


TISCHPLATTEN

 **Melamin:** 25 mm Spanplatte mit einer Melaminbeschichtung von 120 g / m² auf beiden Seiten und einer Dichte von 630 ± 5 kg / m³ 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, Schwarz, Eiche Hell und Eiche Dunkel.

 **Laminat:** 25 mm Spannplatte mit 0,8 Laminatbeschichtung auf beiden Seiten und einer Dichte von 630 ± 5 kg / m³ 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, Schwarz, Eiche Hell und Eiche Dunkel.



Die Tischplatte wird mit den weiß Schrauben DIN 912 M6 x 14 am Schreibtischgestell befestigt.
4 Befestigungspunkte mit Gestell.





GESTELL



Tellerfuß: rund aus 9 mm Stahl (580 x 580 mm).



Bodenausgleichsschrauben inklusive (M6 und ± 1 cm Höhe).



Zentrale Säule: $\varnothing 75 \times 1,2$ mm Stahlrohr. An jedem Ende der Säule sind zwei Stahlblechen mit einem MIG-System geschweißt.



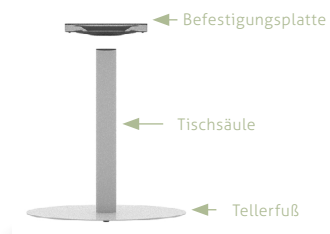
Der Tellerfuß und die Befestigungsplatte werden mit M8 Schrauben an der Tischsäule befestigt.



Befestigungsplatte: aus 2,5 mm Stahl. 300 x 300 mm. Diese Befestigungsplatte hat 4 Befestigungspunkte für die Tischplatte.



Ausführungen Epoxid beschichtet Silber met. (RAL 9006), Weiß met. (RAL 9016), Anthrazit met. (RAL 7022), Schwarz met. (RAL 9005) oder Verchromt.

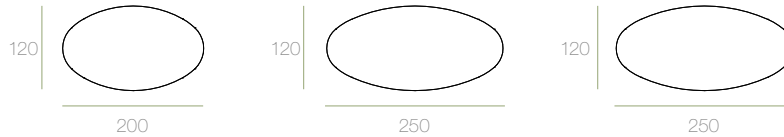


MAßE (cm)

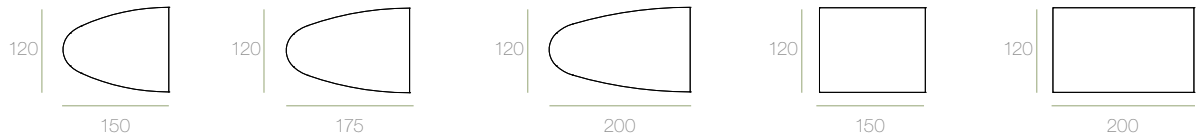
RUND TISCH:



OVAL TISCH:



OVAL TISCH - TEILE:



AUSFÜHRUNGEN:

TISCHPLATTEN MELAMIN



TISCHPLATTEN MELAMIN ERHABEN OBERFLÄCHE



GESTELL

