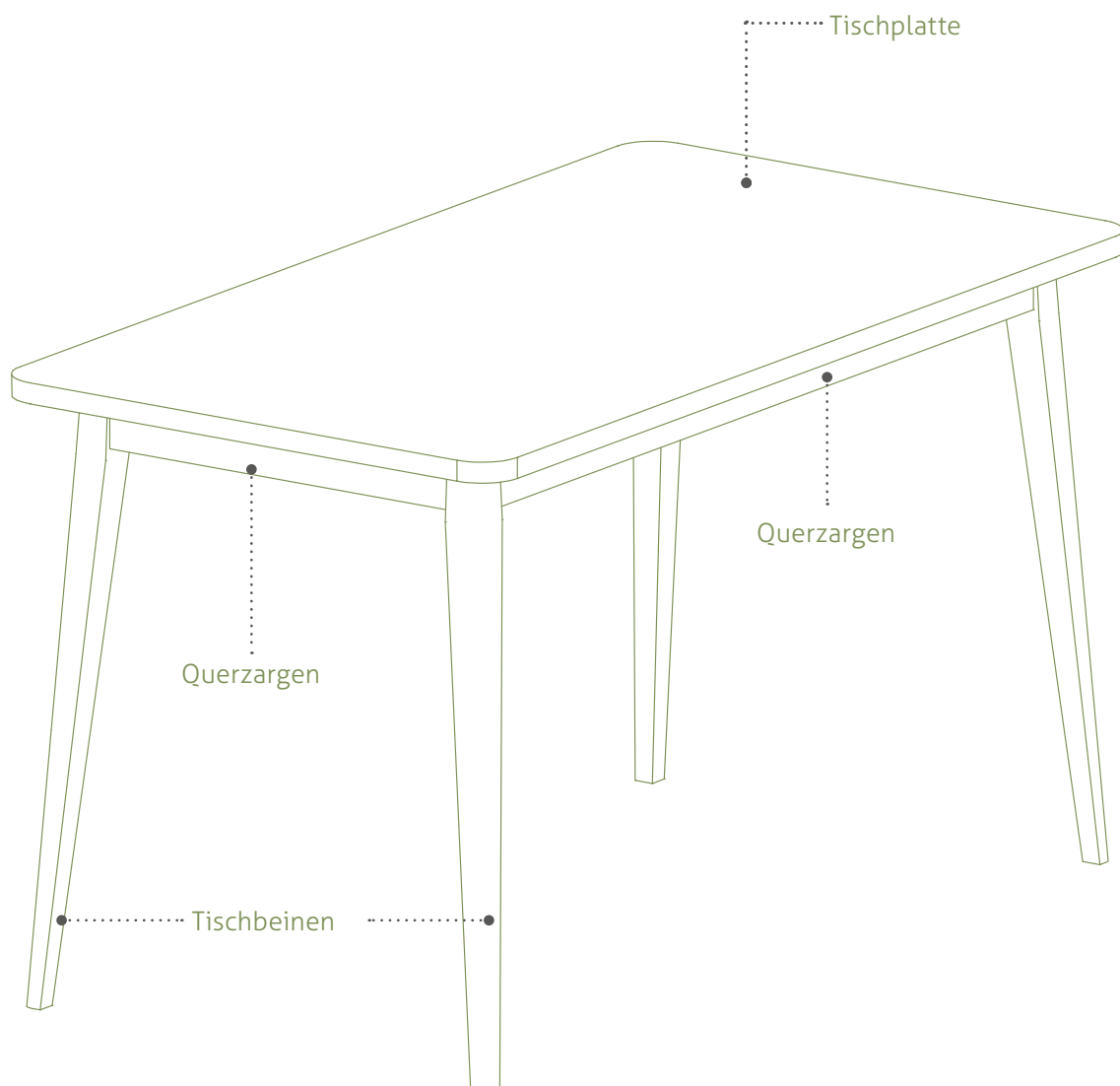
