

KATALOG

silentlab

silentlab

**KATALOG 2025**



# INHALT

<b>ÜBER UNS</b>	<b>7</b>
<b>ZENTRALE VORTEILE</b>	<b>11</b>
<b>DESIGNER</b>	<b>13</b>
<b>GEN4</b>	<b>17</b>
SPOT	19
FOCUS	23
CHAT	27
SUMMIT	33
<b>SPARK</b>	<b>41</b>
SPARK	43
SPARK <sup>2</sup>	45
SPARK <sup>4</sup>	47
<b>ZUSÄTZLICHE OPTIONEN</b>	<b>51</b>
AV-ANSCHLUSSSET	53
MÖBEL	55
<b>SITZMÖBEL</b>	<b>59</b>
MYSLOT BOND	61
MOVE	63
<b>SCHALLABSORBER</b>	<b>65</b>
STILL SKY	67
STILL	69
MYSPLACE	71
SHADE TIMBER	73
SHADE HEAVY	75
SHADE MARK	77
MUTE	79
<b>BELEUCHTUNG</b>	<b>81</b>
DROP	83
<b>SOUNDMASKING</b>	<b>85</b>
<b>MATERIALIEN</b>	<b>91</b>

**Wenn alles,  
was Sie wollen ein  
ruhiger Arbeitsplatz ist**





## ÜBER UNS

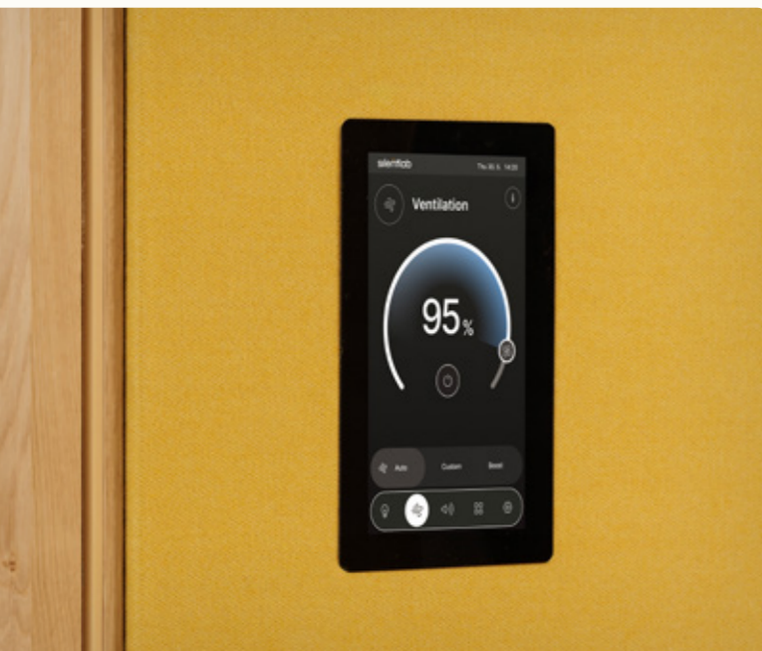
Unsere Reise begann im Jahr 2014 mit der Vision, das Arbeitsumfeld moderner Büros zu transformieren. In einem kleinen Team, angetrieben von Entschlossenheit und dem Glauben an die Akustik, machten wir uns daran, etwas Außergewöhnliches zu schaffen. Wir gehörten zu den wenigen in Europa, die verstanden, dass die richtige Akustik die Produktivität und das Wohlbefinden am Arbeitsplatz erheblich beeinflussen kann.

Der Anfang war nicht einfach. Wir erinnern uns an unzählige Stunden, die wir mit Entwürfen und Prototypen verbracht haben, während wir daran arbeiteten, eine schalldichte Kabine zu entwickeln, die wirklich funktioniert. Jeder Erfolg und jeder Rückschlag brachte uns unserem Ziel näher. Als wir unsere Prototypen 2016 erstmals auf der Orgatec präsentierten, hatten wir keine Vorstellung davon, was vor uns lag. Obwohl unser erstes Produkt noch weit von der Perfektion entfernt war, führten uns unsere Hingabe, Leidenschaft und ein wenig Glück zu unseren Erfolgen.

