

**THONET**

TABLE  
SYSTEM  
A 1750

---

DESIGN  
UWE SOMMERLADE





DE Büro- und Konferenzräume werden heutzutage zunehmend variabel genutzt. Dafür sind Tischsysteme gefragt, die sich verändernden Nutzungsszenarien unkompliziert anpassen lassen und dabei Ästhetik mit Funktionalität verbinden. Thonet liefert mit dem Konferenztischsystem A 1750 ein hochwertiges Produkt, das für unterschiedliche Anforderungen eine stimmige Lösung bietet. Für das System A 1750 hat der deutsche Gestalter Uwe Sommerlade Tischbeine mit eleganter, durchdachter Geometrie entwickelt, die Tischplatten tragen. Die Beine sind paarweise in einem A-förmigen Gestell miteinander verbunden, das sich proportional passend zur Tiefe der Tischplatte konfigurieren lässt. Zwei verschiedene Beinpaare stehen für die Stirnseiten zur Auswahl: 0°-Ausrichtung (parallel zur Tischkante) oder 45°-Ausrichtung. So ist immer ausreichend Platz für alle Sitzenden vorhanden, ganz gleich, wo man am Tisch Platz nimmt. Dank des bewährten Thonet-Verbindungssystems lassen sich im Handumdrehen und ohne Werkzeug große Konferenztischanlagen kreieren und anschließend wieder in Einzeltische oder kleinere Tischanlagen aufteilen. Die rechteckigen Tischplatten des Systems A 1750 sind in vier Tiefen sowie drei Längen verfügbar. Eine Platte in Bootsform rundet das Programm ab. Sämtliche Tischplatten sind in den Standard-Oberflächen des Thonet-Portfolios erhältlich und lassen sich mit dem Planungstool pCon konfigurieren.

EN Nowadays, office and meeting spaces increasingly need to be multifunctional. This requires flexible table systems that can be easily adapted to changing use scenarios, while combining aesthetics and functionality. Thonet's A 1750 conference table system provides the perfect response: a high-end product that can be configured for countless different specifications. German designer Uwe Sommerlade has created table legs with elegant, rational geometry to support the tabletops of the A 1750 system. The legs are attached in pairs to create an A-frame element that can be configured to match the depth of the tabletop. Leg pairs for the ends of the table are available in two different designs, either running parallel to the edge of the table or at a 45° angle. This provides ample leg room for everyone around the table, regardless of where they are sitting. Thanks to Thonet's tried-and-tested linking system, large conference table arrangements can be set up quickly and easily without requiring any tools. And they can just as easily be split up into single tables or smaller arrangements again. The rectangular tabletops for the A 1750 system are available in four depths and three different lengths. A boat-shaped format completes the range. All of the tabletops are available in the standard surface finishes from the Thonet portfolio and can be configured using the pCon planning tool.



SYSTEM A 1750

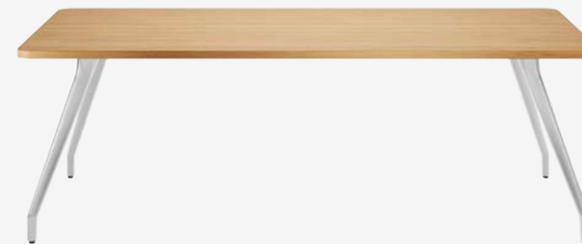
DE Uwe Sommerlade wurde 1961 als Sohn eines Bauingenieurs geboren. Schon als Kind saß er mit im Büro und entwarf erste Häuser und Gegenstände. In der großväterlichen Tischlerei lernte er früh den Umgang mit Holz. Nach Abitur und Tischlerlehre studierte er in Kassel Design. 1992 gründete er dort mit zwei Partnern das Büro Lepper Schmidt Sommerlade designer. Seither entwickelt er für renommierte Firmen international erfolgreiche Produkte. Nach dem Tod von Christian Lepper gründete er 2011 sein eigenes Studio.

