

6000 SAN_SIRO

DESIGN BY
NORBERT GEELEN

Schon der Name verspricht kreativen Schwung. Nennt man so doch auch das Guiseppa-Meazza-Stadion in Mailand, das zu neuen Plattenformen inspirierte. Dieses vielseitige Tischsystem eröffnet nahezu grenzenlose Gestaltungsmöglichkeiten für Tische und Tischanlagen jeder Form und Größe. Für stationäre und mobile Einrichtungen. Prägendes Designmerkmal ist dabei immer das schlanke Stahlrohr-Säulengestell mit den flachen, geradlinigen Auslegern aus Aluminium.



INHALT

Modelle	2
Modelldaten	6
Werkstoffe, Oberflächen	19
Brandschutz, Qualität, Nachhaltigkeit	22
Referenzen	23



Norbert Geelen startete nach seinem Studium als Industrie-Designer an der Hochschule in Essen seine berufliche Karriere als Freelancer im Studio Matteo Thun in Mailand. 1997 gründete er mit Robert Kilders das Designbüro bert&bert. Seit 2005 ist Norbert Geelen gleichermaßen zu Hause in seinem deutschen Büro in Straelen wie in seinem Studio in Mailand. Die Schwerpunkte seiner gestalterischen Arbeiten liegen bei anspruchsvollen Produkten für Lifestyle und im Möbeldesign.

MODELLE

6000 / 6034 / 6035 TISCH MIT T-FUSS-AUSLEGER

Die Platten gibt es in der Stadionform, die dem Programm seinen Namen verlieh, außerdem rechteckig, tonnenförmig und als Ellipse. Je nach Plattenformat mit kleinem bzw. großem T-Fuß-Ausleger. Bei größeren Rechteckplatten mit Doppelsäulen-Ausleger.



6000 TISCH MIT KREUZFUSS-AUSLEGER

Eine ebenso elegante wie standfeste Form für kompakte Tische ist der zentrale Kreuzfuß. Kombinierbar mit runden, quadratischen und kieselstumpfen Platten. Größere runde und quadratische Tische erhalten einen Vierfachsäulen-Ausleger.



6020 STEHTISCH

Stehtisch mit Kreuzfuß-Ausleger und hoher Säule, perfekt für Empfangssituationen. Neben quadratischen und runden Platten kann auch eine kieselstumpfen Plattenform gewählt werden, die mit ihrer Asymmetrie Designakzente setzt.



6040 KLAPPTISCH STAFFELBAR

Mit Klapp-tischen auf feststellbaren Rollen wird san_siro mobil. Vielseitig anzuwenden, zum Beispiel als Arbeitstisch, Seminartisch oder für Besprechungs- und Konferenz-situationen. Diese Modelle mit Rechteck-platten in verschiedenen Größen sind wie viele andere auch elektrifizierbar.



6050 / 6055 KLAPPTISCH STAFFELBAR

Diese Tische sind besonders platzsparend zu lagern. Wird die Rechteckplatte senkrecht gestellt, drehen sich die Fußausleger um 30°, so lassen sich die Tische dicht an dicht staffeln. Mit kurzem stirnseitigem Plattenüberstand bietet der Tisch maximalen Platz an den Längsseiten. Steht die Tischplatte stirnseitig weit über, hat man auch an den Stirnseiten viel Beinfreiheit.



6084 / 6085 KLAPPTISCH STAFFELBAR

Ebenfalls staffelbar sind diese Modelle. Die Tischplatten gibt es elliptisch und tonnenförmig.



