

# FILO TABLE

Filo Table steht für Konzentration, Kommunikation und intelligente Integration der Medientechnik. Seine Leichtigkeit verdankt der Tisch der prägnanten Form des Fußgestells, dem „Geweih“ mit den vier weit geöffneten Armen aus poliertem Aluminium-Druckguss, die dem Tisch die nötige Stabilität und gleichzeitig seine außergewöhnliche Optik verleihen.

Das Mediapanel bietet Zugang zu Strom, Daten und Bildübertragung (VGA & HDMI). Eine innovative Medienlösung, die sich der Form des Tisches unterordnet, aber bequem erreichbar ist. Die Tischoberfläche bleibt unberührt – optisch ruhig – und frei von Kabelklappen.

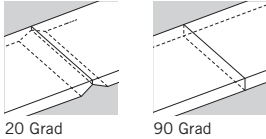
**Design: E00S**



## PRODUKTBESCHREIBUNG

### 1 TISCHPLATTE

25 mm Spanplatte (nur für einteilige Tische und Filo 4-Star) mit gerader Kante oder 25 mm MDF Platte mit 20 Grad abgeschrägter, durchgehender Kante. Bei den 2- und 3-teiligen Tischen kann man zwischen zwei verschiedenen Plattenübergängen entscheiden.



20 Grad

90 Grad

Oberfläche furniert, wobei mehrteilige Tische ein durchgehendes Furnierbild haben (ausgenommen Bambus).

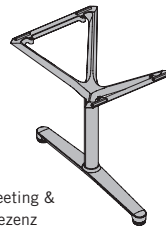
### 2 FILO GESTELL MIT FUSSAUSLEGER

**Tischsäule:** Stahlrohr, schwarz pulverbeschichtet, Ø 62 mm

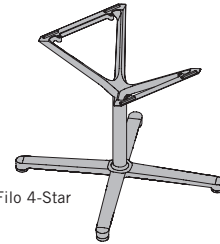
**Fußausleger und Geweih:** Aluminium poliert

**Tischhöhe:** 720, 740 oder 760 mm

Filo Gestell mit Fußausleger wird in das Trägerprofil unter der Tischplatte eingehängt.



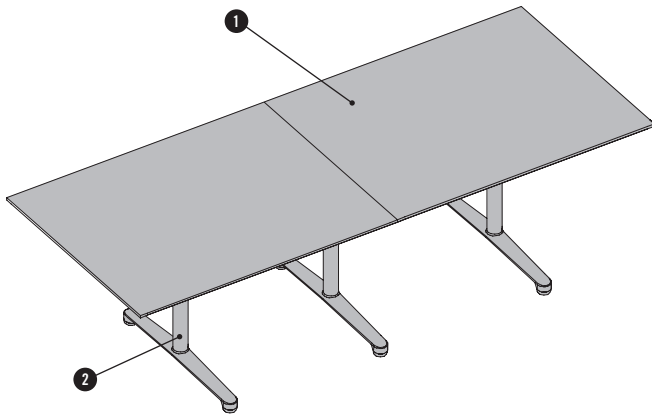
Filo Meeting & Konferenz



Filo 4-Star

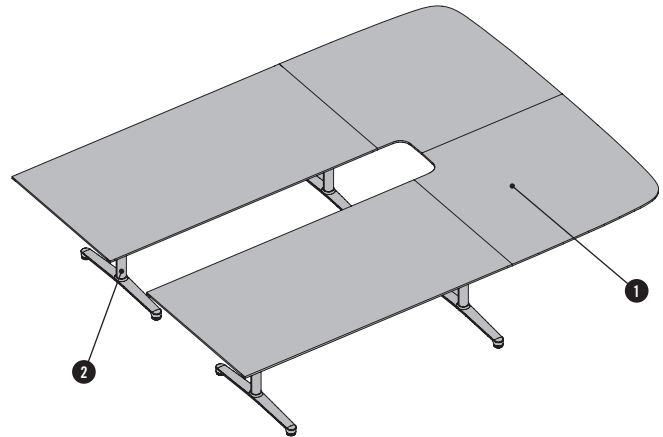
### FILO MEETING

Es wird zwischen 1-, 2- und 3-teiligen Tischen unterschieden.

