

# comta



KUSCH+CO



Hier ist der Name Programm. Comta steht für Communication Table. Diese Tische gehen über gewohnte Dimensionen hinaus und bieten beste Möglichkeiten für gute Kommunikation. Die nach der Plattformstrategie konstruierte Basis ist eine stabile Stahlrahmenkonstruktion mit vier Füßen, wahlweise aus Holz oder Metall. Je nach Ausführung überbrückt sie große Spannweiten und trägt bis zu vier Meter lange Platten bei Tischen in üblicher Höhe und bis zu drei Meter lange Platten bei den Versionen als Stehtisch. Der allseitig große Plattenüberstand bietet viel Bein- und Bewegungsfreiheit. Außergewöhnlich ist auch das futuristische Design mit den schlanken, sich nach unten verjüngenden Füßen in ungewohnter Dreiecksform. So scheint der Tisch mit optischer Leichtigkeit in die Höhe zu streben.



#### Inhalt

Modelle	6
Modelldaten	10
Materialien	15
Brandschutz, Qualität, Nachhaltigkeit	18
Referenzen	19



#### Design by Kusch+Co Designteam

Unter der Leitung von Robert de le Roi entwirft das Kusch+Co Designteam Möbelprogramme, welche die ihnen gestellten Anforderungen perfekt erfüllen. Hoher Gebrauchsnutzen und frisches Design kennzeichnet diese Produkte. Durch die Zusammenarbeit vieler kreativer Köpfe entstehen Gemeinschaftsleistungen, die vom gesamten Team getragen werden.





# Modelle

---

## Comta Tisch rechteckig / stadionförmig mit Holzfüßen

Tische für den klassischen Einsatz wie Besprechung und Konferenz. Mit rechteckigen oder stadionförmigen Platten in zwei Tiefen und Längen bis 400 cm, je nach Ausführung. Dreieck-Holzfüße aus Buche massiv oder Eiche.



---

## Comta Stehtisch rechteckig / stadionförmig mit Holzfüßen

Tische für die neuen Bürowelten mit ihren vielfältigen Breakout-Areas und Meeting-Points. Ebenfalls mit rechteckigen oder stadionförmigen Platten in zwei Tiefen und Längen bis 300 cm. Dreieck-Holzfüße aus Buche massiv oder Eiche.



---

## Comta Tisch rechteckig / stadionförmig mit Metallfüßen

Tische mit eher technischem Touch in der Designsprache. Mit rechteckigen oder stadionförmigen Platten in zwei Tiefen und vielen Längen bis 400 cm. Dreieck-Füße aus Stahlprofil, schwarz oder weiß pulverbeschichtet.



---

## Comta Stehtisch rechteckig / stadionförmig mit Metallfüßen

Tische, an denen man steht oder auf einem Barhocker sitzt. Ebenfalls mit rechteckigen oder stadionförmigen Platten in zwei Tiefen und vielen Längen bis 300 cm. Dreieck-Füße aus Stahlprofil, schwarz oder weiß pulverbeschichtet.







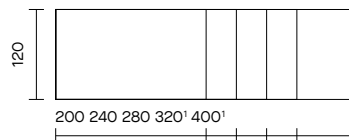
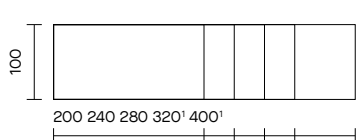
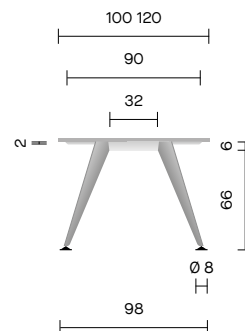
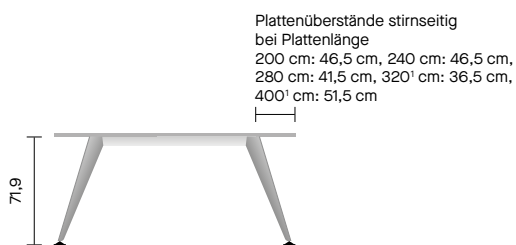