MODELLE

6000 / 6034 / 6035 TISCH MIT T-FUSS-AUSLEGER



Tisch rechteckig

6000/6

Tisch stadionförmig

6003/6

Ellipsentisch

6034/6

Tonnentisch

6035/6

6000 TISCH MIT KREUZFUSS-AUSLEGER



Tisch quadratisch

6000/6

Tisch kiesel förmig

6002/6

Tisch rund

6005/6

6020 STEHTISCH



Stehtisch quadratisch

6020/6

Stehtisch kiesel förmig

6022/6

Stehtisch rund

6025/6

6040 Klapptisch STAFFELBAR



Klapptisch staffelbar, rechteckig

6040/6

6050 / 6055 Klapptisch STAFFELBAR



Klapptisch staffelbar, rechteckig:
stirnseitig mit kurzem Plattenüberstand

6050/6

Klapptisch staffelbar, rechteckig:
stirnseitig mit weitem Plattenüberstand

6055/6

6084 / 6085 Klapptisch STAFFELBAR



Ellipsen-Klapptisch staffelbar

6084/6

Tonnen-Klapptisch staffelbar

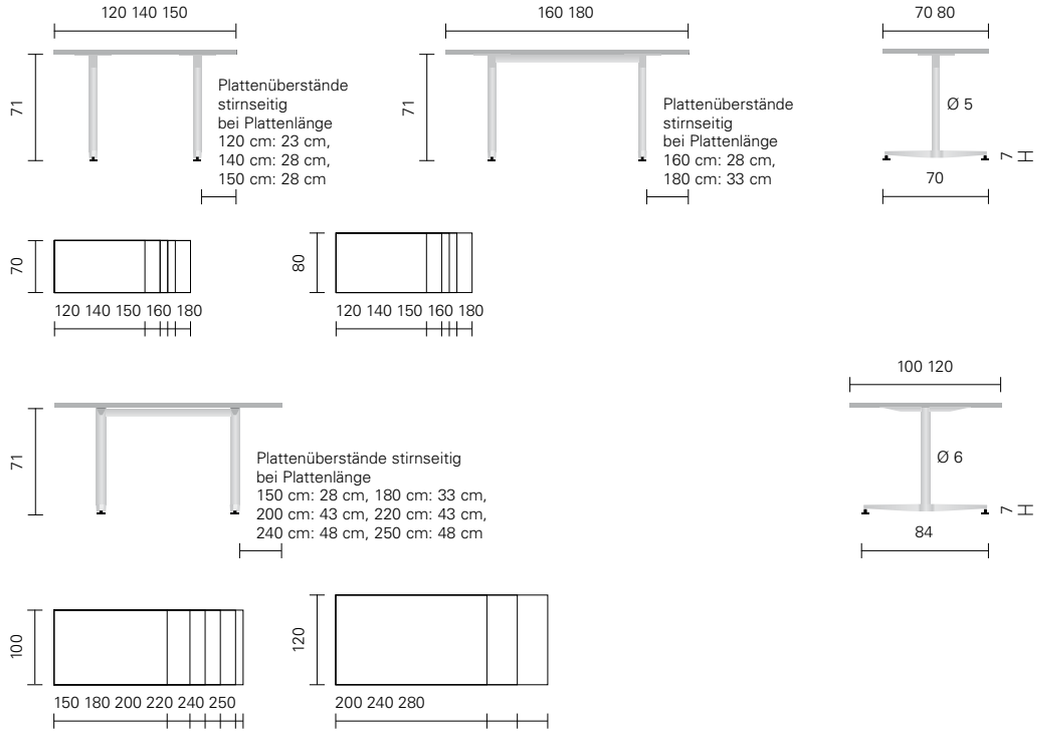
6085/6

MODELLEN DATEN

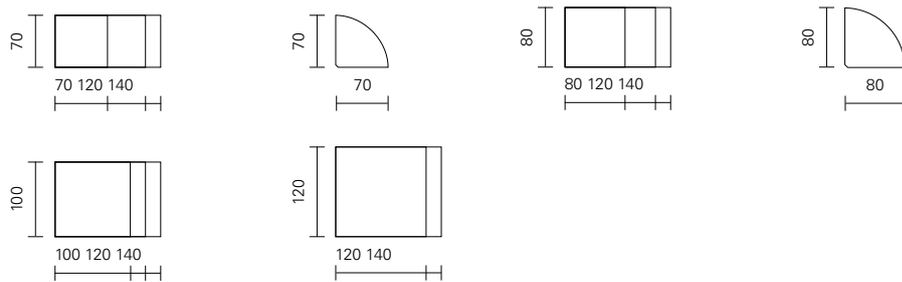
6000 / 6034 / 6035 TISCH MIT T-FUSS-AUSLEGER