Nur wenige Wochen nach der Orgatec gewannen wir eine bedeutende Ausschreibung in Paris, die uns Türen öffnete und ein rasantes Wachstum ermöglichte. Seitdem sind wir zu einem der führenden Hersteller von Akustikprodukten in Europa geworden.

Heute, nach Jahren harter Arbeit und Investitionen, mit über hundert talentierten Mitarbeitern in unserem Team, präsentieren wir stolz unsere neue Produktlinie, die auf dem globalen Markt ihresgleichen sucht. Jedes von uns kreierte Produkt, verkörpert unsere Leidenschaft und unseren Glauben an das, was wir tun. SilentLab ist nicht nur ein Unternehmen; es ist eine Geschichte von Engagement, Innovation und dem Wunsch, für alle ein ruhiges und produktives Arbeitsumfeld zu schaffen.





## ZENTRALE VORTEILE

### LICHT

Natürliches Licht, das Konzentration und visuellen Komfort unterstützt. Patentierte LED-Technologie mit 98 % CRI imitiert das Tageslicht auf naturgetreue Weise, reduziert die Augenbelastung, unterstützt den Biorhythmus und hilft, die Produktivität über den ganzen Tag hinweg aufrechtzuerhalten.

### LUFT

Frische Luft ohne störende Geräusche. Das leise Belüftungssystem sorgt für einen schnellen Luftaustausch und ein angenehmes Klima – auch bei langen Arbeitseinsätzen. Die Luftstromstärke lässt sich bequem über ein digitales Display einstellen.

### RUHE

Ruhe, die Konzentration ermöglicht. Hochwertige Materialien, geräuscharme Belüftung und präzise Schalldämmung schaffen ideale akustische Bedingungen für konzentriertes Arbeiten, Telefonate und Videokonferenzen.

### OFFICE LANDSCAPING

Flexibilität, die sich an die Arbeitsweise Ihres Teams anpasst. Modulare akustische Elemente wie die GEN4 Akustik-Kabinen schaffen Zonen für Konzentration, Zusammenarbeit und Erholung. Jedes Element maximiert die Funktionalität des Büros und ermöglicht eine nachhaltige Raumgestaltung – ganz ohne bauliche Maßnahmen.

### DESIGN

Ästhetik mit Sinn. Klare, minimalistische Linien, hochwertige Materialien und ein ergonomisch gestalteter Innenraum schaffen eine Umgebung, die leicht, komfortabel und zeitlos wirkt. Ein ausgezeichnetes Design, prämiert mit dem Red Dot Award: Product Design 2025.



reddot winner 2025



## **DESIGNER** von Akustik-Pods

### **VOJTĚCH KAAS & JAN KALIVODA**

PROGRES ARCHITEKTI

Das Architekturstudio PROGRES architekti ist spezialisiert auf die Arbeit mit Raum, Materie, Licht und Materialien. Ihr Ansatz, der sich auf Innovation und die Erschließung technischer Optionen konzentriert, hat ihnen zahlreiche internationale Auszeichnungen eingebracht.

Sie legen besonderen Wert auf die Qualität von Innenräumen, in denen Ergonomie, Beleuchtung und Akustik eine entscheidende Rolle spielen. Diese Erfahrungen wurden vollständig in die Entwicklung SPARK und die neue GEN4 Linie integriert, bei der sie eine modulare Lösung einführten, die verschiedene menschliche Bedürfnisse erfüllt und zu einem Schlüsselement der Arbeitsumgebung wird.



## **DESIGNER** von Akustik-Leuchten

### **JAN NĚMEČEK & MICHAL FRONĚK**

STUDIO OLGOJ CHORCHOJ

Studio Olgoj Chorchoj ist in einer Vielzahl von Designbereichen tätig, von Möbeln und Glas bis hin zu Architekturprojekten. Ihre Arbeit ist bekannt für technologische Präzision und die Zusammenarbeit mit bekannten Glasherstellern. Ihre Kreationen wurden weltweit in renommierten Ausstellungen gezeigt.