EN Uwe Sommerlade, the son of a civil engineer, was born in 1961. As a child he spent a good amount of time at his father's office and designed his first houses and objects there. In his grandfather's joinery shop, he learned how to work with wood at an early age. After receiving his baccalaureate and completing an apprenticeship as a joiner, he went on to study design in Kassel. In 1992, together with two partners, he founded the office Lepper Schmidt Sommerlade there. Since then he has been developing internationally successful products for renowned clients. He established his own studio in 2011 after the death of Christian Lepper.

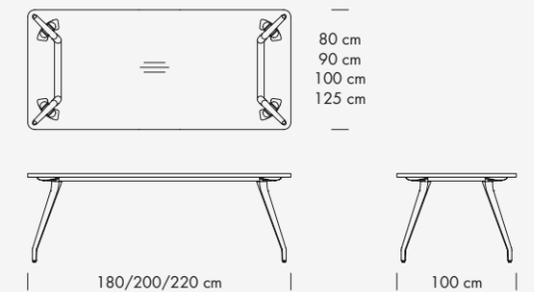
# TABLE A 1760



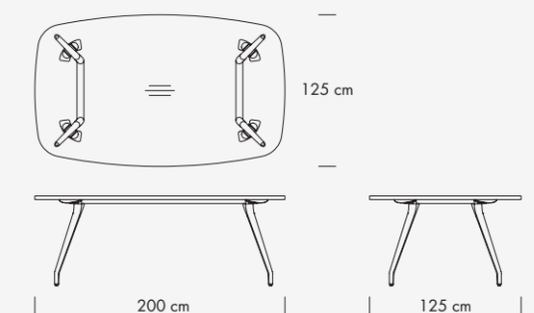
UWE SOMMERLADE



A 1760  
TISCH/TABLE



A 1760  
TISCH BOOTSFORM/TABLE BOAT SHAPE

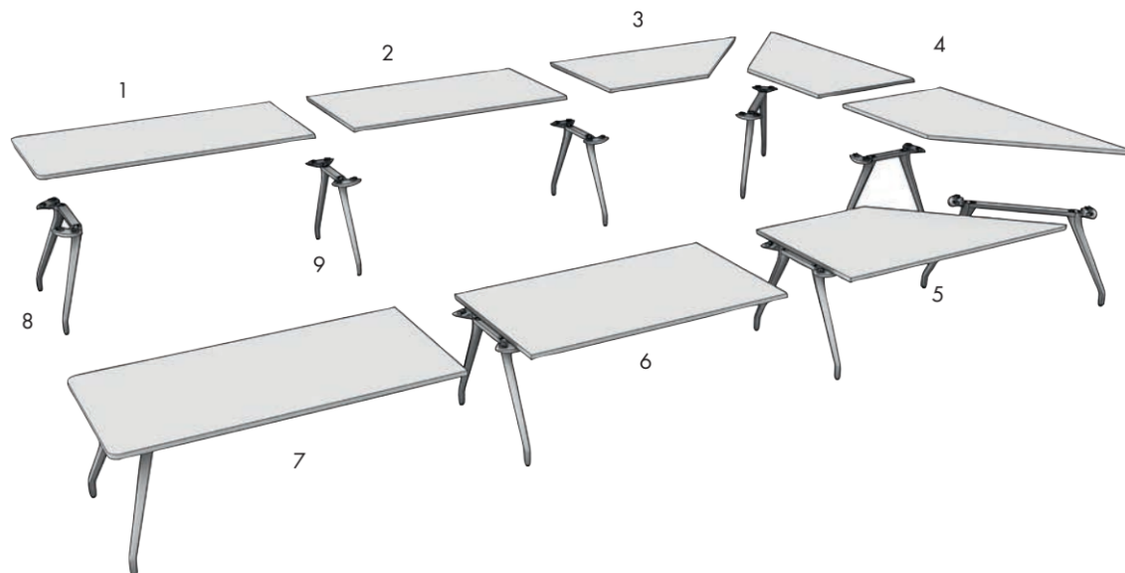


# TABLE SYSTEM A 1750

## DE Einfach smart: Flexible Nutzungen leicht gemacht mit dem Konferenztischsystem A 1750

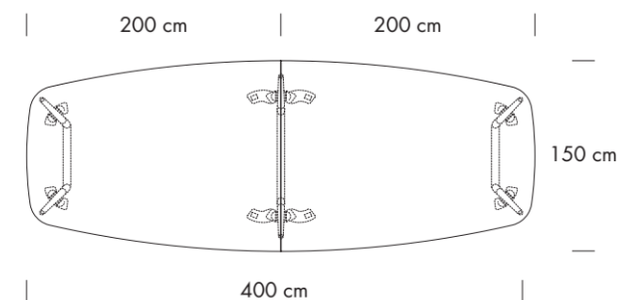
Büro- und Konferenzräume werden heutzutage zunehmend variabel genutzt. Wo wir arbeiten, wie wir arbeiten und wie wir miteinander in den Austausch treten – das alles wird immer wieder neu definiert. Für diese sich verändernden Nutzungsszenarien sind Tischsysteme gefragt, die sich anpassen lassen und dabei Ästhetik mit Funktionalität verbinden. Wir