6000/6

Tisch rechteckig
mit Einzelsäule



Einsteckplatten



6000/6

Tisch rechteckig
mit Doppelsäule

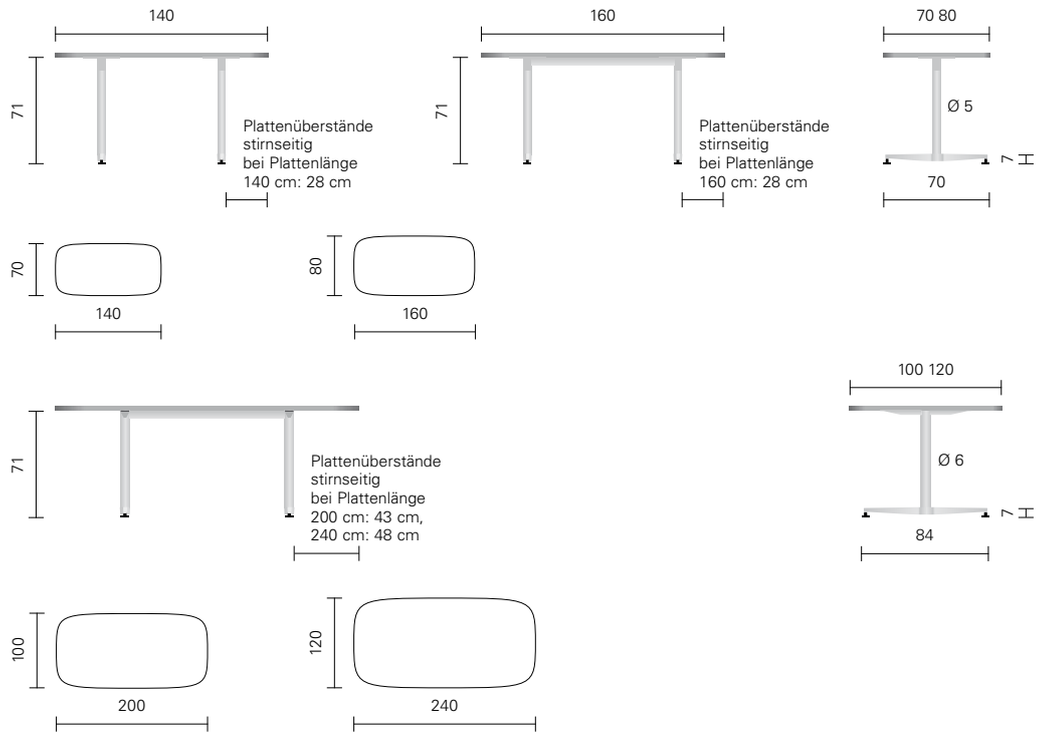


Abmessungen in cm

6000 / 6034 / 6035 TISCH MIT T-FUSS-AUSLEGER

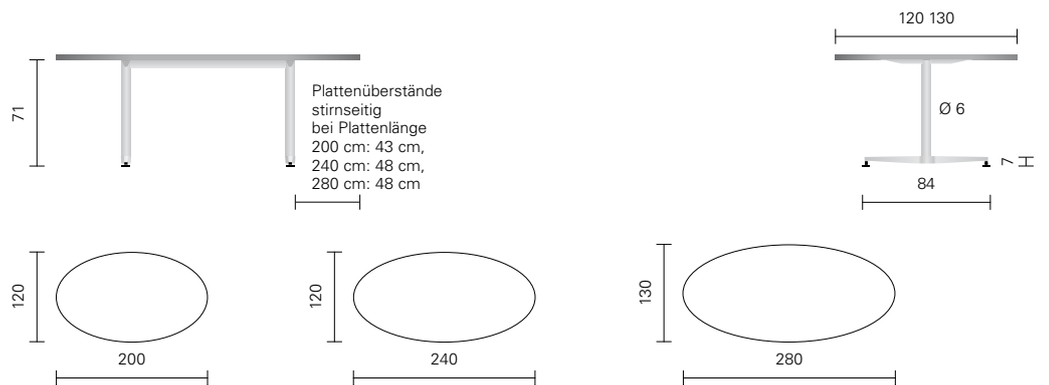
6003/6

Tisch stadionförmig
mit Einfachsäule



6034/6

Ellipsentisch
mit Einfachsäule

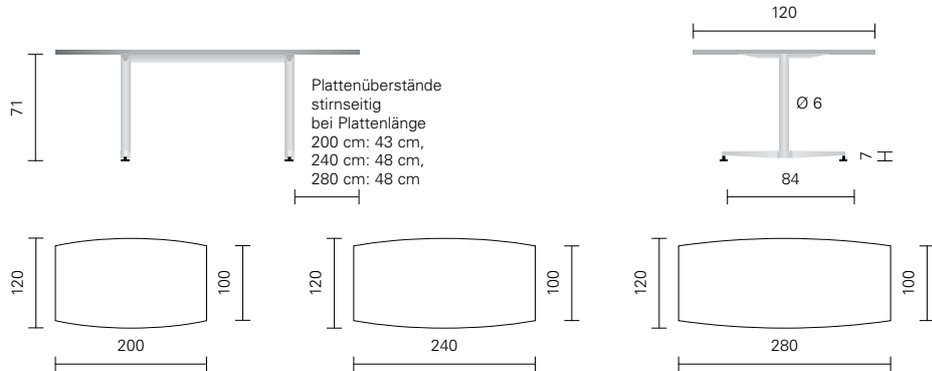


MODELLEN DATEN

6000 / 6034 / 6035 TISCH MIT T-FUSS-AUSLEGER

6035/6

Tonnentisch
mit Einzelsäule



Platten

D **E** **J** **K**

Umleimer

1 **2** **3*** **4** **6** **7** **8** **9** **10*** **11** **25**

* Nicht für Tische 6003/6, 6034/6

ZUBEHÖR

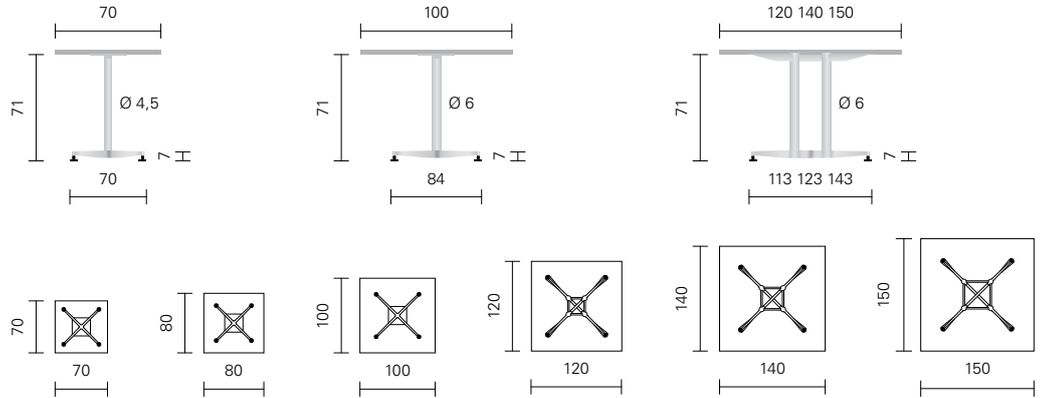
- Höhenverstellbare Kunststoffgleiter schwarz
- Höhenverstellbare Kunststoffgleiter schwarz, rutschfest
- Höhenverstellbare Filzgleiter schwarz
- Edelstahlabdeckung für Gleiter
- Rollen schwarz, 2 feststellbar
- Premiumrollen schwarz mit Chromring, 2 feststellbar
- Blenden längsseitig (für Tische 6000/6)
- Blenden stirnseitig (für Tische 6000/6)
- Plattenverbindungen Tisch/ Tisch (für Tische 6000/6)
- Plattenverbindungen Tisch/Einsteckplatte (für Tische 6000/6)
- Elektrifizierung
- Mittige Elektrifizierung
- Kabelkanal vertikal an einer Säule



6000 TISCH MIT KREUZFUSS-AUSLEGER

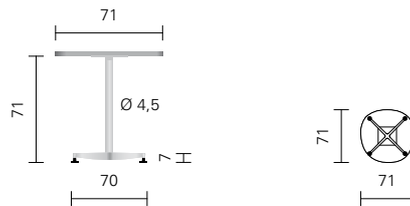
6000/6

Tisch quadratisch



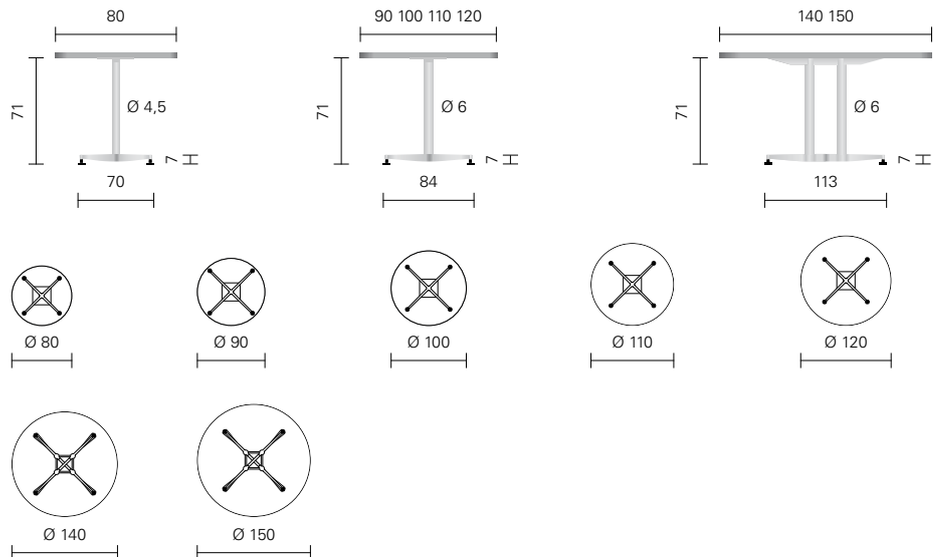
6002/6

Tisch kiesel förmig



6005/6

Tisch rund



Platten

D **E** **J** **K**

Umleimer

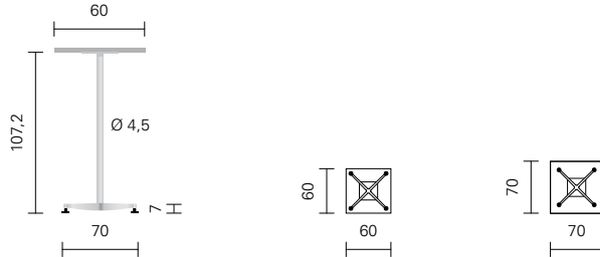
1 **2** **3** **4** **6** **7** **8** **9** **10** **11** **25**

* Nicht für Tische 6002/6, 6005/6

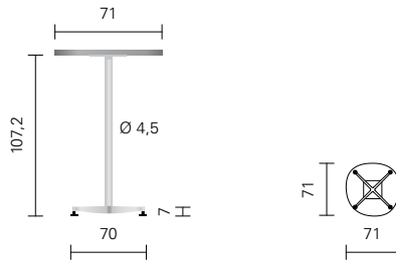
MODELLEN DATEN

6020 STEHTISCH

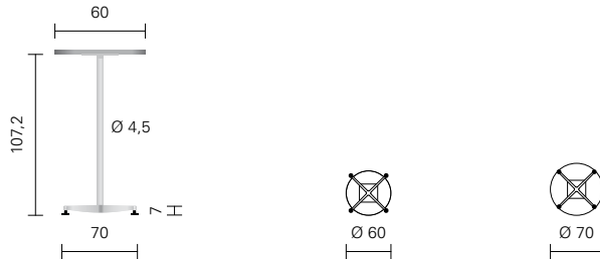
6020/6
Stehtisch quadratisch



6022/6
Stehtisch kieselförmig



6025/6
Stehtisch rund



Platten

D **E** **J** **K**

Umleimer

1 **2** **3*** **4** **6** **7** **8** **9*** **10** **11** **25**

* Nicht für Tische 6022/6, 6025/6

ZUBEHÖR

- Höhenverstellbare Kunststoffgleiter schwarz
- Höhenverstellbare Kunststoffgleiter schwarz, rutschfest
- Höhenverstellbare Filzgleiter schwarz
- Edelstahlabdeckung für Gleiter
- Reduzierte Gestellhöhe/Unterfahrhöhe (Tische 6002/6, 6005/6)