In Zusammenarbeit mit SilentLab entwarf Studio Olgoj Chorchoj die Akustik-Leuchte DROP. Die Leuchte verbindet Ästhetik mit funktionaler Akustik, bei der Materialien den Schall effektiv absorbieren, und das Design bietet Flexibilität in Form und Farbvariationen. Die einfachen, aber raffinierten Formen passen sich perfekt an verschiedene Innenräume an.

# GENA4



**SPOTS**

# **SPOT**

**Eine Kabine für  
schnelle Anrufe  
und Konzentration**

# SPOT

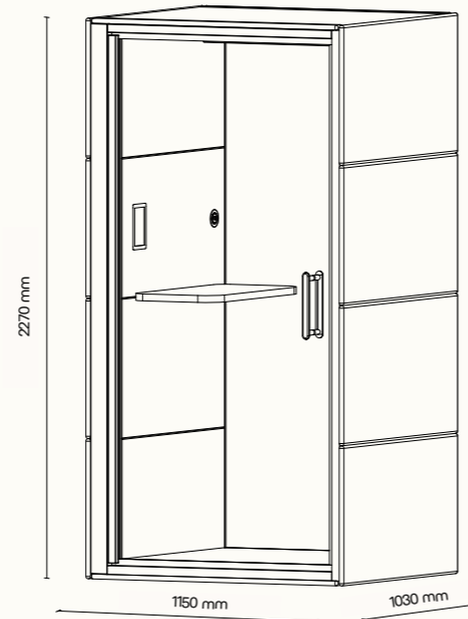
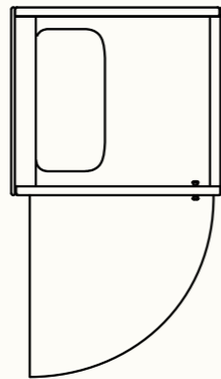
SPOT ist eine hochwertige Akustikkabine für schnelle Telefonate und höchste Produktivität. Sie ist auf die individuelle Nutzung zugeschnitten und verbindet nahtlos Funktionalität mit Ästhetik. So entsteht eine ruhige Umgebung für konzentriertes Arbeiten.



Technisches Datenblatt

## TECHNISCHE DATEN

Außenmaße (B x H x T)	1150 x 2270 x 1030 mm
Innenmaße (B x H x T)	920 x 2097 x 945 mm
Gewicht	350 kg
Türanschlag	Links / Rechts (Wahlmöglichkeit bei der Installation)
Glastür	Schallschutzglas
Massivwände	Sandwichpaneel mit Akustikfüllung
Rahmen verglaster Wände und Türgriff	Holz (naturfarben/schwarz)
Dach	Sandwichpaneel mit Akustikfüllung, das Dach ist nicht gepolstert
Fußboden	Teppich (Anthrazitgrau)
Lüftung	Standard-Luftstrom: 114 m³/h Maximaler Luftstrom: 179 m³/h
Beleuchtung Natürliches Licht	Duales Licht - Natürliches Licht und Ambientlicht Kognitionsfördernde Vollspektrum-LED-Beleuchtung mit einer Farbtemperatur von 4800K, >95 CRI
Ambientlicht	LED-Beleuchtung mit einstellbarer Farbtemperatur (3000K-6000K, <90 CRI) und Lichtintensität
Grundausrüstung	Elektrische Steckdose (1x), Bewegungssensor, Duales Licht, Belüftung, 7"-LCD-Bedienpanel
Sonderausstattung	Optionen gemäß geltender Preisliste
Farbvarianten der Polsterung	Dekostoff gemäß Stoffmuster
Umweltproduktprofil	Dieses Produkt verfügt über eine Umweltproduktdeklaration (EPD), die gemäß ISO 14025 und den anwendbaren Normen ISO 14040, ISO 14044 und EN 15804 erstellt wurde.