# Modelldaten

## Comta Tisch rechteckig/stadionförmig mit Holzfüßen

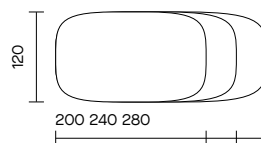
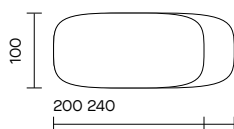
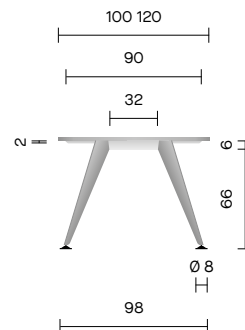
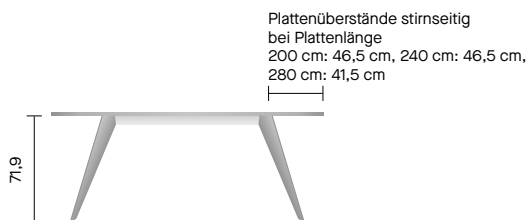
### COMTA MEETING TABLE LGW RC

Tisch rechteckig



### COMTA MEETING TABLE LGW STS

Tisch stadionförmig



## Zubehör

- Rutschfeste Kunststoffgleiter schwarz
- Mittige Elektrifizierung (Media Port)

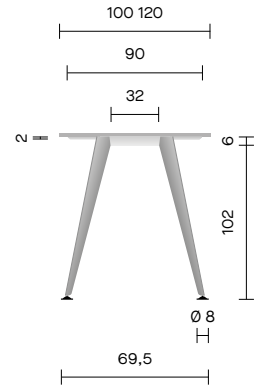
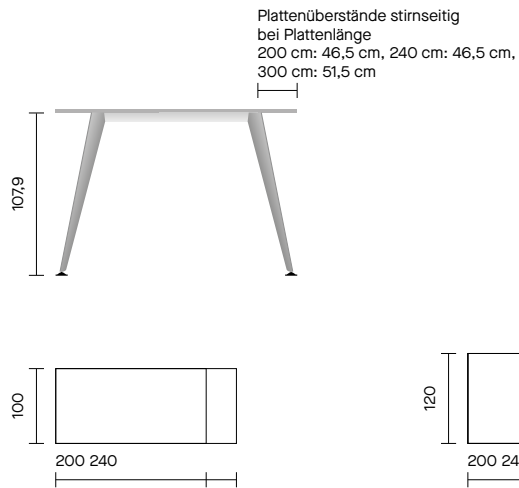
<sup>1</sup> Platte zweiteilig

Abmessungen in cm

## Comta Stehtisch rechteckig/stadionförmig mit Holzfüßen

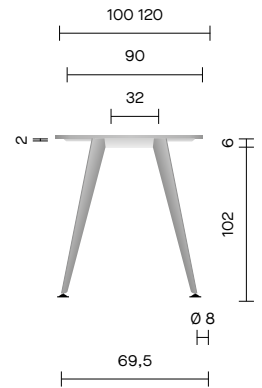
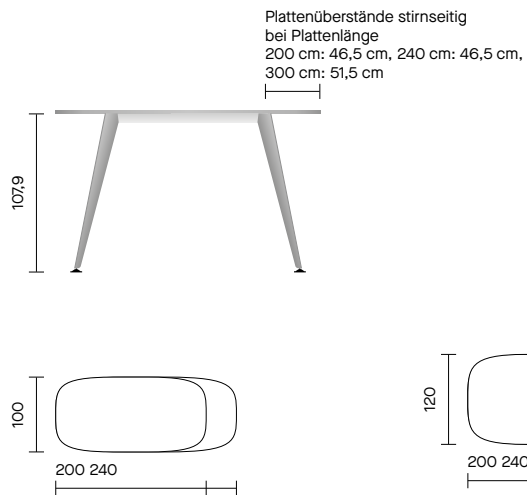
### COMTA MEETING TABLE H LGW RC

Stehtisch rechteckig



### COMTA MEETING TABLE H LGW STS

Stehtisch stadionförmig



### Zubehör

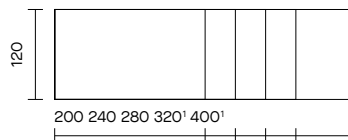
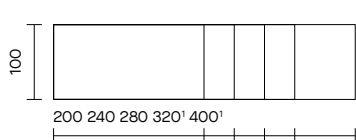
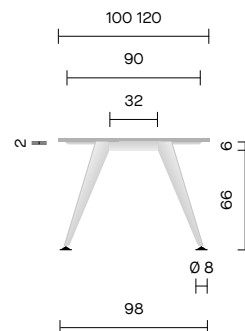
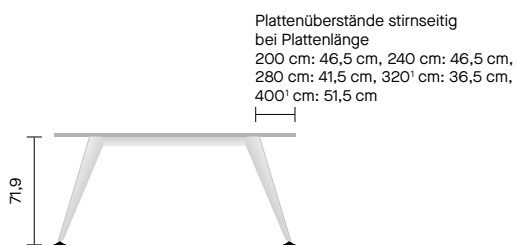
- Rutschfeste Kunststoffgleiter schwarz
- Mittige Elektrifizierung (Media Port)