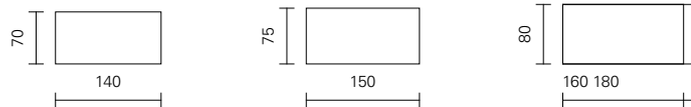
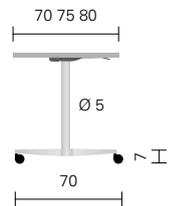


Abmessungen in cm

6040 Klapptisch STAFFELBAR

6040/6

Klapptisch staffelbar, rechteckig



Einsteckplatten



Platten

D E J K

Umleimer

1 2 3 4 6 7 8 9 10 11 25

HANDLING

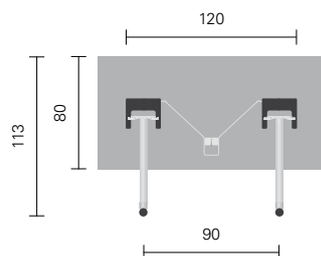
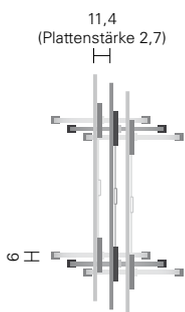
- Bedienbar mit einer Hand
- Automatische Arretierung der Mechanik bei waagerechter Tischplattenposition
- Kein unbeabsichtigtes, ungebremstes Zurückfallen der Platte in waagerechte Position möglich
- Flacher Auslösemechanismus

- Verschleißfreie und wartungsfreie Mechanik
- Mit Blende klappbar und staffelbar
- Gleichbleibendes Staffelmaß – auch mit Blende
- Stirnseitiges Sitzen möglich
- Feststellbare Rollen

SICHERHEIT

- Automatische, synchrone Verriegelung bei waagerechter Plattenstellung
- Mechanik unter Belastung nicht bedienbar oder lösbar
- In geklappter Stellung kein selbsttätiges Lösen der Mechanik möglich

- Keine sichtbaren Verriegelungshaken oder Quetschstellen
- Standsicherheitsprüfung erfüllt
- GS-Kennzeichnung für geprüfte Sicherheit



MODELLEN DATEN

6040 Klapptisch Staffelfar

ELEKTRIFIZIERUNG

- Medienklappen oder Netbox Coni mit Vorrichtung für mittige Elektrifizierung und unsichtbarer Verkabelung
- Mit mittlerer Elektrifizierung und/oder Blende uneingeschränkt klappbar und staffelfar
- Elektrifizierungsbox mit 4er-Steckleiste ausgestattet (mit 2 bis 4 Steckplätzen individuell und länderspezifisch auszurüsten)
- Elektrifizierungsbox austauschbar und werkzeuglos zu montieren
- Elektrifizierung nach DIN VDE Richtlinie 0701-0702 Juni 2008 geprüft
- Verschlussklappe Netbox Coni, HPL-Unidekor oder Echtholz-furnier
- Kabelkanal vertikal an einer Säule
- Kabelführung in der Säule möglich
- Horizontale Kabelführung ohne Zusatzausrüstung möglich
- Tische mit Kabelkanal uneingeschränkt und mit gleichem Staffelfar maß staffelfar
- Große Beinfreiheit trotz Kabelkanal



ZUBEHÖR

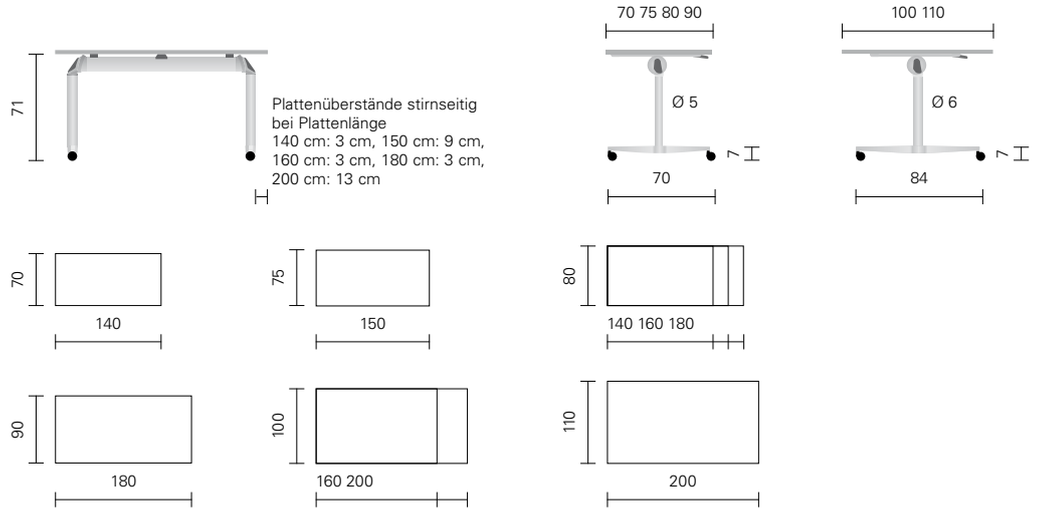
- Rollen schwarz, 2 feststellbar
- Premiumrollen schwarz mit Chromring, 2 feststellbar
- Blenden längsseitig
- Blenden stirnseitig
- Plattenverbindungen Tisch/Tisch
- Plattenverbindungen Tisch/Einsteckplatte
- Elektrifizierung
- Mittige Elektrifizierung
- Kabelkanal vertikal an einer Säule