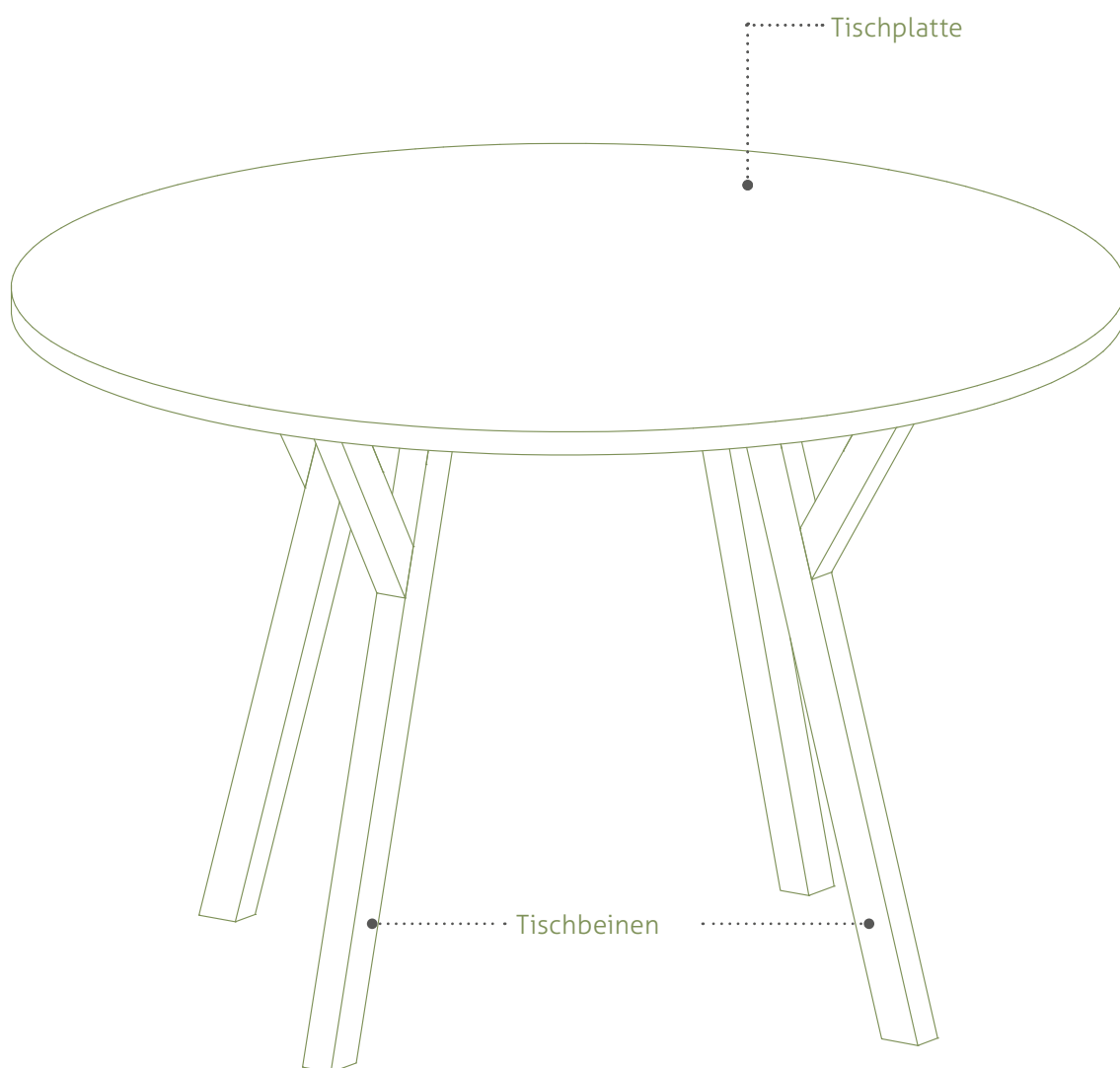