# FOCUS



## FOCUS

**Private  
schalldichte Kabine  
für ungestörtes Arbeiten**

# FOCUS

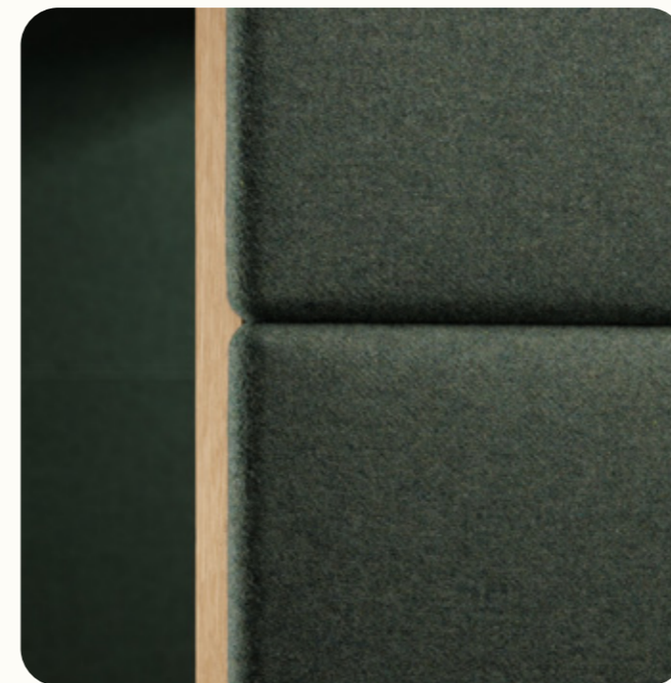
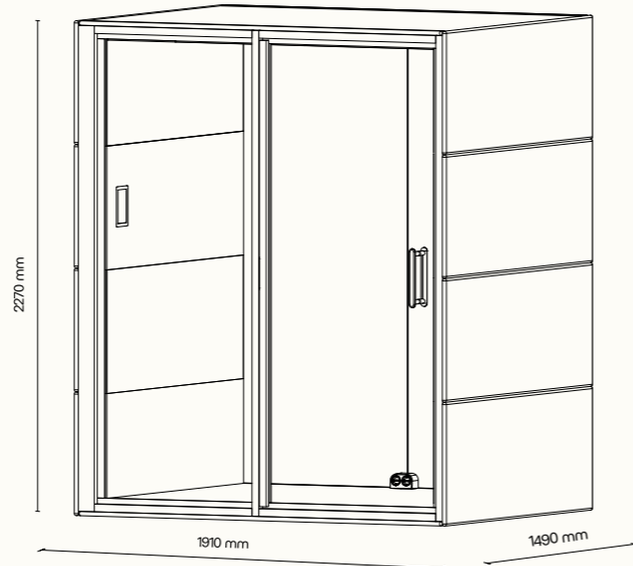
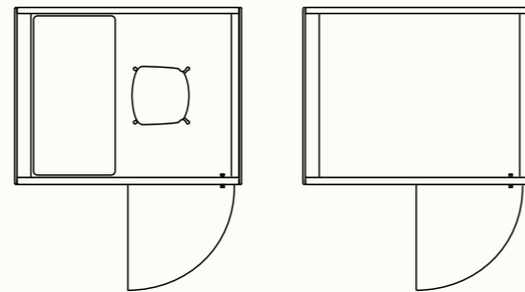
FOCUS ist Ihre Spezialkabine für höchste Konzentration und Produktivität. Sie wurde für den Einsatz als Einzelarbeitsplatz konzipiert und verwandelt Ihren Raum in eine private, schalldichte Zone, die sich ideal für intensives, langfristiges und ungestörtes Arbeiten eignet.



Technisches Datenblatt

## TECHNISCHE DATEN

Außenmaße (B × H × T)	1910 × 2270 × 1490 mm
Innenmaße (B × H × T)	1680 × 2097 × 1405 mm
Gewicht	615 kg
Türanschlag	Links / Rechts (Wahlmöglichkeit bei der Installation)
Verglaste Wände	Schallschutzglas
Massivwände	Sandwichpaneel mit Akustikfüllung
Dach	Sandwichpaneel mit Akustikfüllung, das Dach ist nicht gepolstert
Fußboden	Teppich (Anthrazitgrau)
Rahmen verglaster Wände und Türgriff	Holz (naturfarben/schwarz)
Lüftung	Standard-Luftstrom: 228 m³/h Maximaler Luftstrom: 358 m³/h
Beleuchtung Natürliches Licht	Duales Licht – Natürliches Licht und Ambientlicht Kognitionsfördernde Vollspektrum-LED-Beleuchtung mit einer Farbtemperatur von 4800K, <95 CRI
Ambientlicht	LED-Beleuchtung mit einstellbarer Farbtemperatur (3000K–6000K, >90 CRI) und Lichtintensität
Grundausrüstung	Elektrische Steckdose (2x), Bewegungssensor, Duales Licht, Belüftung, 7"-LCD-Bedienpanel
Sonderausstattung	Optionen gemäß geltender Preisliste
Farbvarianten der Polsterung	Dekostoff gemäß Stoffmuster
Umweltproduktprofil	Dieses Produkt verfügt über eine Umweltproduktdeklaration (EPD), die gemäß ISO 14025 und den anwendbaren Normen ISO 14040, ISO 14044 und EN 15804 erstellt wurde.