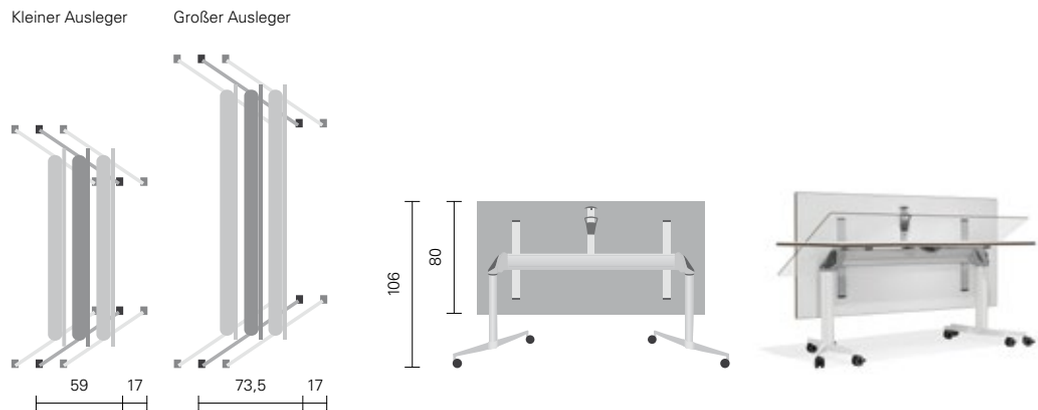
6050 / 6055 KLAPPTISCH STAFFELBAR

6050/6

Klapptisch staffelbar, rechteckig:
stirnseitig mit kurzem Plattenüberstand



STAFFELUNG

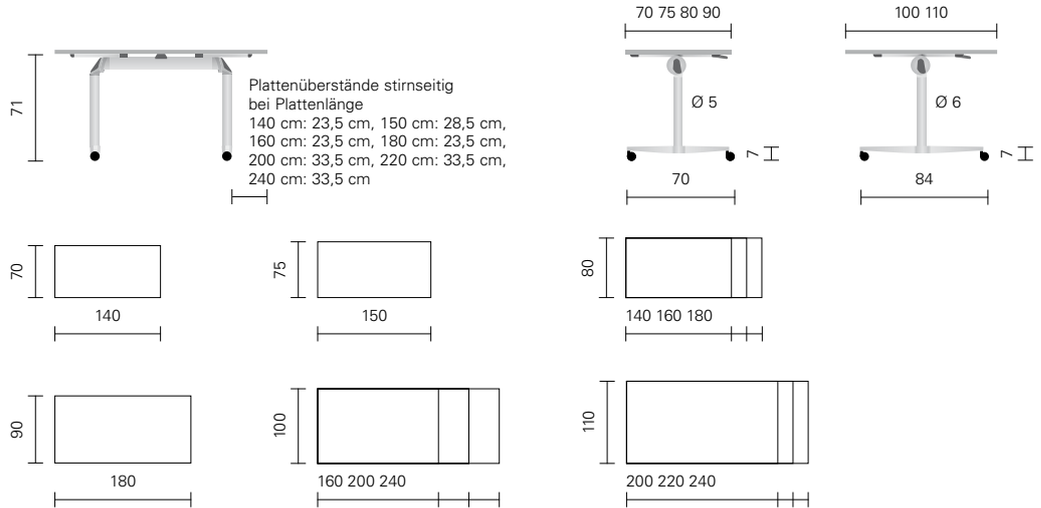


MODELLEN DATEN

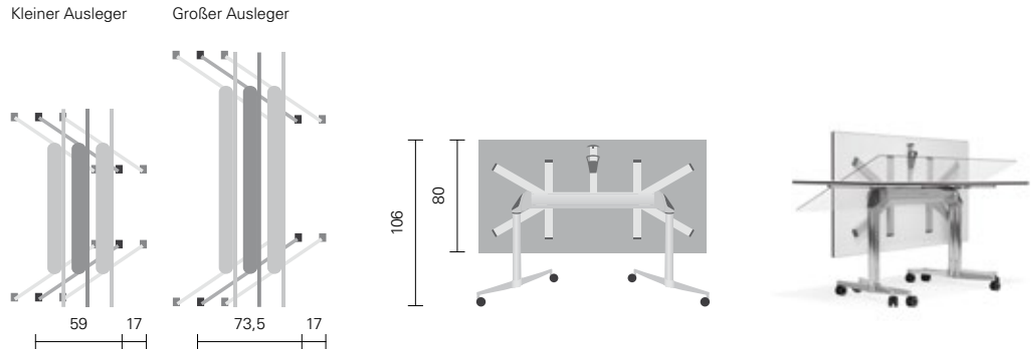
6050 / 6055 KLAPPTISCH STAFFELBAR

6055/6

Klapptisch staffelbar, rechteckig; stirnseitig mit weitem Plattenüberstand



STAFFELUNG



Platten

D **E** **J** **K**

Umleimer

1 **2** **3** **4** **6** **7** **8** **9** **10** **11** **25**

ZUBEHÖR

- Rollen schwarz, 2 feststellbar
- Premiumrollen schwarz mit Chromring, 2 feststellbar
- Blenden längsseitig
- Plattenverbindungen Tisch/Tisch
- Elektrifizierung
- Mittige Elektrifizierung
- Kabelkanal vertikal an einer Säule

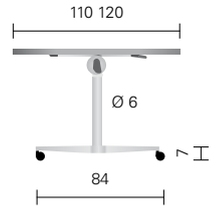
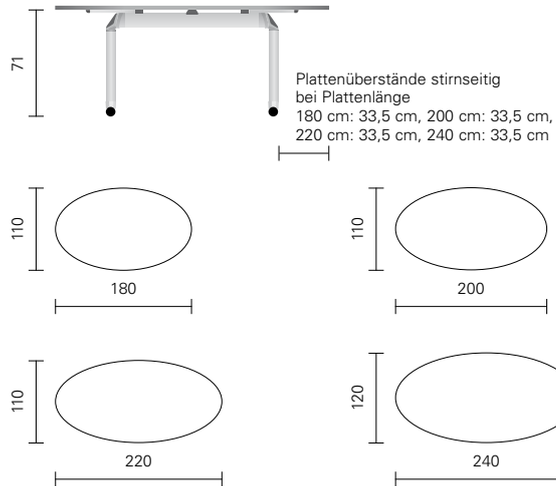


Abmessungen in cm

6084 / 6085 KLAPPTISCH STAFFELBAR

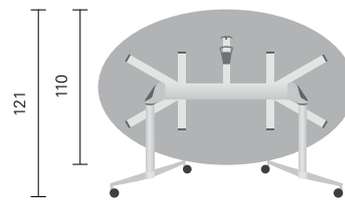
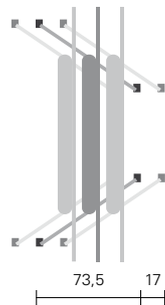
6084/6

Ellipsen-Klapptisch staffelbar



STAFFELUNG

Großer Ausleger



MODELLEN DATEN

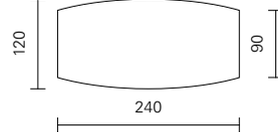
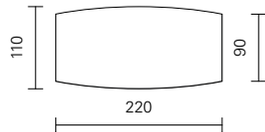
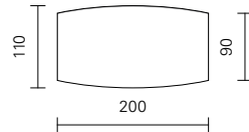
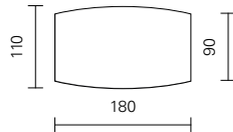
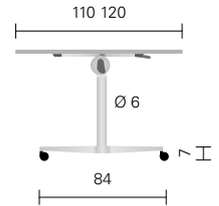
6084 / 6085 KLAPPTISCH STAFFELBAR

6085/6

Tonnen-Klapptisch staffelbar

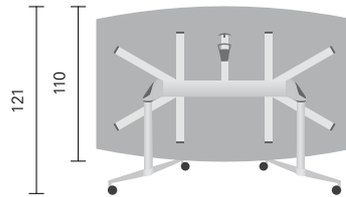


Plattenüberstände stirnseitig
bei Plattenlänge
180 cm: 33,5 cm, 200 cm: 33,5 cm,
220 cm: 33,5 cm, 240 cm: 33,5 cm



