



Lano

Ein umfassendes Tischprogramm

orangebox



Produktbeschreibung

Lano ist unser Programm aus grösseren Tischen und dafür ausgelegt, den steigenden Bedarf an praktischen Tischlösungen zu decken, vom kleinsten Besprechungstisch bis hin zu sehr grossen Konferenzkonfigurationen.

Die einzigartige Tischbeinkonstruktion aus Gussaluminium verleiht Lano Eleganz und Raffinesse und sorgt ausserdem für grosszügige Sitzmöglichkeiten und maximale Beinfreiheit an jedem Sitzplatz. Das Sortiment umfasst eine Vielfalt an Grössen und Formen, von dem kleinsten 1200-mm-Tisch bis hin zum extragrossen Konferenztisch mit den Massen 2'000 mm x 6'200 mm für bis zu 24 Konferenzteilnehmer. Die modulare Beinrahmenarchitektur wurde ausserdem so konzipiert und konstruiert, dass sie sich für Tische von unbegrenzter Länge eignet und unterschiedlichste Wahlmöglichkeiten bietet.

Kreisförmig, oval, abgerundetes Quadrat, abgerundetes Rechteck, quadratisch, rechteckig, fassförmig, abgerundete Vasenform – die verschiedenen Tischplattenformen von Lano können in unterschiedlichen Grössen, Furnieren, Oberflächen und Kantenprofilen gewählt werden. Die Standardgrössen

reichen bis 1'200 mm Breite und 6'200 mm Länge. Lano kann jedoch auch in Breiten von bis zu 2'000 mm und unbeschränkten Längen bestellt werden. (Siehe Options- und Spezifikationsseiten für weitere Informationen.)



































Lanos skulpturale Tischbeine, die feinmechanisch im Aluminiumdruckgussverfahren gefertigt werden, werden über ein einzigartiges, drehbar gelagertes Spezialanschlussstück mit einem definierten und kontrastierenden strukturellen Querrahmen verbunden. Dieses elegante Untergestell wurde dafür konzipiert, Komponenten für alle beabsichtigten Anwendungen intelligent unterzubringen, und ermöglicht eine robuste Funktionalität der individuellen Elemente, während das Produkt selbst visuell leicht bleibt.



