 4 cm</b>	thickness 4 cm/~1.6"
<b>Höhe ~74 cm</b>	height ~74 cm/29.1"
<b>180 x 90/100 cm</b>	~70.9" x 35.4/39.4"
<b>200 x 90/100 cm</b>	~78.7" x 35.4/39.4"
<b>220 x 90/100 cm</b>	~86.6" x 35.4/39.4"
<b>240 x 90/100 cm</b>	~94.5" x 35.4/39.4"
<b>260 x 90/100 cm</b>	~102.4" x 35.4/39.4"
<b>280 x 90/100 cm</b>	~110.2" x 35.4/39.4"
<b>Einlegeplatte</b>	Inlay panel
<b>70 x 90/100 cm</b>	~27.6 x 35.4/39.4"
<b>100 x 90/100 cm</b>	~39.3 x 35.4/39.4"
<b>(2x 75)150 x 90/100 cm</b>	~(2x 29.5) 59 x 35.4/39.4"



# MAVERICK ROUND

Design Hoffmann Kahleyss Design | KFF



# MAVERICK

Design Hoffmann Kahleyss Design

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

Round 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

<b>HPL + MDF</b>	HPL + MDF
<b>Plattenstärke 3,3 cm</b>	thickness 3.3 cm/~1.3"
<b>Höhe ~75,3 cm</b>	height ~75.3 cm/29.6"
<b>rustical</b>	rustical
<b>Plattenstärke 4 cm</b>	thickness 4 cm/~1.6"
<b>Höhe ~76 cm</b>	height ~76 cm/29.9"
<b>Ø 110 cm</b>	Ø ~43.3"
<b>Ø 120 cm</b>	Ø ~47.2"
<b>Ø 130 cm</b>	Ø ~51.2"



Rechteckiger Tisch mit schräggestellten Tischbeinen in Massivholz. Tischplatte in Massivholz. Tischbeine wahlweise mit justierbaren Kunststoff- oder Filzgleitern.

wood. Table top in solid wood. Feet with adjustable felt glides or plastic glides optional.

Rectangular table with slanted feet in solid

## STANDARDABMESSUNGEN

### STANDARD DIMENSIONS

<b>rustical</b>	rustical
<b>Plattenstärke 4 cm</b>	thickness 4 cm/~1.6"
<b>Höhe ~76 cm</b>	height ~76 cm/~29.9"
<b>180 x 90/100 cm</b>	~70.9" x 35.4/39.4"
<b>200 x 90/100 cm</b>	~78.7" x 35.4/39.4"
<b>220 x 90/100 cm</b>	~86.6" x 35.4/39.4"
<b>240 x 90/100 cm</b>	~94.5" x 35.4/39.4"



# MAVERICK

Design Hoffmann Kahleiss Design

## STANDARDABMESSUNGEN STANDARD DIMENSIONS

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

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

**rustical**  
Plattenstärke 4 cm

rustical  
thickness 4 cm/~1.6"

**Thekentisch**  
Counter table

**Höhe ~95 cm**  
height ~95 cm/37.4"

**160 x 70 cm**  
**180 x 70 cm**

~63" x 27.6"  
~70.9" x 27.6"

THEKENTISCH | COUNTER TABLE



MAVERICK

## STANDARDABMESSUNGEN STANDARD DIMENSIONS

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

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

**rustical**  
Plattenstärke 4 cm

rustical  
thickness 4 cm/~1.6"

**Bartisch**  
Bar table

**Höhe ~110 cm**  
height ~110 cm/43.3"

**160 x 70 cm**  
**180 x 70 cm**

~63" x 27.6"  
~70.9" x 27.6"

BARTISCH | BAR TABLE



MAVERICK

# MILLI

Design Nick Pyka

Sitzhocker mit bündig eingelassenem 4-Fuß-Massivholzgestell passend zur Sitzfläche 36 x 16 cm in Massivholz RohDesign mit handwerklich stark herausgearbeiteten Holzmerkmalen.

Stool with 4 feet recessed flush solid wood matching the seat size 36 x 16 cm. Finish RohDesign showing mighty handcrafted characteristics on surface.