# Modelldaten

## Comta Tisch rechteckig/stadionförmig mit Metallfüßen

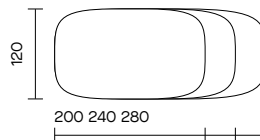
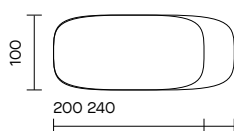
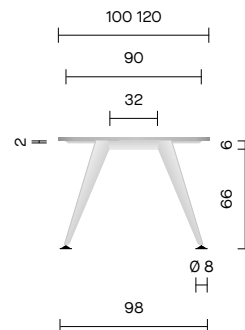
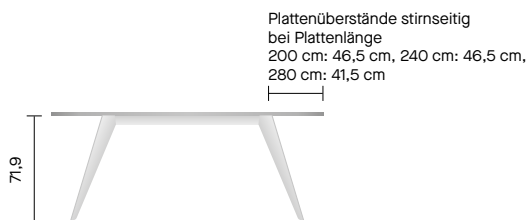
### COMTA MEETING TABLE LGM RC

Tisch rechteckig



### COMTA MEETING TABLE LGM STS

Tisch stadionförmig



## Zubehör

- Rutschfeste Kunststoffgleiter schwarz
- Mittige Elektrifizierung (Media Port)
- Kabelkanal vertikal an einem Fuß



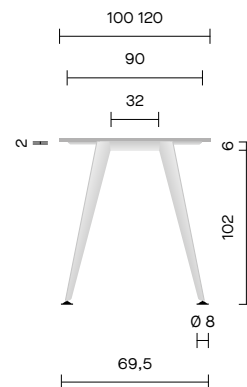
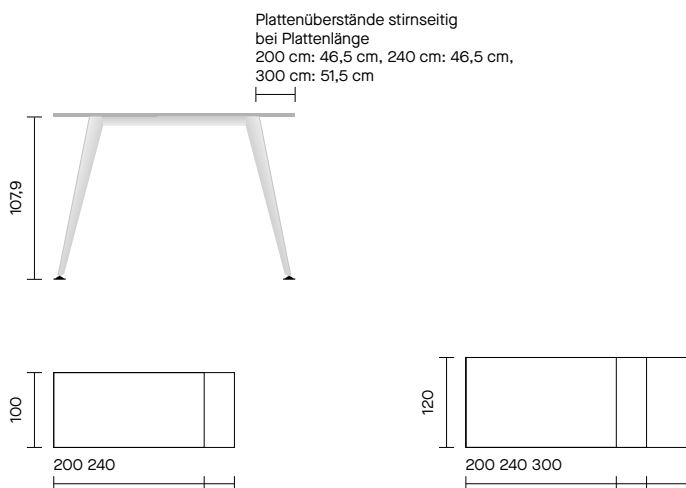
<sup>1</sup> Platte zweiteilig

Abmessungen in cm

## Comta Stehtisch rechteckig/stadionförmig mit Metallfüßen

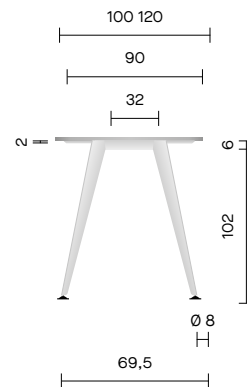
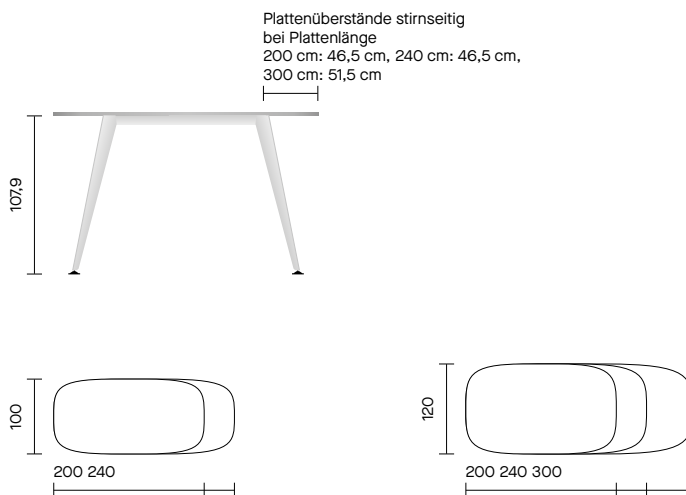
### COMTA MEETING TABLE H LGM RC