STAFFELUNG

Großer Ausleger



Platten

D **E** **J** **K**

Umleimer

1 **2** **3*** **4** **6** **7** **8** **9** **10*** **11** **25**

* Nicht für Tische 6084/6

ZUBEHÖR

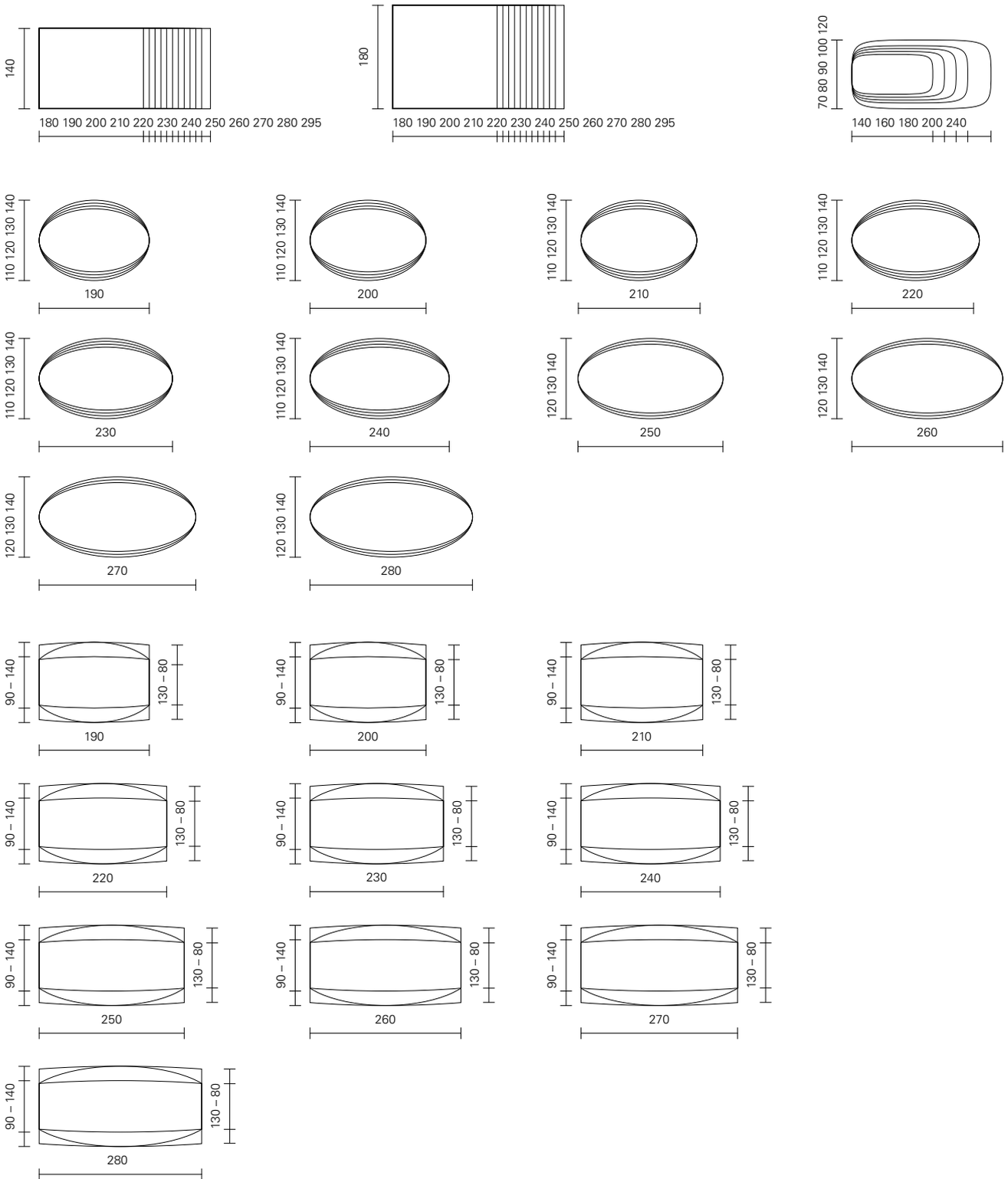
- Rollen schwarz, 2 feststellbar
- Premiumrollen schwarz mit Chromring, 2 feststellbar
- Blenden längsseitig
- Plattenverbindungen Tisch/Tisch

- Elektrifizierung
- Mittige Elektrifizierung
- Kabelkanal vertikal an einer Säule



Abmessungen in cm

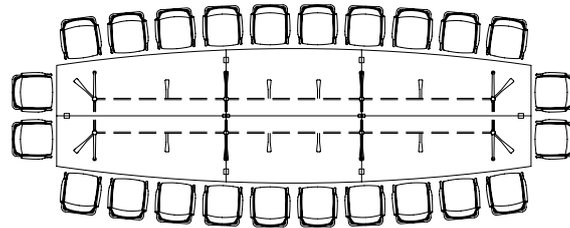
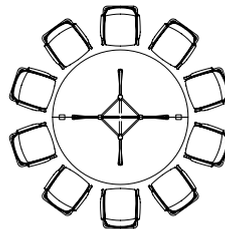
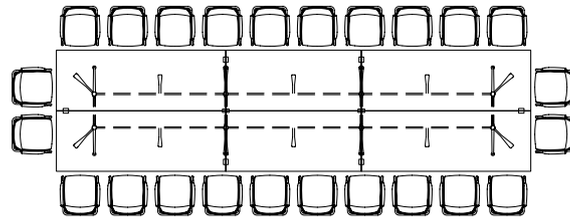
6000 SAN_SIRO WEITERE PLATTENGRÖSSEN



MODELLDATEN

6000 SAN_SIRO TISCHANLAGEN

Das Tischprogramm 6000 san_siro bietet über die hier vorgestellten Modelle hinaus vorkonfektionierte Tischanlagen für bis zu 24 Personen. Zudem sind individuelle Anlagen in Sonderformen für eine beliebige Personenzahl realisierbar. Weiterführende Informationen entnehmen Sie bitte dem Programmblatt "Tischanlagen", das wir Ihnen gerne zusenden.



WERKSTOFFE, OBERFLÄCHEN

6000 SAN_SIRO

GESTELL

- Säulen Stahl pulverbeschichtet, verchromt oder verchromt seidenmatt
- Ausleger Aluminium pulverbeschichtet, poliert oder verchromt
- Größe der Ausleger entsprechend der Plattengröße
- Doppelsäulen-Ausleger bzw. Vierfachsäulen-Ausleger bei größeren Platten
- Mechanikgehäuse Aluminium eloxiert (für Tische 6050/6, 6055/6, 6070/6, 6084/6, 6085/6)
- Aluminium-Gleitscheiben RAL 9006 white aluminium pulverbeschichtet (für Tische 6050/6, 6055/6, 6084/6, 6085/6)

PULVERBESCHICHTUNG



BEIZFARBTÖNE BUCHE K



BEIZFARBTÖNE BUCHE S



* Für Buche-, Ahorn- und Kirschbaumfurnier nicht lieferbar.