liefern mit dem Konferenztischsystem A 1750 ein hochwertiges Produkt, das für unterschiedliche Anforderungen eine jeweils stimmige Lösung bietet. Es sind vor allem die smarte Konstruktion und das kluge Design, die dies garantieren: Beim A 1750 trifft eine durchdachte Geometrie des Gestells auf Tischplatten in unterschiedlichen Größen und Formaten sowie auf eine besondere Verbindungstechnik, wodurch flexible Nutzungen auf einfache Weise möglich werden. Tischanlagen lassen sich mit dem Planungstool pCon konfigurieren.

### EXPLOSION



- |                                     |                                     |
|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 1 ANFANGSPLATTE                     | 1 START TABLETOP                    |
| 2 RECHTECK                          | 2 RECTANGLE                         |
| 3 WINKELSEGMENT                     | 3 ANGLE SEGMENT                     |
| 4 KOPFSEGMENT                       | 4 HEAD SEGMENT                      |
| 5 WINKELSEGMENT                     | 5 ANGLE SEGMENT                     |
| 6 RECHTECK                          | 6 RECTANGLE                         |
| 7 ENDPLATTE                         | 7 END TABLETOP                      |
| 8 GESTELLELEMENT (BEINSTELLUNG 45°) | 8 FRAME ELEMENT (LEG POSITION: 45°) |
| 9 GESTELLELEMENT (BEINSTELLUNG 0°)  | 9 FRAME ELEMENT (LEG POSITION: 0°)  |