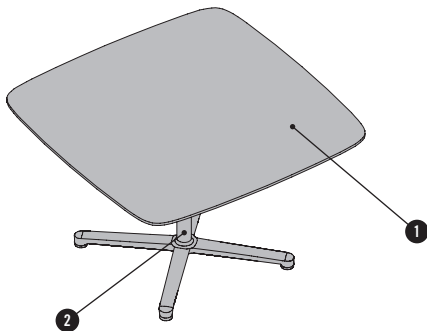


### FILO KONFERENZ

In O-, U- und V-Aufstellung.



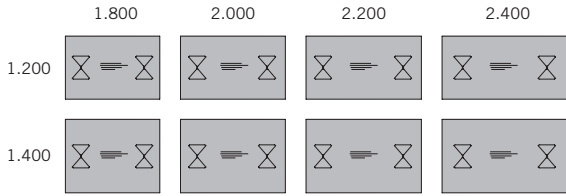
### FILO 4-STAR



# DIMENSIONEN

## FILO MEETING EINTEILIG

Rechteck

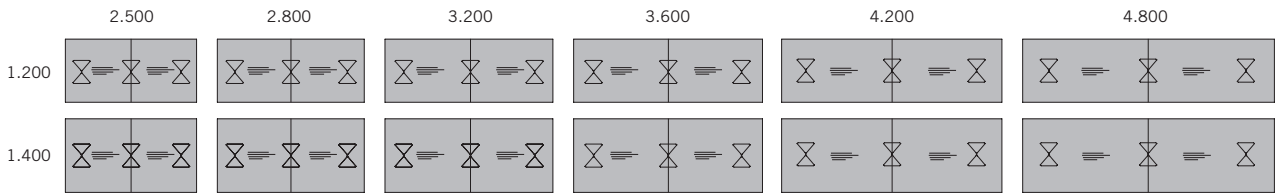


Oval



## FILO MEETING ZWEITEILIG

Rechteck

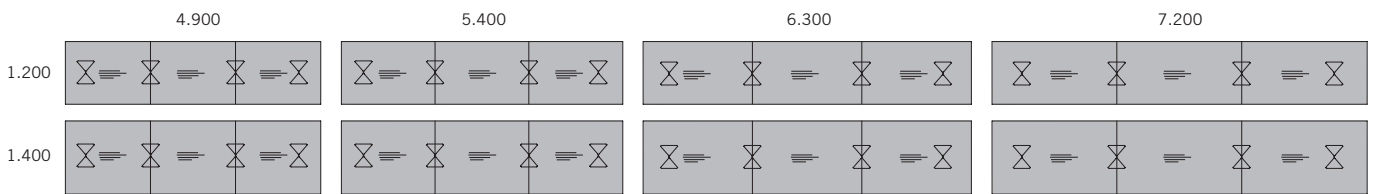


Oval



## FILO MEETING DREITEILIG

Rechteck

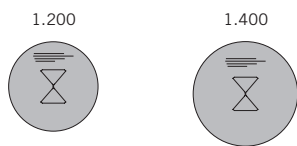


Oval

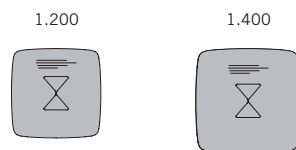


## FILO 4-STAR

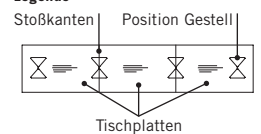
Rund



Soft Square



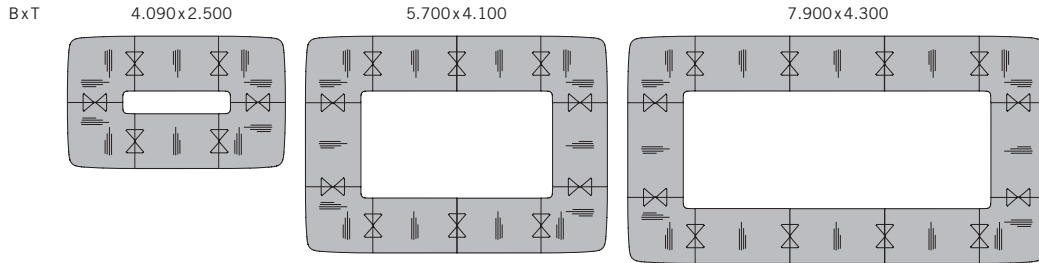
**Legende**



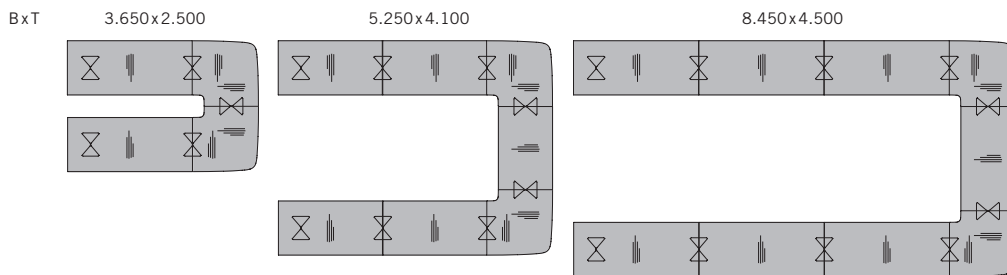