## STANDARDABMESSUNGEN

STANDARD DIMENSIONS

<b>RohDesign</b>	RohDesign
<b>Plattenstärke ~5 cm</b>	thickness ~5 cm/2.27"
<b>Sitzhöhe ~54 cm</b>	seating height ~54 cm/21.3"
<b>Sitzfläche 36 x 16 cm</b>	seat ~13.8" x 5.9"

MILLI







# MODUL PLUS

Design KFF

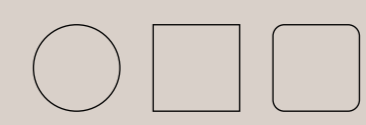
Modulares Bistro-, Theken- und Bartisch-System. MODUL plus immer bestehend aus drei Komponenten: Tischplatte, Säule(n) und Bodenplatte. Tischplatten für eine Säule quadratisch, rechteckig oder rund in HPL weiß oder Massivholz. Tischplatten für zwei Säulen rechteckig in HPL weiß oder Massivholz. Stahlsäulen 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.

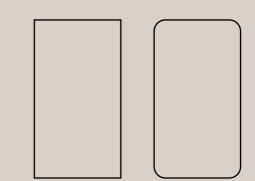
### STANDARDABMESSUNGEN STANDARD DIMENSIONS

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 1 SÄULE TABLE TOPS 1 COLUMN



### TISCHPLATTEN 2 SÄULEN TABLE TOPS 2 COLUMNS



### 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"



MODUL PLUS

# GESTALTUNG

Design

Die ASCO Tische stammen aus der Feder internationaler renommierter Designbüros, wie auch aufstrebender junger Designer.

Ein Formspiel mit verschiedenen Maßstäben und Proportionen gepaart mit technischer Raffinesse und handwerklichem Know-how.

The ASCO tables are the work of internationally renowned design studios as well as aspiring young designers. A play of forms with different scales and proportions paired with technical sophistication and craftsmanship.

- Designstudio Brüll + Nolte Tischserie Table series | AXIS
- Götz Ladendorf Tischserie Table series | MONO MINAL  
Tischserie Table series | T\_TABLE
- Hoffmann-Kahleyss Design Tischserie Table series | MAVERICK
- Jan-Dirk Sinning Tischserie Table series | QUATTRO
- Kasch Kasch Design Hockerserie Stool series | TRIPLE  
Tischserie Table series | FERRO
- Monica Armani Tischserie Table series | GAIA
- RohDesign / Nick Pyka Tischserie Table series | NIGHTINGALE  
Beistelltischserie Side table series | IVY + JUNA  
Sitzhocker Stool | MILLI + BENGT
- Studio Vertijet Tischserie | Table series FRAME

Birgit Hoffmann, geboren 1968 in München, studierte nach der Ausbildung zur Keramikerin Industriedesign in Kiel. Im Anschluss daran arbeitete sie bei Studio & Partners in Mailand und zwischen 2000 und 2006 als Senior Designerin bei Peter Maly Design in Hamburg.

2006 gründete sie ihr eigenes Büro mit den Schwerpunkten Möbeldesign und Innenarchitektur in Hamburg und arbeitete von 2009-2013 in einer Partnerschaft mit Peter Maly und Christoph Kahleyss.



# 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.

## 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**  
**200 x 90/100 cm**  
**220 x 90/100 cm**  
**240 x 90/100 cm**

~70.9" x 35.4/39.4"  
~78.7" x 35.4/39.4"  
~86.6" x 35.4/39.4"  
~94.5" x 35.4/39.4"

**RohDesign**  
**RohDesign Hirnholz**  
Plattenstärke ~6 cm  
Höhe ~76 cm

RohDesign  
RohDesign cross-cut wood blocks  
thickness ~6 cm/2.4"  
height ~76 cm/29.9"

**200 x 100 cm**  
**220 x 100 cm**  
**240 x 100 cm**

~78.7" x 39.4"  
~86.6" x 39.4"  
~94.5" x 39.4"



# MONO

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 Stahlbodenplatte wird farbig pulverbeschichtet. Wahlweise ist eine Bodenplatte aus gelötetem 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.