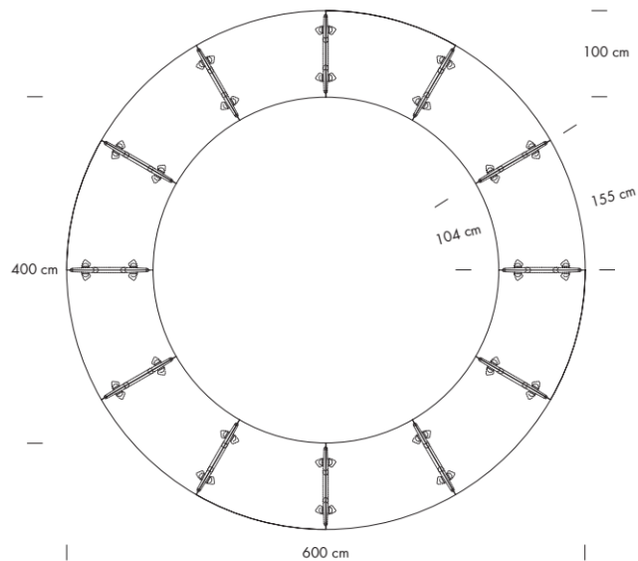
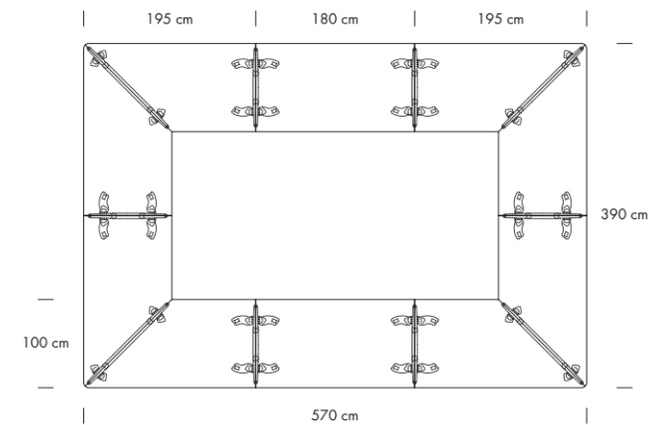
### SYSTEM BOOTSFORM/BOAT SHAPE



PRODUKTFILM/  
PRODUCT-FILM

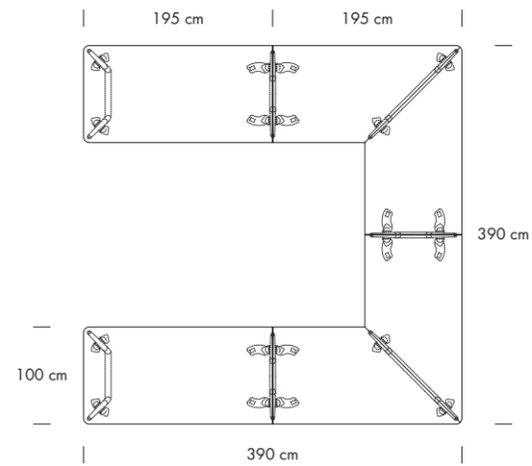
**EN Simply smart: The A 1750 conference table system makes light work of flexible usage**

Nowadays, many office and meeting spaces have to be multifunctional. Where we work, how we work and how we share ideas and information – new concepts are in constant abundance. These ever-changing use scenarios establish a need for flexible table systems that combine aesthetics and functionality. Our A 1750 conference table system provides the perfect response: a high-end product that can be configured for countless different requirements. The details of its clever construction and smart design make all the difference. The A 1750 features an ingenious frame and a range of tabletops in different sizes and formats. An imaginative system for linking the tables makes it easy to arrange them in a variety of ways. Table arrangements can be configured using the pCon planning tool.