BEIZFARBTÖNE EICHE K



FURNIERPLATTEN GESCHLOSSENPORIG



FURNIERPLATTEN OFFENPORIG



WERKSTOFFE, OBERFLÄCHEN

Verfügbare Dekorgrößen Schichtstoff HPL
HPL = High Pressure Laminate



350 x 150 cm
Schichtstoffplatten HPL.

300 x 130 cm
Schichtstoffplatten HPL cherry,
soft grey, north sea, ebony und
RESOPAL®+HIPERCARE®.



210 x 130 cm
Schichtstoffplatten HPL schwer
entflammbar snow white, silver grey
und global beech. Weitere Farben
bei größeren Mengen auf Anfrage
möglich.

SCHICHTSTOFF HPL

RESOPAL



snow white
9417-60¹



alabaster
D 431-60



maple
4230-60



global beech
4306-60¹



sol oak
4176-60



cherry
4327-60



shadow nut
4079-60



silver grey
0160-60¹



soft grey
1500N-60



north sea
D90-60



ebony
10622-60



white aluminium
2492-60³

SCHICHTSTOFF HPL RESOPAL®+HIPERCARE®

RESOPAL



pearl white
0105-60



silver grey
0160-60

UMLEIMER-VARIANTEN

1 2 3 4



ABS snow white



ABS white²



ABS maple²



ABS beech²



ABS oak



ABS cherry



ABS shadow nut



ABS silver grey²



ABS soft grey



ABS north sea



ABS ebony



ABS black

25



ABS aluminium



Buche massiv



¹ Auch in schwer entflammbar erhältlich.

² Antibakterielle Beschichtung

³ Nur für Blenden 6090/6

PLATTEN



D D1 18,0 kg/m²

FSP-HPL¹/27 mm
Kern 3-Schicht-Feinspanplatte, Oberflächen HPL.



E E1 17,5 kg/m²

FSP-FU¹/27 mm
Kern 3-Schicht-Feinspanplatte, Oberflächen echtholz-furniert.



J J1 20,5 kg/m²

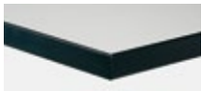
MDF-HPL/27 mm
Kern mitteldichte Faserplatte, Oberflächen HPL.



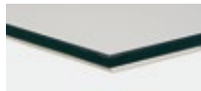
K K1 20,0 kg/m²

MDF-FU/27 mm
Kern mitteldichte Faserplatte, Oberflächen echtholz-furniert.

UMLEIMER



1
KK2 / 2 mm
2 mm Kunststoff ABS.



2
FA2 / 2 mm
2 mm Kunststoff ABS mit MDF-Platte, schräg allseitig.



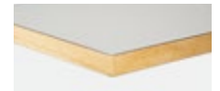
3
FA2L / 2 mm
2 mm Kunststoff ABS mit MDF-Platte, 50 mm schräg zweiseitig.



25
KK2 / 2 mm
2 mm Kunststoff ABS mit Aluminiumoberfläche.



6
HK2 / 2 mm
2 mm Holz.



7
UK2 / 2 mm
2 mm Holz, Tischoberfläche HPL über Umleimer.



8
FB2 / 2 mm
2 mm Holz mit MDF-Platte, 50 mm schräg allseitig.



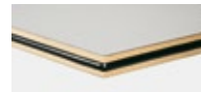
9
FB2L / 2 mm
2 mm Holz mit MDF-Platte, 50 mm schräg zweiseitig.



4
KS2 / 2 mm
2 mm Kunststoff ABS mit Stoßkante.



10
HS2 / 2 mm
2 mm Holz mit Stoßkante.



11
US2 / 2 mm
2 mm Holz mit Stoßkante, Tischoberfläche HPL über Umleimer.

WELCHE PLATTE, WELCHER UMLEIMER?

Die Tabelle sagt Ihnen, welche Kombinationen technisch möglich sind.

											
 FSP-HPL ¹ /27 mm	•			•	•	•			•	•	•
 FSP-HPL ¹ /27 mm	•			•	•	•			•	•	•
 FSP-FU ¹ /27 mm					•					•	
 FSP-FU ¹ /27 mm					•					•	
 MDF-HPL/27 mm		•	•				•	•			
 MDF-HPL/27 mm			•					•			
 MDF-FU/27 mm							•	•			
 MDF-FU/27 mm								•			

TISCHPLATTEN

D E J K

EINSTECKPLATTEN

D1 E1 J1 K1

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

Echtholzfurnier-Oberflächen und Echtholz-Umleimer 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 auch in schwer entflammbar erhältlich.

Prüfberichte und Gutachten senden wir Ihnen gerne zu.

Weiterführende Informationen senden wir Ihnen gerne zu.

Für die Elektrifizierung von Tischen verwenden wir ausschließlich zugelassene Komponenten mit VDE-Zeichen. Alle Tische mit Elektrifizierungskomponenten entsprechen den gültigen europäischen Richtlinien, Normen und Vorschriften. Sie werden gemäß den gesetzlichen Vorschriften fachmännisch montiert, geprüft, gekennzeichnet und dokumentiert.

Als nach DIN EN ISO 9001 zertifiziertes Unternehmen sind wir berechtigt, selbst gemäß GS-Anforderungen zu prüfen und für geprüfte Produkte eine Konformitätserklärung auszustellen.

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

6040/6, 6050/6, 6055/6,
6084/6, 6085/6

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.

Zu allen Produkten gibt es Produkt-Umwelt-Erklärungen gemäß DIN EN ISO 14021, Typ II. Sie finden hier alle unter Umweltaspekten relevanten Angaben, einschließlich der positiven Auswirkungen für die LEED-Zertifizierung eines Gebäudes. Bitte anfordern.

QUALITÄT

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

Die Tische 6000 san_siro 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.

kusch+co
6000 SAN_SIRO
UMWELTASPEKTE

ÖKOLOGISCHE VERANTWORTUNG
Länge von "Gabel" eines jeden neuen Produktes verläuft seit bei Kusch+Co das Konzept der Nachhaltigkeit über die Produktion bis hin zur Entsorgung.

NACHHALTIGKEIT
Nachhaltigkeit ist für Kusch+Co ein zentraler Bestandteil der Unternehmenskultur. Die ISO 14001 für den Umweltschutz, die ISO 9001 für die Produktion, sondern insbesondere auch die Konformitätserklärung mit den europäischen Richtlinien für Materialien, Maschinen und Formen. Nachhaltigkeit kann man nicht messen, aber spüren.

QUALITÄTSSICHERUNG
Zur Sicherung gleichbleibender Produktqualität erfolgt Qualitätsmanagement über ein Qualitätsmanagement nach DIN EN ISO 9001 und ein Umweltmanagement nach DIN EN ISO 14001. So kann grundsätzlich eine Ständige Produktgenauigkeit bewahrt werden.