Oberes Bild - LOV-20-36, Unteres Bild - LSV-12-24-40



Produktauswahl

LSQ-12 1200 x 1200mm Square table  H730 [H29] W1200 [W47] D1200 [D47]	LSQ-14 1400 x 1400mm Square table  H730 [H29] W1400 [W55] D1400 [D55]	LSQ-16 1600 x 1600mm Square table  H730 [H29] W1600 [W63] D1600 [D63]	LSQ-18 1800 x 1800mm Square table  H730 [H29] W1800 [W71] D1800 [D71]	LSQ-20 2000 x 2000mm Square table  H730 [H29] W2000 [W79] D2000 [D79]	LSQ-12-22 2200 x 1200mm Rectangle table  H730 [H29] W2200 [W87] D1200 [D47]	LRC-12-24 2400 x 1200mm Rectangle table  H730 [H29] W2400 [W94] D1200 [D47]
LRC-14-24 2400 x 1400mm Rectangle table  H730 [H29] W2400 [W94] D1400 [D55]	LRC-14-28 2800 x 1400mm Rectangle table  H730 [H29] W2800 [W100] D1400 [D55]	LRC-14-32 3200 x 1400mm Rectangle table  H730 [H29] W3200 [W126] D1400 [D55]	LRC-14-40 4000 x 1400mm Rectangle table  H730 [H29] W4000 [W157] D1400 [D55]	LRC-14-54 5400 x 1400mm Rectangle table  H730 [H29] W5400 [W213] D1400 [D55]	LRC-14-62 6200 x 1400mm Rectangle table  H730 [H29] W6200 [W244] D1400 [D55]	LRC-16-28 2800 x 1600mm Rectangle table  H730 [H29] W2800 [W100] D1600 [D63]
LRC-16-32 3200 x 1600mm Rectangle table  H730 [H29] W3200 [W126] D1600 [D63]	LRC-16-36 3600 x 1600mm Rectangle table  H730 [H29] W3600 [W142] D1600 [D63]	LRC-16-40 4000 x 1600mm Rectangle table  H730 [H29] W4000 [W157] D1600 [D63]	LRC-16-54 5400 x 1600mm Rectangle table  H730 [H29] W5400 [W213] D1600 [D63]	LRC-16-62 6200 x 1600mm Rectangle table  H730 [H29] W6200 [W244] D1600 [D63]	LRC-18-32 3200 x 1800mm Rectangle table  H730 [H29] W3200 [W126] D1800 [D71]	LRC-18-36 3600 x 1800mm Rectangle table  H730 [H29] W3600 [W142] D1800 [D71]
LRC-18-40 4000 x 1800mm Rectangle table  H730 [H29] W4000 [W157] D1800 [D71]	LRC-18-54 5400 x 1800mm Rectangle table  H730 [H29] W5400 [W213] D1800 [D71]	LRC-18-62 6200 x 1800mm Rectangle table  H730 [H29] W6200 [W244] D1800 [D71]	LRC-20-36 3600 x 2000mm Rectangle table  H730 [H29] W3600 [W142] D2000 [D76]	LRC-20-40 4000 x 2000mm Rectangle table  H730 [H29] W4000 [W157] D2000 [D76]	LRC-20-44 4400 x 2000mm Rectangle table  H730 [H29] W4400 [W173] D2000 [D76]	LRC-20-48 4800 x 2000mm Rectangle table  H730 [H29] W4800 [W189] D2000 [D76]
LSSQ-12 1200 x 1200mm Soft square table  H730 [H29] W1200 [W47] D1200 [D47]	LSSQ-14 1400 x 1400mm Soft square table  H730 [H29] W1400 [W55] D1400 [D55]	LSSQ-16 1600 x 1600mm Soft square table  H730 [H29] W1600 [W63] D1600 [D63]	LSSQ-18 1800 x 1800mm Soft square table  H730 [H29] W1800 [W71] D1800 [D71]	LSSQ-20 2000 x 2000mm Soft square table  H730 [H29] W2000 [W79] D2000 [D79]	LSRC-12-22 2200 x 1200mm Soft rectangle table  H730 [H29] W2200 [W87] D1200 [D47]	LSRC-12-24 2400 x 1200mm Soft rectangle table  H730 [H29] W2400 [W94] D1200 [D47]

mm[]

H - Höhe — D - Tiefe — W - Breite

Produktauswahl

LSRC-14-24

2400 x 1400mm
Soft rectangle table



H730 [H29]
W2400 [W94]
D1400 [D55]

LSRC-14-28

2800 x 1400mm
Soft rectangle table



H730 [H29]
W2800 [W100]
D1400 [D55]

LSRC-14-32

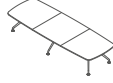
3200 x 1400mm
Soft rectangle table



H730 [H29]
W3200 [W126]
D1400 [D55]

LSRC-14-40

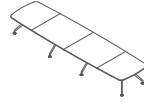
4000 x 1400mm
Soft rectangle table



H730 [H29]
W4000 [W157]
D1400 [D55]

LSRC-14-54

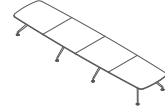
5400 x 1400mm
Soft rectangle table



H730 [H29]
W5400 [W213]
D1400 [D55]

LSRC-14-62

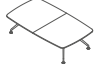
6200 x 1400mm
Soft rectangle table



H730 [H29]
W6200 [W244]
D1400 [D55]

LSRC-16-28

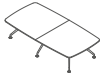
2800 x 1600mm
Soft rectangle table



H730 [H29]
W2800 [W100]
D1600 [D63]

LSRC-16-32

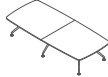
3200 x 1600mm
Soft rectangle table



H730 [H29]
W3200 [W126]
D1600 [D63]