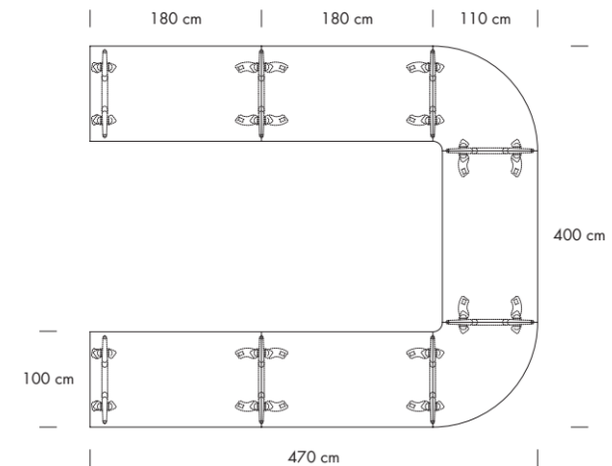
**SYSTEM A 1750  
KREIS/CIRCLE**

**SYSTEM A 1750  
RECHTECK/RECTANGLE**


# TABLE SYSTEM A 1750

SYSTEM A 1750  
U-FORM ECKIG/U-SHAPE SQUARE



SYSTEM A 1750  
U-FORM RUND/U-SHAPE ROUND





# GESTELL FRAME



DE Für das System A 1750 hat der deutsche Gestalter Uwe Sommerlade Tischbeine mit eleganter, durchdachter Geometrie entwickelt, die flexibel planbare Tischplatten tragen. Die Beine sind paarweise in einem A-förmigen Gestellelement miteinander verbunden, das sich proportional passend zur Tiefe der Tischplatte konfigurieren lässt. Es gibt zwei verschiedene Beinpaare zur Auswahl für die Stirnseiten: 0°-Ausrichtung (parallel zur Tischkante) oder 45°-Ausrichtung. So ist immer ausreichend Platz für alle Sitzenden vorhanden, gleichgültig, ob man an einer Längsseite, einer Stirnseite oder an einer Ecke Platz nimmt.

EN For the A 1750 system, German designer Uwe Sommerlade has created table legs with elegant, well thought-out geometry and versatile tabletops. The legs are attached in pairs to create an A-frame element that can be configured to match the depth of the tabletop. Leg pairs for the ends of the table are available in two different attachment options, either running parallel to the tabletop or at a 45° angle. This provides ample leg room for everyone around the table, regardless of whether they are sitting on the long side, at the head or foot, or on a corner.

DE Für das Programm A 1750 steht ein Plattenwagen für den Transport von 10 Platten (bis max. Tiefe 100 cm) sowie ein Wagen für Gestellelemente (2 Stk. 45° Beinstellung und 6 Stk. 0° Beinstellung) sowie ein Wagen für Gestellelemente (8 Stk. 0° Beinstellung) zur Verfügung.

EN For the A 1750 program, a table top trolley is available for transporting 10 table tops (up to max. depth 100 cm) as well as a trolley for rack elements (2 pcs. 45° leg position + 6 pcs. 0° leg position) and a trolley for rack elements (8 pcs. 0° leg position).



# MONTAGE/ ASSEMBLY



DE Ein großer Pluspunkt von A 1750 ist die einfache Handhabung: Mit einem bewährten, eigens von Thonet entwickelten Verbindungssystem können im Handumdrehen und ohne Werkzeug große Konferenztischanlagen aufgebaut oder zu Einzelstischen oder kleineren Tischanlagen umgerüstet werden.

Die Beschläge sind flächenbündig in die Platten eingelassen, dadurch sind sie flach stapelbar.

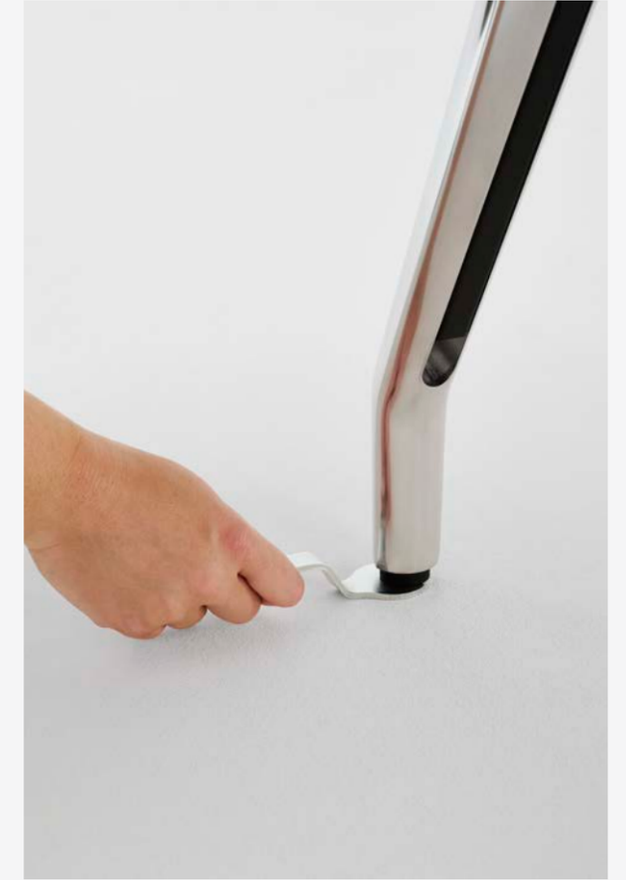
EN An advantage of the A 1750 is its ease of movement and reconfiguration. Thanks to Thonet's tried-and-tested linking system, large conference table arrangements can be set up quickly and easily. Alternatively, they can be split into single tables or smaller meeting-room arrangements without the use of tools.