# CHAT

## CHAT

**Schalldichte Kabine  
für private Gespräche  
und effektive Meetings**

# CHAT<sup>2</sup>

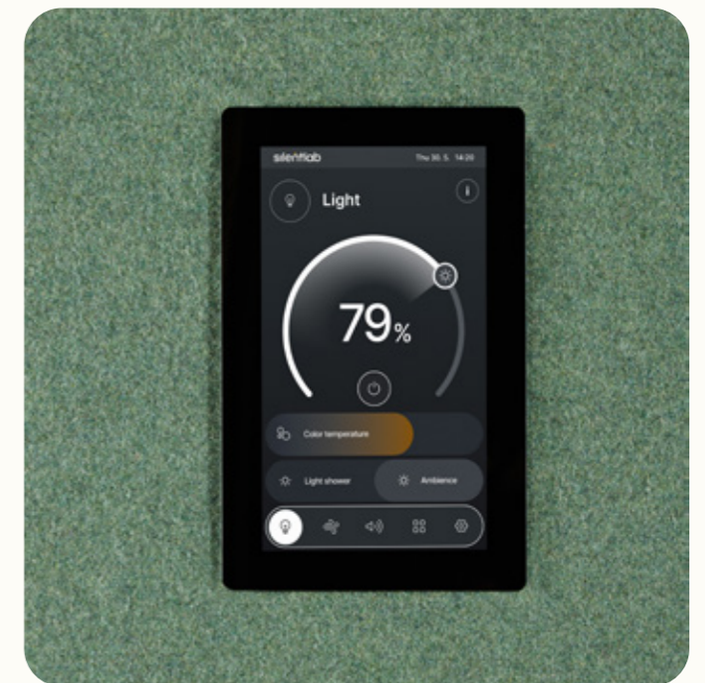
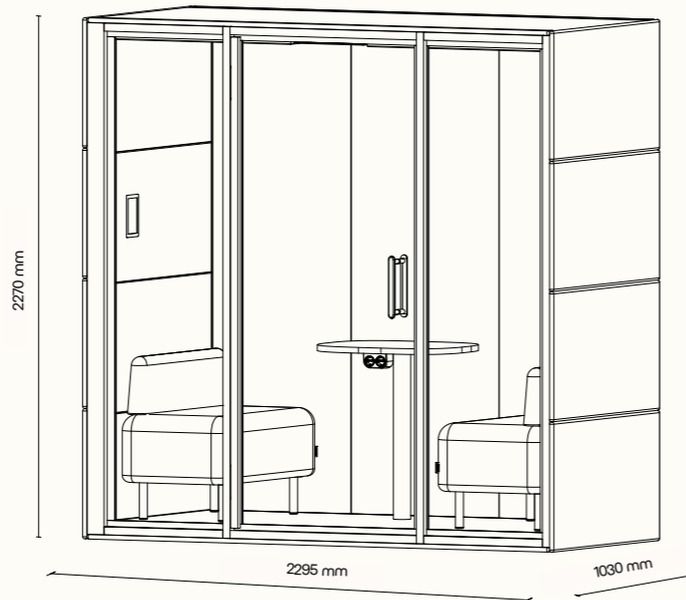
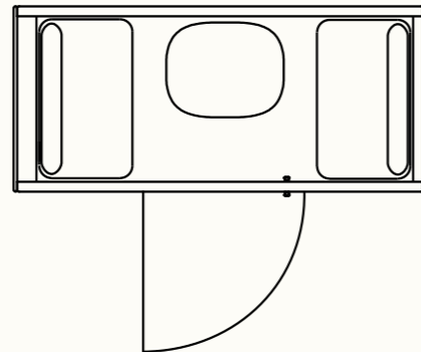
CHAT<sup>2</sup> ist die perfekte Lösung für private Gespräche und schnelle Meetings ohne Ablenkung. Diese Akustikkabine für zwei bietet außergewöhnliche Schallsolierung, gewährleistet vertrauliche Kommunikation und verbesserten Komfort in jeder Umgebung.