## STANDARDABMESSUNGEN STANDARD DIMENSIONS

**Esstisch**  
Dining table

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

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



# MONO

Design ASCO

**Thekentisch**  
Counter table

**Höhe ~95 cm**  
height ~95 cm/37.4"

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

**160 x 100/120 cm** ~63" x 39.4/47.2"  
**180 x 100/120 cm** ~70.9" x 39.4/47.2"  
**200 x 100/120 cm** ~78.7" x 39.4/47.2"



**STANDARDABMESSUNGEN**  
STANDARD DIMENSIONS

**Bartisch**  
Bar table

**Höhe ~110 cm**  
height ~110 cm/43.3"

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

**160 x 100/120 cm** ~63" x 39.4/47.2"  
**180 x 100/120 cm** ~70.9" x 39.4/47.2"  
**200 x 100/120 cm** ~78.7" x 39.4/47.2"



**Bank**  
bench

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

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

**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.

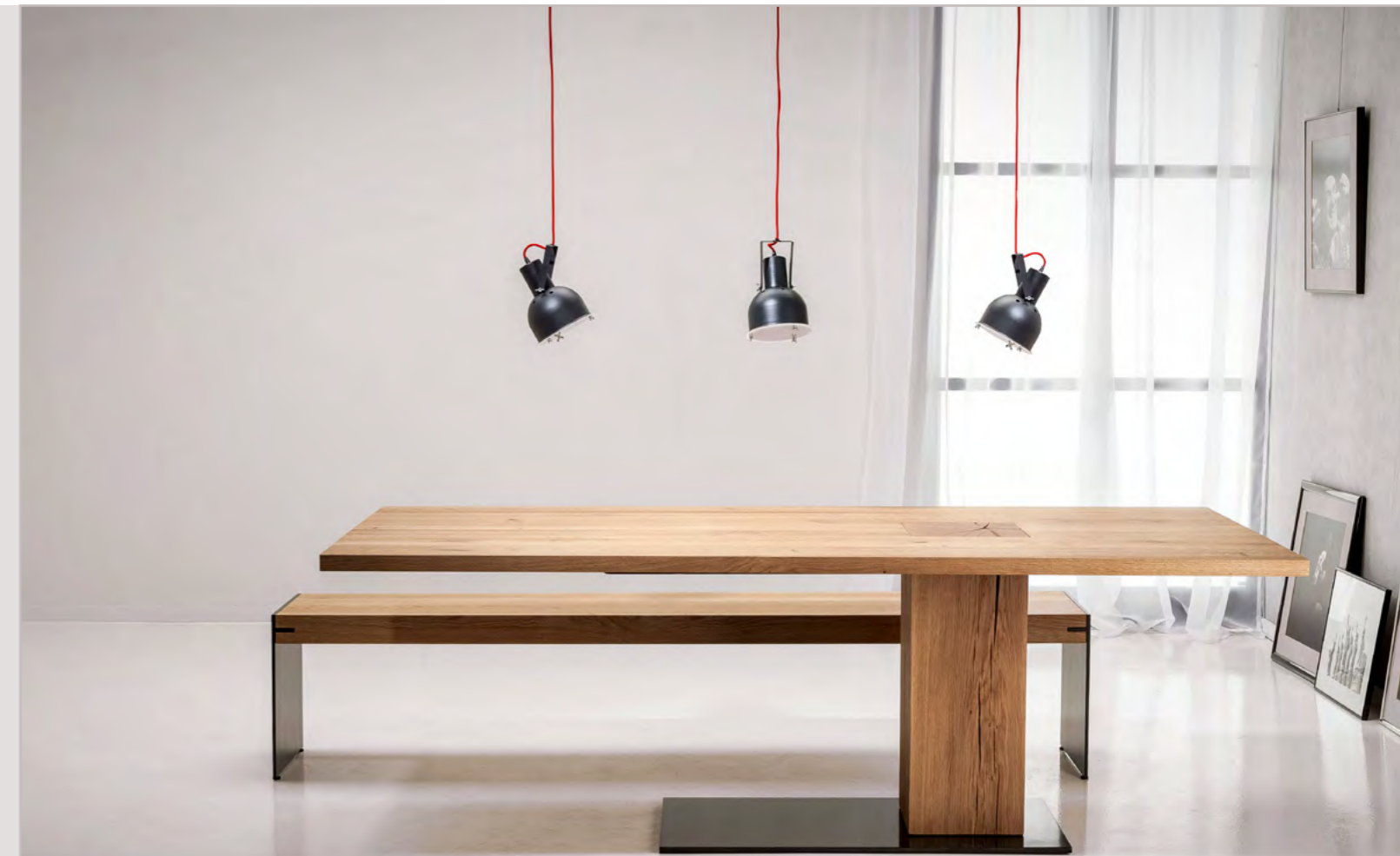
Stool solid wood made from a single tree. Dry cracks and natural characteristics. Slightly different colors in finish may occur on natural basis. Width and depth 28 cm.