# DIMENSIONEN

## FILO CONFERENCE

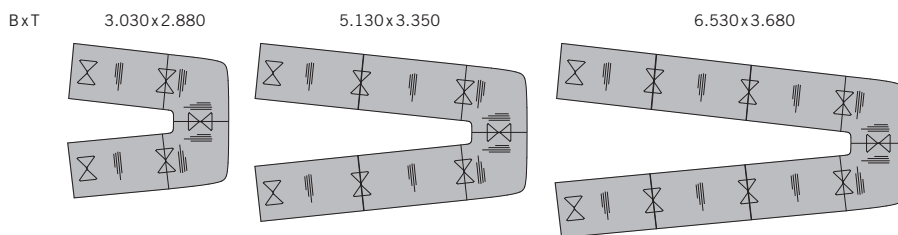
### O-Aufstellung



### U-Aufstellung



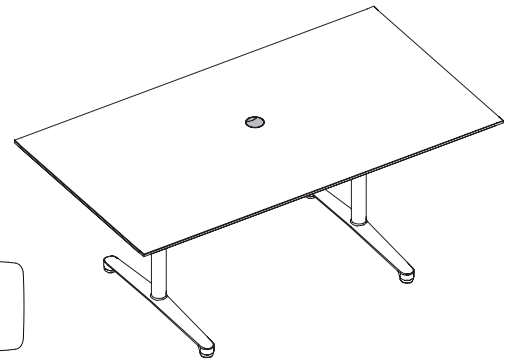
### V-Aufstellung



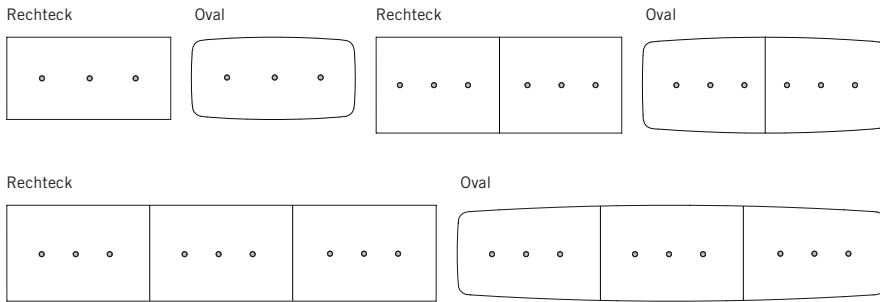
# OPTIONEN

## KABELAUSLASSBOHRUNG

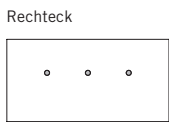
Die Positionen sind fix vordefiniert und nicht veränderbar. Die Kabelauslassbohrung ist entweder rund oder eckig. Je Tisch ist nur eine Form möglich.  
Material & Farbe: AL Aluminium eloxiert und SZ Leder Schwarz



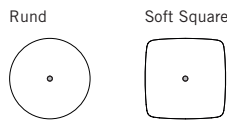
### Mögliche Positionen Besprechungstische