The fittings are flush with the tabletops, allowing for them to be stacked flat.



DE Tischplatten können in beliebiger Länge und Richtung addiert werden. Das Tischbein ist gleichzeitig Stütze und Verbindungselement. Mit der Drehung der Tischbeine entsteht die Auflagefläche für zwei Tischplatten.

Mittels verstellbarer Gleiter an den Beinpaaren kann man die Tischhöhe problemlos justieren, ohne den Tisch anheben zu müssen.



EN Any number of tabletops can be added lengthwise and crosswise. The table leg serves as a support and connecting element. By turning the table legs, support for two tabletops is created.

Adjustable gliders under the table legs allow the tables to be easily manoeuvred without needing to be lifted.



## KABELMANAGEMENT & MEDIENTECHNIK/ CABLE MANAGEMENT & MEDIA TECHNOLOGY

DE Die Aluminiumbeine des A 1750 mit einem Recyclinganteil von über 95 % können für den funktionalen Einsatz in der Praxis mit einem magnetischen, kabelsammelnden Inlay ausgestattet werden, das eine unsichtbare Kabelführung im Inneren des Gestellelements ermöglicht. Umfangreiche Zusatzausstattungen wie Elektrifizierung, Medientechnik und Sichtblenden lassen sich auf Wunsch in die Tischanlagen integrieren.

EN The legs, made of over 95% recycled aluminium, are also available with a magnetic insert that allows all the cables to be run through the inside of the frame in a concealed cable duct – a functional and aesthetically pleasing solution. Many different accessories can also be incorporated into the table system, including power sockets, multimedia modules and modesty panels.



**KABELMANAGEMENT/CABLE MANAGEMENT**  
DURCH EINE KABELDURCHLASSDOSE IN DER TISCHOBERFLÄCHE KÖNNEN DIE KABEL VON UNTEN NACH OBEN GEFÜHRT WERDEN. THE CABLES CAN BE GUIDED THROUGH A CABLE THROUGHLET IN THE TABLETOP.



**MEDIENKLAPPE/MEDIA FLAP**  
AUSSCHNITT IN DER TISCHPLATTE FÜR DIVERSE MEDIENMODULE; MIT FURNIERTEM KLAPPDECKEL/ TABLETOP CUT-OUT FOR VARIOUS MEDIA MODULES; WITH VENEERED LID



DE Als Alternative zu den Tischbeinen aus Aluminium gibt es auch Beine in Eiche (ohne Kabelführung), die der Kollektion eine wohnliche Wirkung verleihen und durch ihr geringes Gewicht überzeugen.

EN As an alternative to aluminium, the table legs are also available in oak (without a cable duct), lending the collection a warm note without being too heavy.