**STANDARDABMESSUNGEN**  
STANDARD DIMENSIONS

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

**Sitzfläche** seat  
**28 x 28 cm** ~11" x 11"



# MONO CENTRAL

Design ASCO

Tisch mit 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. Ansteckplatten sind aus statischen Gründen nur auf Anfrage möglich. Die Stahlbodenplatte wird farbig 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. For static reasons, extension leafs are only possible on request. Steel base plate is powder-coated. Optional: base plate crude steel showing visual characteristics. Felt glides under base plate.



## STANDARDABMESSUNGEN STANDARD DIMENSIONS

**Esstisch**  
Dining table

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

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



SITZHOCKER STOOL

# MILLI + BENGTT

Design Nick Pyka

TISCH TABLE

# NIGHTINGALE

Design Nick Pyka



# NIGHTINGALE

Design Nick Pyka

## STANDARDABMESSUNGEN

STANDARD DIMENSIONS

**RohDesign** RohDesign  
**RohDesign Hirnholz** RohDesign cross-cut wood blocks  
**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"

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, verleimt aus drei Bohlen mit handwerklich stark herausgearbeiteten Holzmerkmalen und handbeschlagenen Kanten.

Table, consisting of four conical, open and flared flat steel legs. The idea of the RohDesign wooden surfaces is based on the NIGHTINGALE frame. Table top RohDesign in solid wood, glued together from three planks with strongly handcrafted wood characteristics and hand-finished edges.



# NIGHTINGALE

Design Nick Pyka

## STANDARDABMESSUNGEN

STANDARD DIMENSIONS

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

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

**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"

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, verleimt aus drei Bohlen mit handwerklich stark herausgearbeiteten Holzmerkmalen und handbeschlagenen Kanten.

Counter table, consisting of four conical, open and flared flat steel legs. The idea of the RohDesign wooden surfaces is based on the NIGHTINGALE frame. Table top RohDesign in solid wood, glued together from three planks with strongly handcrafted wood characteristics and hand-finished edges.





# ORIGIN

Design KFF

## STANDARDABMESSUNGEN

STANDARD DIMENSIONS

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.

<b>rustical</b>	rustical
<b>Plattenstärke 4 cm</b>	thickness 4 cm/~1.6"
<b>Höhe ~76 cm</b>	height ~76 cm/~29,9"
<b>160 x 90/100 cm</b>	~63" x 35.4/39.4"
<b>180 x 90/100 cm</b>	~70.9" x 35.4/39.4"
<b>200 x 90/100 cm</b>	~78.7" x 35.4/39.4"
<b>220 x 90/100 cm</b>	~86.6" x 35.4/39.4"
<b>240 x 90/100 cm</b>	~94.5" x 35.4/39.4"
<b>260 x 90/100 cm</b>	~102.4" x 35.4/39.4"



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

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

## STANDARDABMESSUNGEN

STANDARD DIMENSIONS



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

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

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

## STANDARDABMESSUNGEN

STANDARD DIMENSIONS



<b>Bartisch</b>	<b>Höhe ~110 cm</b>
Bar table	height ~110 cm/43.3"
<b>rustical</b>	rustical
<b>Plattenstärke 4 cm</b>	thickness 4 cm/~1.6"
<b>180 x 70/80 cm</b>	~78.7" x 27.6/31.5"

# QUATTRO

Design Jan-Dirk Sinning

## 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 schwertförmigen Flachstahl-Untergestell aus vier Füßen, einfarbig pulverbeschichtet und Tischplatte in Massivholz. Tischgestell mit Kunststoffgleitern.

Table with sword-shaped flat steel base frame consisting of four legs, powder-coated in one colour and table top in solid wood. Table frame with plastic glides.

# RHEDA

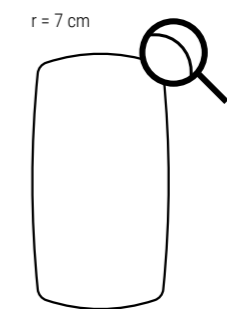
Design Joachim Nees

Tisch mit Rundrohr-Kufen-Untergestell, pulverbeschichtet und Tischplatte in Massivholz. Tischgestell mit Kunststoffgleitern.

Table with round tube skid base, powder coated and table top in solid wood. Table frame with plastic glides.