LEBENSWEG
• Die Modelle des Programms 6000 san_siro erfüllen keine gesetzlichen Vorschriften (DIN, GS-Zeichen, PEFC)
• Die Modelle des Programms 6000 san_siro halten die FSC-Zertifizierung an
• Konformitätserklärungen sind zu bestimmten bestimmten Verwendungen genehmigt

PRODUKTION
• Die verwendeten Spezialitäten erfüllen die Kriterien der Europäischen Union (EU) und sind in Deutschland gefertigt
• Die Holzwerkstoffe stammen aus nachhaltig legte bewirtschafteten und kontrollierten Quellen
• Das Programm 6000 san_siro enthält keine zulassungspflichtigen Inhaltsstoffe gemäß des REACH-Verordnung (EG Nr. 1907/2006)

PRODUKTIONSBÄLLE
Die verwendeten Materialien, die produktionsbedingt anfallen (Gießerei, Schweißerei, Metallarbeiten) werden zu 100% an lokale Recyclingunternehmen abgegeben. Schweißschlacken, Schlacke und Schlackenschlacke werden ebenfalls an lokale Recyclingunternehmen abgegeben, und in einer umweltgerechten Weise entsorgt. Ein weiteres Beispiel ist das Recycling von Metallabfällen, die in der Produktion anfallen, und in einer umweltgerechten Weise entsorgt werden.

TRANSPORT
• Die für den Transport benötigten Spezialmaschinen sind umweltfreundlich und werden ausschließlich für den Transport von Kusch+Co Produkten verwendet
• Kusch+Co ist nach dem DuPont-Entscheidungsprozess (DPE) zertifiziert und hat sich zu 20 Jahren (Produktionsprozess) verpflichtet

VERBRAUCH
• Um eine mindestens 12-jährige Lebensdauer zu erreichen, werden die Teile für das GS-Zeichen (DIN EN 12526) getestet, die in mehreren Schritten aufgedreht, durchgehend gelastet und durchgehend belastet und Nacharbeiten an verschiedenen Komponenten und verlängerte Produktlebensdauer und damit ein reduzierter Ressourcenverbrauch generiert.

ENTSORGUNG
• Das Programm 6000 san_siro ist vollständig zerlegbar und kann von uns abmontiert und sortieren in die Einzelteile getrennt werden
• Das Programm 6000 san_siro ist zu ca. 97% recycelbar. Von der Recyclebarkeit ausgeschlossen sind Kleinteile, Schweißerei, die Klebmasse und Schrauben

Produkt-Umwelt-Erklärung
gemäß DIN EN ISO 14021, Typ II

Kusch+Co GmbH & Co. KG, PO. Box 1151 | 59865 Halternberg | Germany | T +49 2964 2000 | F +49 2964 2000 100 | verkauf@kusch.com | www.kusch.com

kusch+co
6000 SAN_SIRO
UMWELTASPEKTE

MATERIALZUSAMMENSETZUNG

Material	6000/6	6000/6	6040/6	6050/6
Gehäuse	70,7%	20,1%	28,8%	20,8%
Gehäuse in und	35,6%	23,9%	26,3%	32,1%
Recycleanteil	98,8%	97,5%	97,5%	97,3%

Diese Zertifikate belegen die Umwelt- und Sozialverträglichkeit des Programms 6000 san_siro. Höherwertigkeit dieses Programms sind zu mindestens 95% PEFC-zertifiziert mit Zertifikatsnummer 400207200.

6000/6 SAN_SIRO
180 x 70 cm mit Kusch+Co, Fenestrella 27 mm, HPL, Konstruktionsform
Aluminium: 19,6%
Gehäuse: 3,3%
Gehäuse in und: 22,4%
HPL: 6,4%
Fenster: 49,3%US: 8,4%

6000/6 SAN_SIRO
180 x 70 cm mit Kusch+Co, Fenestrella 27 mm, HPL, Konstruktionsform
Aluminium: 6,4%
Gehäuse: 1,9%
Gehäuse in und: 21,1%
HPL: 3,1%
Fenster: 67,5%US: 11,1%

6040/6 SAN_SIRO
180 x 70 cm mit Kusch+Co, Fenestrella 27 mm, HPL, Konstruktionsform
Aluminium: 8,4%
Gehäuse: 6,5%
Gehäuse in und: 19,6%
HPL: 7,1%
Fenster: 66,3%US: 10,1%

6050/6 SAN_SIRO
180 x 70 cm mit Kusch+Co, Fenestrella 27 mm, HPL, Konstruktionsform
Aluminium: 19,6%
Gehäuse: 3,3%
Gehäuse in und: 22,4%
HPL: 6,4%
Fenster: 49,3%
US: 8,4%

Kusch+Co GmbH & Co. KG, PO. Box 1151 | 59865 Halternberg | Germany | T +49 2964 2000 | F +49 2964 2000 100 | verkauf@kusch.com | www.kusch.com

REFERENZEN

AUSZUG

BELGIEN

- Sint-Jozefkliniek, Campus Bornem
- WZC De Vlinder, Harelbeke
- WZC De Zathe, Nieuwpoort
- WZC Sint-Elisabeth, Ostende

DEUTSCHLAND

- Bundesverband der Deutschen Luftverkehrswirtschaft e.V., Berlin
- CSL Behring GmbH, Marburg
- Deutsche Bahn AG, Silver Tower, Frankfurt am Main
- Evangelische Hochschule Berlin
- Fressnapf Tiernahrungs GmbH, Krefeld
- Helios Park-Klinikum Leipzig
- Musterring, Rheda-Wiedenbrück
- Rathaus Gütersloh
- Rotonda Business-Club GmbH & Co. KG, Köln
- Silva Deutschland GmbH, Stuttgart
- Theegarten-Pactec GmbH & Co. KG, Dresden
- Universitätsklinikum Köln
- VDA – Verband der Automobilindustrie e.V., Berlin
- VKKD Augusta Krankenhaus, Düsseldorf
- Zalando SE, Berlin
- Zeppelin GmbH, Friedrichshafen

FRANKREICH

- Liebherr-France SAS, Colmar

IRLAND

- Ernst & Young Global Limited, Dublin

NIEDERLANDE

- Sint Maartenskliniek, Nijmegen

ÖSTERREICH

- Bankhaus Carl Spängler & Co. Aktiengesellschaft, Salzburg
- Webster Vienna Private University, Wien

SAUDI ARABIEN

- Mouwasat Hospital, Riad

USA

- Novartis, Edison

VEREINIGTES KÖNIGREICH

- Dana Petroleum plc, Aberdeen
- HPI Chancery Court Hotel, London
- Royal Bank of Canada, London



Liebherr-France SAS, Colmar



Musterring, Rheda-Wiedenbrück

Design by Schöber Design. Konzept, Text, Layout by Filusch & Fiore Werbeagentur GmbH. Druck by msp druck und medien gmbh
07/2017/08 DE Technische Änderungen/ Farbabweichungen vorbehalten. Gedruckt auf MultiArt® Silk, PEFC-zertifiziert

Kusch+Co GmbH & Co. KG Postfach 1151 59965 Hallenberg Germany T +49 2984 300-0 F +49 2984 3004-100 welcome@kusch.com