### Mögliche Positionen Konferenztische

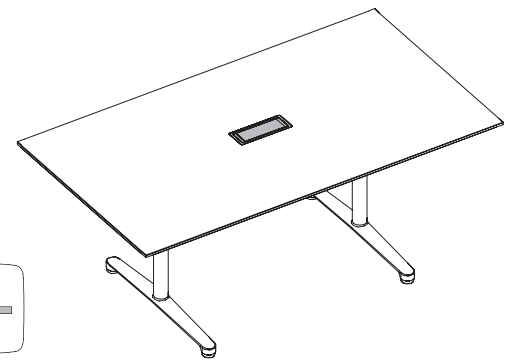


### Mögliche Positionen 4-Star

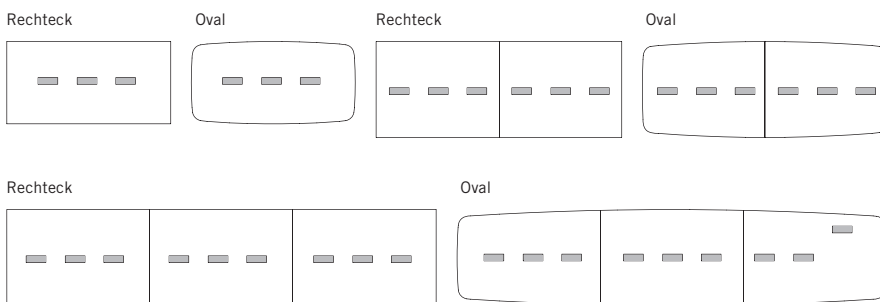


## PLUGBOX

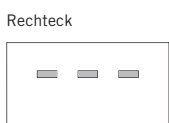
Die Positionen sind fix vordefiniert und nicht veränderbar. Plugbox und integrierbare Steckerleisten -> Preisliste Kabel- und Mediamanagement Plugbox flächenbündig in Tischplatte integriert.  
Material & Farbe: AL Aluminium eloxiert und SZ Leder Schwarz



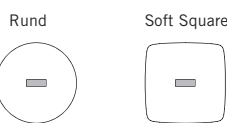
### Mögliche Positionen Besprechungstische



### Mögliche Positionen Konferenztische



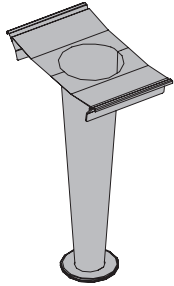
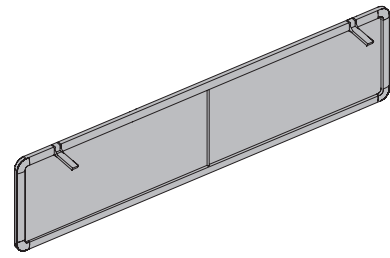
### Mögliche Positionen 4-Star



## OPTIONEN

### UNTERTISCHBLENDE

Aluminiumprofilrahmen, mit Netzgewebe umspannt. Die Blende hat eine fixe Höhe von 32 cm und wird über die Beschläge in das Trägerprofil des Tisches eingehängt. Material & Farbe: Netz\_02 in Schwarz.

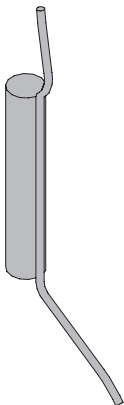
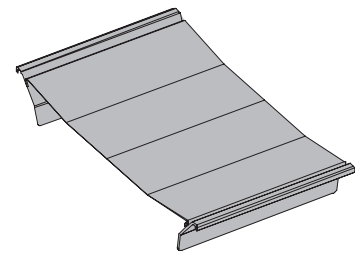


### KABELTORNADO

Für die Zuführung der Kabel wird ein Kabelschlauch in Form eines Trichters verwendet. Der Kabeltornado wird in das Trägerprofil des Tisches eingehängt und durch das Gewicht eines Stahlrings (Schwarz pulverbeschichtet) gespannt. Die Position des Tornados ist frei wählbar, da das Trägerprofil fast über die gesamte Tischbreite verläuft. Nicht an selber Position wie Media Panel, Kabelnetz und Filo Gestell mit Fußausleger möglich. Material & Farbe: Strickgewebe, Schwarz.