## STANDARDABMESSUNGEN STANDARD DIMENSIONS

<b>rustical</b> Plattenstärke 4 cm Höhe ~76 cm	<b>rustical</b> thickness 4 cm/~1.6" height ~76 cm/~29.9"
<b>160 x 90/100 cm</b>	~62.9" x 35.4/39.3"
<b>180 x 90/100 cm</b>	~70.8" x 35.4/39.3"
<b>200 x 90/100 cm</b>	~78.7" x 35.4/39.3"
<b>220 x 90/100 cm</b>	~86.6" x 35.4/39.3"
<b>240 x 90/100 cm</b>	~94.5" x 35.4/39.3"
<b>260 x 90/100 cm</b>	~102.4" x 35.4/39.3"



**Kissenform**  
rechteckig  
bzw. quadratisch

**Pillow shape**  
rectangular  
or square





**T\_TABLE**  
Design Götz Ladendorf

Sitzmöbel Seating furniture | KFF ARVA LIGHT

# T\_TABLE

Design Götz Ladendorf

Tisch mit Untergestell in Stahl pulverbeschichtet und Tischplatte in Massivholz. Tischgestell mit Filzgleitern.

Table with base in steel powder-coated. Frame with felttips.



T\_TABLE

## 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  
200 x 90/100 cm  
220 x 90/100 cm  
240 x 90/100 cm  
260 x 90/100 cm  
280 x 90/100 cm  
300 x 90/100 cm

~70.9" x 35.4/39.4"  
~78.7" x 35.4/39.4"  
~86.6" x 35.4/39.4"  
~94.5" x 35.4/39.4"  
~102.4" x 35.4/39.4"  
~110.2" x 35.4/39.4"  
~110.2" x 35.4/39.4"

**RohDesign**  
RohDesign Hirnholz  
Plattenstärke ~6 cm  
Höhe ~76 cm

RohDesign  
RohDesign cross-cut wood blocks  
thickness ~6 cm/2.4"  
height ~76 cm/29.9"

200 x 100 cm  
220 x 100 cm  
240 x 100 cm  
260 x 100 cm  
280 x 100 cm  
300 x 100 cm

~78.7" x 39.4"  
~86.6" x 39.4"  
~94.5" x 39.4"  
~102.4" x 39.4"  
~110.2" x 39.4"  
~118.1" x 39.4"



T\_TABLE

# TRIPLE

Design kaschkasch cologne

## STANDARDABMESSUNGEN STANDARD DIMENSIONS

Sitzhöhe ~46 cm  
Sitzfläche Ø 32 cm

seating height ~46 cm/18.1"  
seat Ø ~12.5"

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

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**  
**200 x 90/100 cm**  
**220 x 90/100 cm**  
**240 x 90/100 cm**  
**260 x 90/100 cm**  
**280 x 90/100 cm**  
**300 x 90/100 cm**

~70.9" x 35.4/39.4"  
~78.7" x 35.4/39.4"  
~86.6" x 35.4/39.4"  
~94.5" x 35.4/39.4"  
~102.4" x 35.4/39.4"  
~110.2" x 35.4/39.4"  
~110.2" x 35.4/39.4"

**RohDesign**  
**RohDesign Hirnholz**  
**Plattenstärke ~6 cm**  
**Höhe ~76 cm**

RohDesign  
RohDesign cross-cut wood blocks  
thickness ~6 cm/2.4"  
height ~76 cm/29.9"

**200 x 100 cm**  
**220 x 100 cm**  
**240 x 100 cm**  
**260 x 100 cm**  
**280 x 100 cm**  
**300 x 100 cm**

~78.7" x 39.4"  
~86.6" x 39.4"  
~94.5" x 39.4"  
~102.4" x 39.4"  
~110.2" x 39.4"  
~118.1" x 39.4"



**Tisch mit pulverbeschichteten Rahmenfüßen (unten eckig) aus Flachstahl. Tischplatte in Massivholz. Filzgleiter unter den Rahmenfüßen.**

Table with framed skids solid steel powder-coated squared at bottom. Table top solid wood. Felt glides under skids.

UNO

UNO



ASCO®

## ASCO GMBH

Wichernstraße 2 | 33378 Rheda-Wiedenbrück | Germany  
+49 (0) 5242 967280 | [info@asco.cc](mailto:info@asco.cc)

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

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



ASCO®