LSRC-16-36

3600 x 1600mm
Soft rectangle table



H730 [H29]
W3600 [W142]
D1600 [D63]

LSRC-16-40

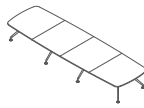
4000 x 1600mm
Soft rectangle table



H730 [H29]
W4000 [W157]
D1600 [D63]

LSRC-16-54

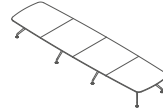
5400 x 1600mm
Soft rectangle table



H730 [H29]
W5400 [W213]
D1600 [D63]

LSRC-16-62

6200 x 1600mm
Soft rectangle table



H730 [H29]
W6200 [W244]
D1600 [D63]

LSRC-18-32

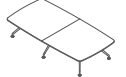
3200 x 1800mm
Soft rectangle table



H730 [H29]
W3200 [W126]
D1800 [D71]

LSRC-18-36

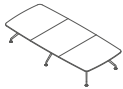
3600 x 1800mm
Soft rectangle table



H730 [H29]
W3600 [W142]
D1800 [D71]

LSRC-18-40

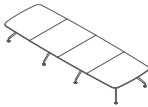
4000 x 1800mm
Soft rectangle table



H730 [H29]
W4000 [W157]
D1800 [D71]

LSRC-18-54

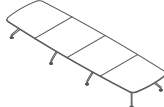
5400 x 1800mm
Soft rectangle table



H730 [H29]
W5400 [W213]
D1800 [D71]

LSRC-18-62

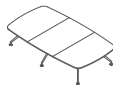
6200 x 1800mm
Soft rectangle table



H730 [H29]
W6200 [W244]
D1800 [D71]

LSRC-20-36

3600 x 2000mm
Soft rectangle table



H730 [H29]
W3600 [W142]
D2000 [D76]

LSRC-20-40

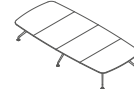
4000 x 2000mm
Soft rectangle table



H730 [H29]
W4000 [W157]
D2000 [D76]

LSRC-20-44

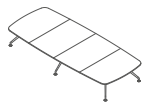
4400 x 2000mm
Soft rectangle table



H730 [H29]
W4400 [W173]
D2000 [D76]

LSRC-20-48

4800 x 2000mm
Soft rectangle table



H730 [H29]
W4800 [W189]
D2000 [D76]

LSV-12-20-24

1200 x 2000 x 2400mm
Soft vase table



H730 [H29]
W2400 [W94]
D2000 [D79]

LSV-12-22-32

1200 x 2200 x 3200mm
Soft vase table



H730 [H29]
W3200 [W126]
D2000 [D79]

LSV-12-24-40

1200 x 2400 x 4000mm
Soft vase table



H730 [H29]
W4000 [W157]
D2400 [D94]

LBR-12-16-24

1200 x 1600 x 2400mm
Barrel table



H730 [H29]
W2400 [W94]
D1600 [D63]

LBR-12-17-32

1200 x 1700 x 3200mm
Barrel table



H730 [H29]
W3200 [W126]
D1700 [D67]

LBR-12-18-40

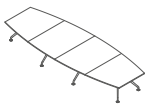
1200 x 1800 x 4000mm
Barrel table



H730 [H29]
W4000 [W157]
D1800 [D71]

LBR-12-19-54

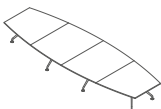
1200 x 1900 x 5400mm
Barrel table



H730 [H29]
W5400 [W213]
D1900 [D75]

LBR-12-20-62

1200 x 2000 x 6200mm
Barrel table



H730 [H29]
W6200 [W244]
D2000 [D79]

LBR-16-20-24

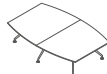
1600 x 2000 x 2400mm
Barrel table



H730 [H29]
W2400 [W94]
D2000 [D79]

LBR-16-21-32

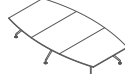
1600 x 2100 x 3200mm
Barrel table



H730 [H29]
W3200 [W126]
D2100 [D83]