## TISCH RECHTECKIG



## TISCH RUND



## **TISCHPLATTE**

 **Melamin:** 25 mm Spanplatte mit einer Melaminbeschichtung von 120 g/m<sup>2</sup> auf beiden Seiten und einer Dichte von 630 ± 5 kg / m<sup>3</sup> hergestellt. Die Außenkanten sind aus 2 mm ABS mit Schmelzkleber und abgerundeten Kanten.

Ausführung in Anthrazit, Weiß, Lichtgrau, Buche, Eiche, Birnbaum, Wenge, Akazie Hell, Akazie Dunkel, Zebrano, Eiche Hell und Eiche Dunkel.



Die Tischplatte wird mit 8 Stück DIN 912 M6 x 55 mm Schrauben am Buchenholz-Rahmen befestigt.



Ecken abgerundet.  
Radius 50 mm.



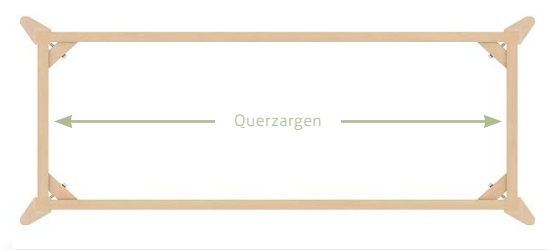
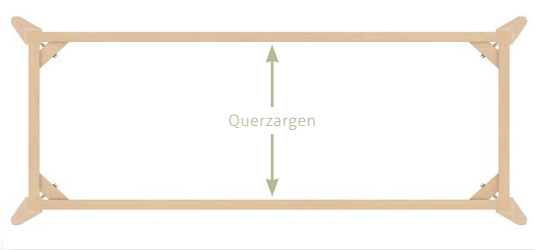
## **HOLZ-GESTELL**

### **FÜR TISCH RECHTECKIG:**

Aus **massivem Buchenholz**.



Gestell bestehend aus Rahmen mit 4 Querzargen dicke 60 x 30 mm verbunden mit 4 **Kegelförmige** Holz-Tischbeinen oben 45 x 45 mm und unten 25 x 25 mm.



Die Holz-Tischbeinen werden mit 8 Stück DIN 912 M8 x 80 mm Schrauben am Buchenholz-Rahmen **befestigt**.

Die Ecken vom Buchenholz-Rahmen sind verstärkt mit einem verschraubten **Keil Teil**.



Die Holz-Tischbeinen verfügen über weichen **Kunststoff-Gleiter**.



## **HOLZ-GESTELL**

### **FÜR TISCH RUND:**



Aus **massivem Buchenholz**.

4 individuelle Holz-Tischbeinen mit "Y"-Form und dicke 45 x 30 mm.



Oberer Teil dem Tischbein erhält eine schwarzen aluminium Befestigungsblende um dem Tischbein mittels 4 Befestigungspunkten mit der Tischplatte zu verbinden.

Die aluminium Blende ist mit M8 x 16 mm Schrauben und M8 x 20 mm Gewindebuchsen an den Füße befestigt.



Die Holz-Tischbeinen verfügen über weichen **Kunststoff-Gleiter**.



Befestigungsblende oval

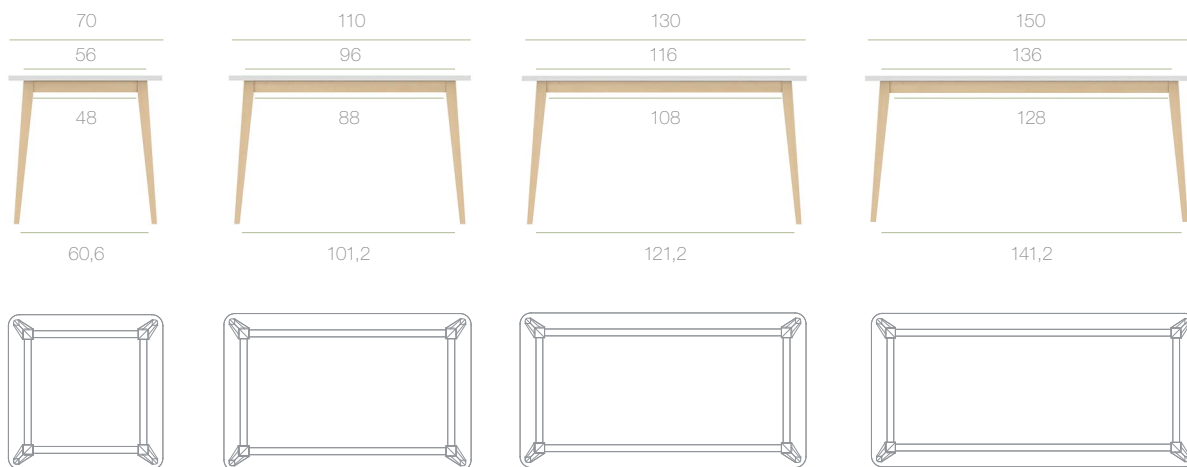


Kunststoff-Gleiter



## MAßE (cm)

### TISCHE RECHTECKIG:



### TISCHE RUND:



## VARIANTEN





## AUSFÜHRUNGEN:



## TISCHPLATTEN MELAMIN



## TISCHPLATTEN MELAMIN ERHABEN OBERFLÄCHE



## HOLZ-GESTELL



Buchenholz



## PFLEGE UND REINIGUNGSHINWEISE

Dieses Produkt ist im Prinzip nicht für Außenbereich geeignet.

Mit einem wasserbenetzten, weichen Tuch und neutraler Seife reinigen.  
Nach dem Einreiben die Seife abwischen und das Holz trocken reiben.

Keine aggressiven und abrasiven Reinigungsmitteln verwenden.