### KABELNETZ

Das Kabelnetz entspricht einer Kabelwanne und wird wie der Kabeltornado in das Trägerprofil des Tisches eingehängt. Die Position des Netzes ist frei wählbar, da das Trägerprofil fast über die gesamte Tischbreite verläuft. Nicht an selber Position wie Media Panel und Kabeltornado möglich. Material & Farbe: Strickgewebe, Schwarz.



### KABELFÜHRUNG

Dient zur Verkabelung der Filo 4-Star Tische. Der dicke Schlauch wird an der Säule des Gestells befestigt, über den dünnen Schlauch wird verkabelt. Material & Farbe: Strickgewebe, Schwarz.

## INSPIRATIONS



Filo Table in V-Aufstellung mit Filo Chairs.



Filo Table und O-Aufstellung mit Untertischblende und Filo Chairs.



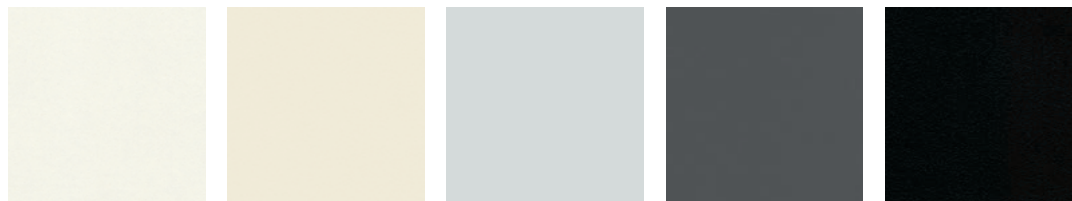
Filo 4-Star Table mit Soft Square Tischplatte und Filo Chairs.



Filo Meeting- und Konferenztisch in dreiteiliger Ausführung mit Kabeltornado und Filo Chairs.

## FARBEN & MATERIALIEN

### MELAMIN: Grundfarben\*



MW Weiß

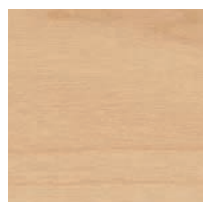
MQ Office Weiß

MP Platin

MS Schiefer

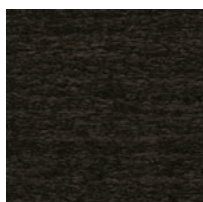
MB Basalt

### FURNIER: Ahorn



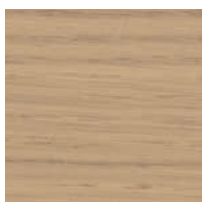
AK Kanad. Ahorn

### FURNIER: Buche

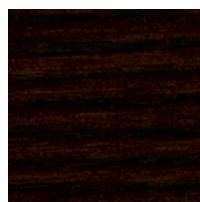


BG Buche Grau

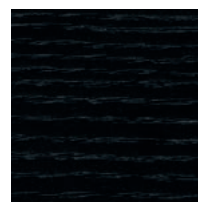
### FURNIER: Eiche



EY Eiche Sylt

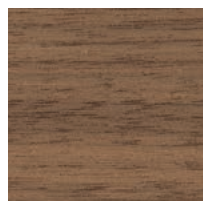


ER Eiche Amaretto

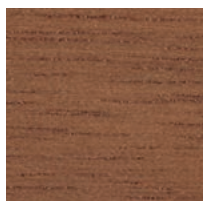


EV Eiche Vulkano

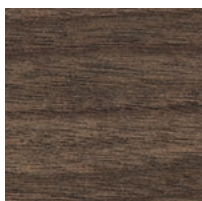
### FURNIER: Nuss



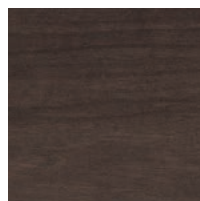
NF Amerik. Nuss



NR Nuss Siena

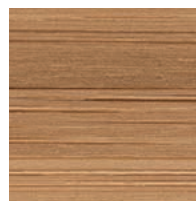


NB Nuss Umbra



NA Nuss Anthrazit

### FURNIER: Bambus



BJ Bambus

\*Nur für 25 mm Spanplatte. Nur für einteilige Tische.