LBR-16-22-40

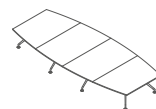
1600 x 2200 x 4000mm
Barrel table



H730 [H29]
W4000 [W157]
D2200 [D87]

LBR-16-23-54

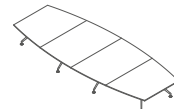
1600 x 2300 x 5400mm
Barrel table



H730 [H29]
W5400 [W213]
D2300 [D91]

LBR-16-24-62

1600 x 2400 x 6200mm
Barrel table



H730 [H29]
W6200 [W244]
D2400 [D94]

LRD-12

Ø1200mm
Round table






















H730 [H29]
WØ1200 [WØ47]

mm[]

H - Höhe — D - Tiefe — W - Breite

Produktauswahl

<p>LRD-14 Ø1400mm Round table</p>  <p>H730 [H29] WØ1400 [WØ55]</p>	<p>LRD-16 Ø1600mm Round table</p>  <p>H730 [H29] WØ1600 [WØ63]</p>	<p>LRD-18 Ø1800mm Round table</p>  <p>H730 [H29] WØ1800 [WØ71]</p>	<p>LRD-20 Ø2000mm Round table</p>  <p>H730 [H29] WØ2000 [WØ79]</p>	<p>LOV-12-22 2000 x 1200mm Oval table</p>  <p>H730 [H29] W2000 [W79] D1200 [D47]</p>	<p>LOV-12-24 2400 x 1200mm Oval table</p>  <p>H730 [H29] W2400 [W94] D1200 [D47]</p>	<p>LOV-14-24 2400 x 1400mm Oval table</p>  <p>H730 [H29] W2400 [W94] D1400 [D55]</p>
<p>LOV-14-28 2800 x 1400mm Oval table</p>  <p>H730 [H29] W2800 [W100] D1400 [D55]</p>	<p>LOV-14-32 3200 x 1400mm Oval table</p>  <p>H730 [H29] W3200 [W126] D1400 [D55]</p>	<p>LOV-16-28 2800 x 1600mm Oval table</p>  <p>H730 [H29] W2800 W110] D1600 [D63]</p>	<p>LOV-16-32 3200 x 1600mm Oval table</p>  <p>H730 [H29] W3200 [W126] D1600 [D63]</p>	<p>LOV-16-36 3600 x 1600mm Oval table</p>  <p>H730 [H29] W3600 [W142] D1600 [D63]</p>	<p>LOV-18-32 3200 x 1800mm Oval table</p>  <p>H730 [H29] W3200 [W126] D1800 [D71]</p>	<p>LOV-18-36 3600 x 1800mm Oval table</p>  <p>H730 [H29] W3600 [W142] D1800 [D71]</p>
<p>LOV-18-40 4000 x 1800mm Oval table</p>  <p>H730 [H29] W4000 [W157] D1800 [D71]</p>	<p>LOV-20-36 3600 x 2000mm Oval table</p>  <p>H730 [H29] W3600 [W142] D2000 [D79]</p>	<p>LOV-20-40 4000 x 2000mm Oval table</p>  <p>H730 [H29] W4000 [W157] D2000 [D79]</p>	<p>LOV-20-44 4400 x 2000mm Oval table</p>  <p>H730 [H29] W4400 [W173] D2000 [D79]</p>	<p>LOV-20-48 4800 x 2000mm Oval table</p>  <p>H730 [H29] W4800 [W189] D2000 [D79]</p>		



Produktspezifikation

Standardausführung

Kantendetails:

Melamin, rechtwinklige Kante,
Melamin, abgeschrägte Kante,
Laminat, rechtwinklige Kante,
Laminat, abgeschrägte Kante,
Furnierte, rechtwinklige Kante,
Furnierte, abgeschrägte Kante,
Furnierte, verstärkte, rechtwinklige Kante,
Furnierte, massive, abgeschrägte Kante oder
Furnierte Aerofoil-Kante

Beine: Beine aus Aluminiumguss-Komponente verfügbar in polierter und lackierter Ausführung.