# MATERIALIEN/ MATERIALS

## GESTELL/FRAME

ALUMINIUM/ALUMINIUM  
OPTIONAL MIT KABELFÜHRUNG/OPTIONAL WITH CABLE MANAGEMENT



ALUMINIUM  
POLIERT/  
ALUMINIUM  
POLISHED

PULVERBESCHICHTET  
SCHWARZ/POWDER-  
COATED DEEP BLACK  
RAL 9005

PULVERBESCHICHTET  
WEISS/POWDER-  
COATED WHITE  
RAL 9010

## HOLZ/WOOD



EICHE KLAR  
LACKIERT/CLEAR  
VARNISHED OAK

EICHE GEBEIZT  
SCHWARZ/  
STAINED OAK  
BLACK TP 29

## ECHTHOLZFURNIER/REAL WOOD VENEER



EICHE KLAR  
LACKIERT/CLEAR  
VARNISHED OAK

EICHE  
AUFGEHELLT/  
BRIGHTENED OAK

EICHE GEBEIZT  
SCHWARZ/  
STAINED OAK  
BLACK TP 29

NUSSBAUM  
KLAR LACKIERT/  
CLEAR VARNISHED  
WALNUT

ESCHE KLAR  
LACKIERT/  
CLEAR VARNISHED  
ASH

ESCHE GEBEIZT  
SCHWARZ/  
STAINED ASH  
BLACK TP 29

ESCHE OFFEN-  
PORIG LACKIERT  
REINWEISS/  
OPEN-PORE ASH  
VARNISHED  
PURE WHITE  
RAL 9010

ESCHE OFFEN-  
PORIG LACKIERT  
TOMATENROT/  
OPEN-PORE ASH  
VARNISHED  
TOMATO RED  
RAL 3013



BUCHE KLAR  
LACKIERT/CLEAR  
VARNISHED  
BEECH

BUCHE GEBEIZT I  
AUFGEHELLT/  
STAINED BEECH I  
BRIGHTENED  
TP 107

BUCHE GEBEIZT I  
NUSSBAUM/  
STAINED BEECH I  
WALNUT  
TP 24

BUCHE GEBEIZT I  
KIRSCHBAUM/  
STAINED BEECH I  
CHERRY TREE  
TP 44

BUCHE GEBEIZT I  
MAHAGONI/  
STAINED BEECH I  
MAHOGANY  
TP 34

BUCHE GEBEIZT I  
DUNKELBRAUN/  
STAINED BEECH I  
DARK BROWN  
TP 89

BUCHE GEBEIZT I  
SCHWARZ/  
STAINED BEECH I  
BLACK  
TP 29

## SCHICHTSTOFF/LAMINATE

### RESOPAL®



PEARL WHITE  
0105-60

BLACK  
0901-60

### FENIX® (XTREME MATT, ANTI-FINGER-PRINT)



BIANCO ALASKA  
0030

BIANCO MALÉ  
0029

NERO INGO  
0720

## PLATTENAUSFÜHRUNGEN/TABLETOP VERSIONS



ECKEN GERADE, KANTEN GERADE/  
STRAIGHT CORNERS, STRAIGHT EDGES



ECKEN GERADE, KANTEN UNTERSEITIG ABGESCHRÄGT/  
STRAIGHT CORNERS, EDGES BEVELLED ON THE BOTTOM SIDE



ECKEN GERUNDET, KANTEN GERADE/  
ROUNDED CORNERS, STRAIGHT EDGES



ECKEN GERUNDET, KANTEN UNTERSEITIG ABGESCHRÄGT/  
ROUNDED CORNERS, EDGES BEVELLED ON THE BOTTOM SIDE

# THONET



#### CREDITS

**Photos:** Hartig & Thiel

**Concept:** Lambi Office

**Layout:** Thonet GmbH

**Text:** Thonet GmbH,

Claudia Neumann Communication GmbH

**Translation:** proidioma Sprachdienstleistungen

The printed colours approximate the colours of the materials and fabrics. Slight colour differences from the original are possible. We reserve the right to make modifications or changes.

TABLE A 1750

DE/EN  
10.24

THONET GMBH  
MICHAEL-THONET-STRASSE 1  
35066 FRANKENBERG/EDER  
DEUTSCHLAND/GERMANY

T: +49 6451 508-0  
F: +49 6451 508-108  
E: [INFO@THONET.DE](mailto:INFO@THONET.DE)  
[WWW.THONET.DE](http://WWW.THONET.DE)