Technisches Datenblatt

## TECHNISCHE DATEN

Außenmaße (B × H × T)	2259 × 2270 × 1030 mm
Innenmaße (B × H × T)	2028 × 2097 × 945 mm
Gewicht	645 kg
Türanschlag	Links / Rechts (Wahlmöglichkeit bei der Installation)
Verglaste Wände	Schallschutzglas
Massivwände	Sandwichpaneel mit Akustikfüllung
Rahmen verglaster Wände und Türgriff	Holz (naturfarben/schwarz)
Dach	Sandwichpaneel mit Akustikfüllung, das Dach ist nicht gepolstert
Fußboden	Teppich (Anthrazitgrau)
Lüftung	Standard-Luftstrom: 228 m <sup>3</sup> /h Maximaler Luftstrom: 358 m <sup>3</sup> /h
Beleuchtung Natürliches Licht	Duales Licht – Natürliches Licht und Ambientlicht Kognitionsfördernde Vollspektrum-LED-Beleuchtung mit einer Farbtemperatur von 4800K, <95 CRI
Ambientlicht	LED-Beleuchtung mit einstellbarer Farbtemperatur (3000K–6000K, >90 CRI) und Lichtintensität
Grundausstattung	Elektrische Steckdose (2x), Bewegungssensor, Duales Licht, Belüftung, 7"-LCD-Bedienpanel
Sonderausstattung	Optionen gemäß geltender Preisliste
Farbvarianten der Polsterung	Dekostoff gemäß Stoffmuster
Umweltproduktprofil	Dieses Produkt verfügt über eine Umweltproduktdeklaration (EPD), die gemäß ISO 14025 und den anwendbaren Normen ISO 14040, ISO 14044 und EN 15804 erstellt wurde.



# CHAT<sup>4</sup>

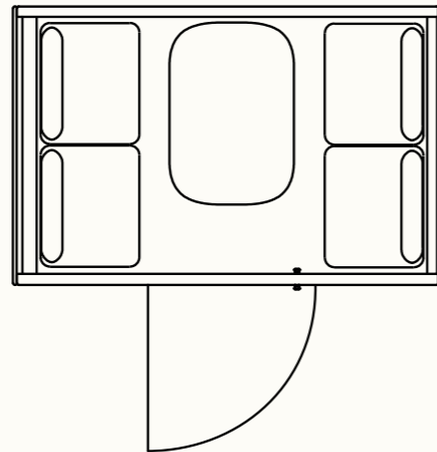
CHAT<sup>4</sup> ist für Teammeetings und Brainstorming konzipiert, bei denen Privatsphäre und Komfort von entscheidender Bedeutung sind. In dieser Akustikkabine für vier Personen werden Sie unser außergewöhnliches Belüftungssystem zu schätzen wissen, welches auch bei längeren Diskussionen eine konstante Frischluftzufuhr gewährleistet.