FüÙe: Verstellbare Gleiter mit 900 mm Durchmesser sind standardmäßig in Black und Polished verfügbar. Die Fußposition wird nach Größe und Form der Tischplatte bestimmt.

Position der Beine: Die Konfiguration der Beine ist auf 45 Grad zum Endprofil der Tischplatte eingestellt. Verbindungsbeine werden senkrecht zum Seitenprofil der Tischplatte geführt.

Gleiter, Beine und Leisten: Black Gleiter, Polished Beine, Black Leisten als Standard. Polished Gleiter, Polished Beine, Black Leisten/ Gleiter oder Beine und Leisten in Black, White, Gold, Taupe, Industrial Silver, Bronze oder Copper ohne zusätzliche Kosten verfügbar.

Scharnier-Kopplung:

Gussaluminiumkomponente mit verschiedener Winkelpositionierung nur mit polierter Oberfläche erhältlich.

Verbindungsstrebe: Elliptischer Abschnitt aus extrudiertem Aluminium verfügbar in Black, Gold, Taupe, Industrial Silver, Bronze oder Copper.

Maserung: Alle Furniere sind flachgemessert. Das Furnier/die Maserung eines Einzeltisches verläuft in Richtung der Längsseite des Tisches. Bei zwei oder mehr Teilen verläuft die Maserung der Breite nach.

Die Maserung wird auch durch die erste Abmessung der Tischgröße angegeben.

Tischoberflächen: Tischplatten sind in Melamin und Furnier lieferbar. Deckplatten werden auf 25 mm starkes MDF-Brett gepresst.

Tischplattenoberflächen:

Melamin – Walnut, Straight Grained Oak, Artisan Oak, Beech, Graphite, White oder Grey.
Laminat Wood Grain – White Fleetwood, Natural Davos, Grey Arizona, Thermo Oak oder Grey Bardolino.
Laminat Fenix - 0720 Nero Ingo, 0724 Grigio Bromo, 0718 Grigio Londra, 0725 Grigio Efeso, 0030 Bianco Alaska.
Furnier – Beech, Maple, Oak, Cherry oder Walnut.

NB: Scharniergelenke sind immer poliert; die Leiste passt immer zum Bein, wenn eine lackierte Oberfläche gewählt wird. Wenn polierte Beine bestellt werden, werden schwarze Leisten geliefert.

Standardmäßig verwenden wir bei der Lieferung von Fenix- oder Holzmaserungslaminat ein Weißabgleichlaminat auf der Unterseite.

Laminatoberflächen können Auswirkungen auf die Anzahl Tischplattenbereiche und die Anzahl Verbindungsstücke haben.

Aufpreise für Optionen

Kantendetail: Black ABS-Kante gegen Aufpreis lieferbar.

Klappen:

Standardklappe aus Aluminium mit Scharnier,
GroÙe Klappe aus Aluminium mit Scharnier,
Klappe aus Aluminium mit Doppelachse,
Klappe aus Melamin, furnierte Klappe oder
Klappe mit sanftem Schließmechanismus.

Kabeldurchführung: Kabeldurchführung aus Silver Kunststoff oder Kabeldurchführung aus Silver Aluminium.

Stromversorgung: Stromversorgung optional verfügbar.

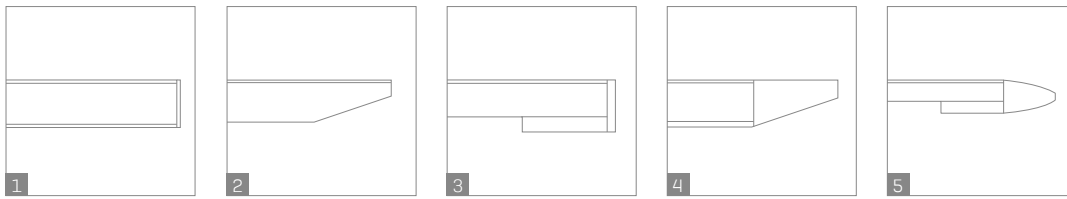
Rechteckige Ausziehklappe (nur Laminat).