Stehtisch rechteckig



### COMTA MEETING TABLE H LGM RC

Stehtisch stadionförmig



### Zubehör

- Rutschfeste Kunststoffgleiter schwarz
- Mittige Elektrifizierung (Media Port)
- Kabelkanal vertikal an einem Fuß





# Materialien

---

## Comta

### Holzfüße

- Buche natur oder gebeizt
- Optional Eiche natur

### Metallfüße

- Stahl white oder black pulverbeschichtet

### Rahmen

- Stahl white oder black pulverbeschichtet

---

## Kanten



2 mm  
Kunststoff ABS



2 mm  
Naturholz



1 mm  
Kunststoff PP





Location: WK TP, Gießen





# Brandschutz, Qualität, Nachhaltigkeit

Auszug

---

## Brandschutz

Abhängig vom Einsatzort werden heutzutage sehr spezifische Anforderungen an Objektmöbel gestellt. Strenge Brandschutzrichtlinien stellen die Planer und Einrichter vor besondere Herausforderungen. Kusch+Co bietet hierfür individuelle Lösungen:

### Holzelemente

Bauteile aus Holz sowie Echtholz furnier-Oberflächen und Echtholz-Kanten erhalten grundsätzlich einen Oberflächenschutz aus UV-gehärtetem, ökologisch unbedenklichem Wasserlack, „schwer entflammbar“ nach DIN EN 13501 B s2 d0.

### Tischplatten

Platten mit einem Kern aus 3-Schicht-Feinspanplatte und HPL- oder Echtholzfurnier-Oberflächen sind projektbezogen auch in schwer entflammbar erhältlich.

Prüfzeugnisse senden wir Ihnen auf Anfrage gerne zu – bitte anfordern.

Weiterführende Informationen senden wir Ihnen gerne zu.

---

## Qualität

Unsere Produkte entstehen in rationeller Fertigung, umweltfreundlich nach DIN EN ISO 14001:2015 und in gesicherter Qualität nach DIN EN ISO 9001:2015. Gesichert durch externe Prüfungen sowie das eigene Prüflabor.

Die Tische Comta erfüllen alle Anforderungen an Standsicherheit, statische sowie dynamische Festigkeit gemäß den gültigen europäischen Richtlinien, Normen und Vorschriften.

Darüber hinaus testen wir freiwillig die Festigkeit der Tischgestelle, indem wir eine zusätzliche horizontale Schiebepfung unter hoher Belastung und mit hoher Prüfzyklenzahl vornehmen.

Für die Elektrifizierung von Tischen, Klapp-tischen und Tischanlagen verwenden wir hochwertige Komponenten von verschiedenen Herstellern, die nach VDE-Richtlinien bzw. nachfolgenden EU-Richtlinien ihre Produkte geprüft haben:

- Richtlinie zur elektromagnetischen Verträglichkeit 2014/30/EU
- Niederspannungsgeräte-Richtlinie 2014/35/EU
- RoHS3-Richtlinie 2015/863/EU

Alle von uns fachmännisch verlegten Verkabelungen, Stecker und montierten Netboxen werden durch uns nochmals nach der DIN EN 50699 VDE 0702: 2016 elektrisch geprüft, gekennzeichnet, dokumentiert und erhalten ein Prüfsiegel und eine CE-Konformitätserklärung nach dem Produktsicherheitsgesetz (ProdSG).

---

Wir sind gemäß DIN EN ISO 9001:2015 zertifiziert. In unserem eigenen Prüflabor prüfen wir Produkte vor deren Markteinführung gemäß den normativen Anforderungen für Objektsitzmöbel, -drehstühle und -tische und bestätigen dies mit einer Konformitätserklärung.

Konformitätserklärungen sowie unsere Broschüre „Qualität gesichert“ mit Informationen zu den Prüfverfahren senden wir Ihnen gerne zu – bitte anfordern.



---

## Nachhaltigkeit

Kusch+Co Produkte stehen für Langlebigkeit und beste Recyclebarkeit. Schon beim ersten Designentwurf eines neuen Produktes werden umweltrelevante Produktkomponenten und Herstellungsverfahren mit einbezogen. Angefangen bei der umweltgerechten Materialauswahl über das Design bis hin zu den Herstellungs- und Verarbeitungsprozessen, die ebenfalls zu einer ökologisch vertretbaren Energiebilanz beitragen.

# Referenzen

Auszug



W. & L. Jordan GmbH, Kassel



→ Bodenleuchte  
Reisebüro







Aramark GmbH Refreshment Services, Gerlingen