## BENE WIRKT NACHHALTIG

Bene besitzt eine Vorreiterrolle im verantwortungsbewussten Umweltmanagement. Es umfasst alle Unternehmensbereiche – von der Produktentwicklung, -beschaffung, Produktion und Logistik bis hin zur Produktverwertung. Bene definiert Ökologie als zentrales Element seiner verantwortungsvollen und nachhaltigen Unternehmensstrategie. Bene versteht die gesetzlichen Bestimmungen als Mindestanforderungen und strebt in der gesamten Unternehmensgruppe einen höheren und nachhaltigeren Umweltschutz an. Der Bene-Grundsatz in der Umweltpolitik lautet: **Vermeiden – Verringern – Verwerten – Entsorgen.**

### FILO TABLE – ÖKOLOGISCHE STANDARDS

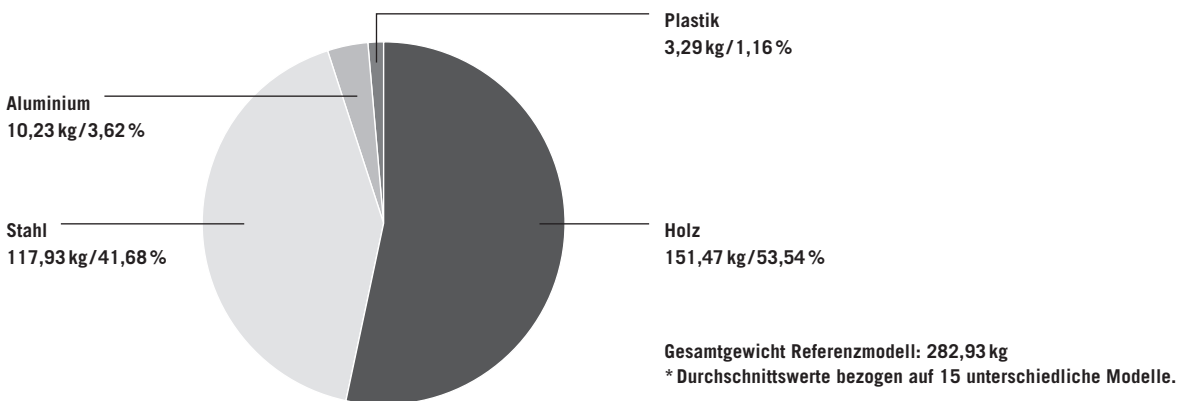
- 99 % Recyclefähigkeit
- 53,5 % Anteil an nachwachsenden Rohstoffen
- 33,13 % Verwendung von recycelten Produktionsmaterialien (20,57 % post-consumer, 12,56 %, pre-consumer)
- Verwendung von 26,85 % recycelten Produktionsmaterialien nach LEED (20,57 % post-consumer, 12,56 %, pre-consumer)
- Ressourcenschonendes Produktdesign
- Verwendung zertifizierter Hölzer (chain of custody)
- Verwendung schadstoffgeprüfter Materialien
- Keine Verwendung von PVC, Chrom, Blei oder Quecksilber
- Einzelteile sind sortenrein trennbar
- Recyclefähigkeit und positiver Beitrag zur CO<sub>2</sub>-Bilanz (Durchschnittlich 42,3 kg CO<sub>2</sub>)

## FILO TABLE LEED PUNKTE

Leadership in Energy and Environmental Design (LEED) ist ein System zur Klassifizierung für ökologisches Bauen, das vom U.S. Green Building Council entwickelt wurde. Als international anerkannter Standard, definiert LEED eine Reihe von Richtlinien für umweltfreundliches, ressourcenschonendes und nachhaltiges Bauen. Der Einsatz von Filo Table leistet einen wichtigen Beitrag zur LEED-Zertifizierung. Nachstehende Kriterien dazu aus »LEED 2009 für Commercial Interiors«.

MR Credit 4	Recyclinganteil	bis zu 2 Punkte
MR Credit 5	Regionale Materialien	bis zu 2 Punkte
MR Credit 7	Zertifiziertes Holz	bis zu 1 Punkt
IEQ Credit 4,5	Schadstoffarme Materialien	bis zu 1 Punkt

### FILO TABLE MATERIALKOMPONENTEN\*



Umweltinformationen Bene: [www.bene.com/nachhaltigkeit](http://www.bene.com/nachhaltigkeit)