Stromkasten: Black Stromkasten (leer).

Zubehör: An Tischplatte montierter Kabelkanal, Kabelclips (4er-Set), Kabelhalterung aus Stoff, Halterung für Verbindungskabel oder zweischalige Halterung.

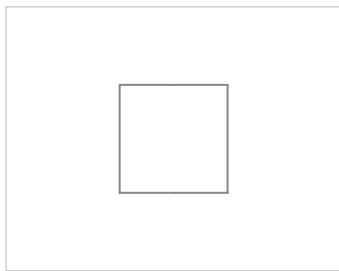
Static Tischoberflächen

Kantendetails

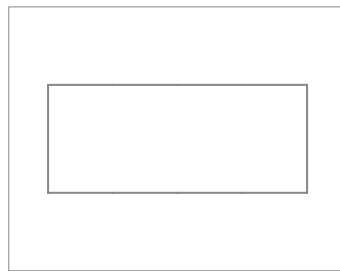


1. Rechtwinklige Kante
2. Abgeschrägte Kante
3. Verstärkte, rechtwinklige Kante
4. Massive, abgeschrägte Kante
5. Aerofoil-Kante

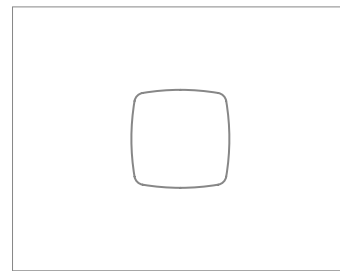
Tischplattenoptionen



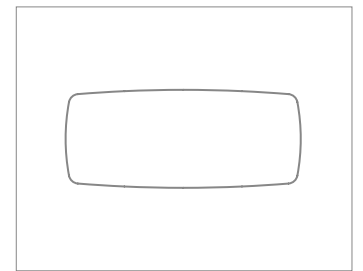
Quadratisch



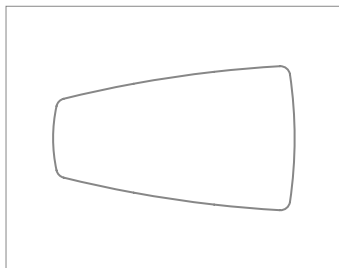
Rechteckig



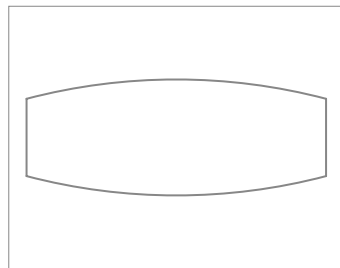
**Quadratisch mit
abgerundeten Ecken**



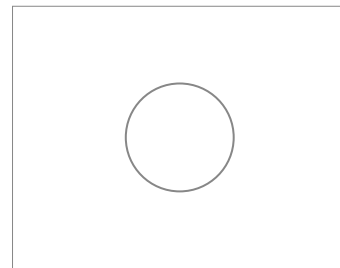
**Rechteckig mit
abgerundeten Ecken**



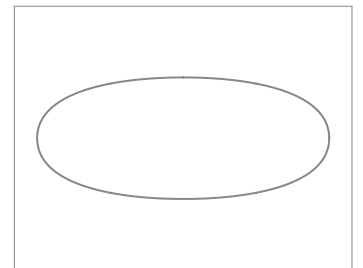
Vasenförmig abgerundet



Fassförmig



Rund



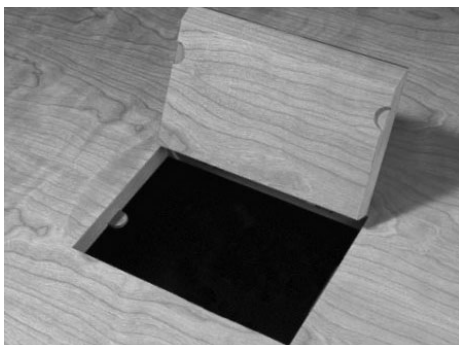
Oval

Strom- und Datenanschlüsse



Luke aus Melamin mit Klappe

250 x 180 mm in gleichem Melamin, aber mit entgegengesetzter Maserung, inklusive schwarzer, gebürsteter Leiste zur Durchführung von Kabeln (nur bei Tischplatten aus Melamin erhältlich).



Sanft schließende Klappe

Dies entspricht dem Oberflächenfinish und ermöglicht den Durchgang von Kabeln durch die Tischplatte.



Doppelachse-Klappe

Großer Aluminium-Kabelanschluss von beide Seiten. Ermöglicht die Durchführung von Kabeln durch die Tischplatte.



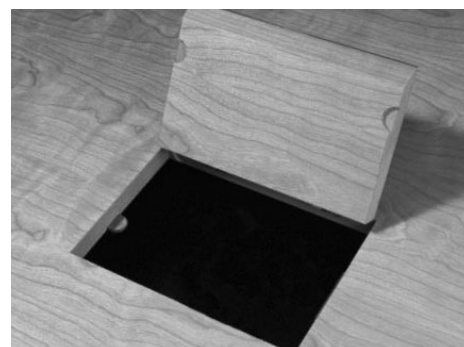
Standardklappe mit Scharnier

Satiniertes Aluminium - 213 mm x 94 mm Kabel können auf diese Weise durch die Tischplatte geführt werden.



Große Öffnungsklappe mit zwei Scharnieren

zwei Scharnieren Satiniertes Aluminium – 293 mm x 150 mm Kabel können auf diese Weise durch die Tischplatte geführt werden



Öffnungsklappe aus passendem Furnier

Passend zur Tischplattenoberfläche. Kabel können auf diese Weise durch die Tischplatte geführt werden (nur für Tische aus Furnier lieferbar).



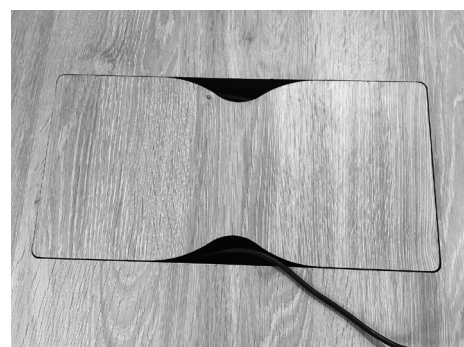
Kabeldurchführung aus silberfarbenem Kunststoff

lackiert in RAL 9006. 80mm.



Kabeldurchführung aus silbernem Aluminium

Aluminium lackiert in RAL 9006. 80mm



rechtwinkelige entfernbare

Produktoberflächen

Tischplattenoberflächen — Melamin



Walnut



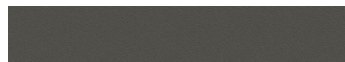
Straight Grained Oak



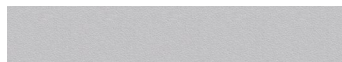
Artisan Oak



Beech



Graphite



Grey



White

Tischplattenoberflächen — Laminat



White Fleetwood



Natural Davos



Grey Arizona



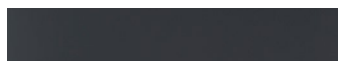
Thermo Oak



Grey Bardolino



Fenix 0720 Nero Ingo



Fenix 0724 Grigio Bromo



Fenix 0718 Grigio Londra

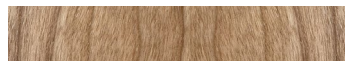


Fenix 0725 Grigio Efeso



Fenix 0030 Bianco Alaska

Tischplattenoberflächen — Furnier



Cherry



Oak



Walnut



Maple

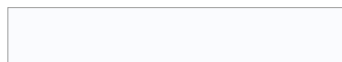


Beech

Gleiter, Beine und Leisten



Black



White



Polished



Gold



Taupe



Industrial Silver



Bronze



Copper

Verbindungsstrebe



Black



Polished



Gold



Taupe



Industrial Silver



Bronze



Copper