Technisches Datenblatt

## TECHNISCHE DATEN

Außenmaße (B × H × T)	2259 × 2270 × 1490 mm
Innenmaße (B × H × T)	2028 × 2097 × 1405 mm
Gewicht	850 kg
Türanschlag	Links / Rechts (Wahlmöglichkeit bei der Installation)
Verglaste Wände	Schallschutzglas
Massivwände	Sandwichpaneel mit Akustikfüllung
Dach	Sandwichpaneel mit Akustikfüllung, das Dach ist nicht gepolstert
Fußboden	Teppich (Anthrazitgrau)
Rahmen verglaster Wände und Türgriff	Holz (naturfarben/schwarz)
Lüftung	Standard-Luftstrom: 456 m <sup>3</sup> /h Maximaler Luftstrom: 716 m <sup>3</sup> /h
Beleuchtung	Duales Licht – Natürliches Licht und Ambientlicht
Natürliches Licht	Kognitionsfördernde Vollspektrum-LED-Beleuchtung mit einer Farbtemperatur von 4800K, <95 CRI
Ambientlicht	LED-Beleuchtung mit einstellbarer Farbtemperatur (3000K–6000K, >90 CRI) und Lichtintensität
Grundausrüstung	Elektrische Steckdose (4x), Bewegungssensor, Duales Licht, Belüftung, 7"-LCD-Bedienpanel
Sonderausstattung	Optionen gemäß geltender Preisliste
Farbvarianten der Polsterung	Dekostoff gemäß Stoffmuster
Umweltproduktprofil	Dieses Produkt verfügt über eine Umweltproduktdeklaration (EPD), die gemäß ISO 14025 und den anwendbaren Normen ISO 14040, ISO 14044 und EN 15804 erstellt wurde.



# SUMMIT

## SUMMIT

**Variabler  
Besprechungsraum  
für verschiedene  
Personengruppen**

# SUMMIT<sup>4</sup>

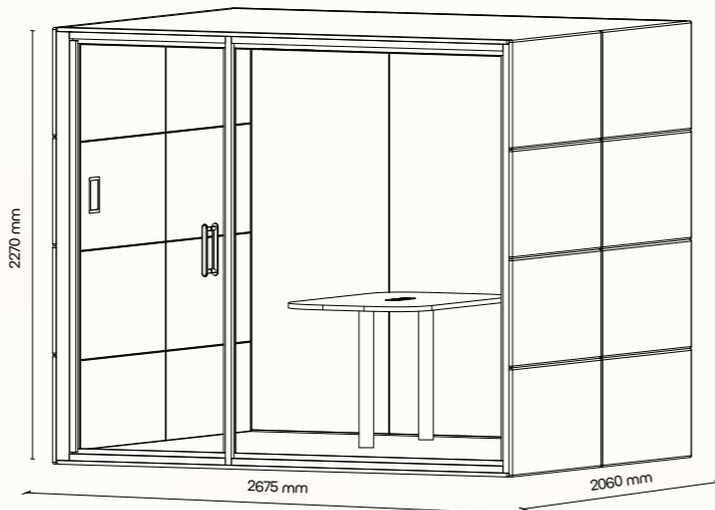
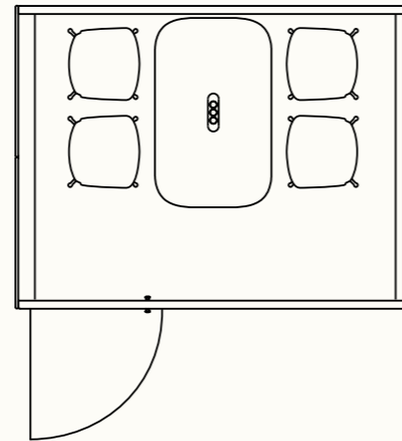
SUMMIT<sup>4</sup> ist Ihr vielseitiger Raum für Meetings kleinerer Gruppen. Er bietet Platz für bis zu vier Personen und schafft dank modernster Akustiktechnologie eine kompakte, schalldichte Umgebung, in der Privatsphäre und klare Kommunikation oberste Priorität haben.



Technisches Datenblatt

## TECHNISCHE DATEN

Außenmaße (B × H × T)	2675 × 2270 × 2060 mm
Innenmaße (B × H × T)	2444 × 2097 × 1975 mm
Gewicht	900 kg
Türanschlag	Links / Rechts (Wahlmöglichkeit bei der Installation)
Verglaste Wände	Schallschutzglas
Massivwände	Sandwichpaneel mit Akustikfüllung
Rahmen verglaste Wände und Türgriff	Holz (naturfarben/schwarz)
Dach	Sandwichpaneel mit Akustikfüllung, das Dach ist nicht gepolstert
Fußboden	Teppich (Anthrazitgrau)
Lüftung	Standard-Luftstrom: 592 m <sup>3</sup> /h Maximaler Luftstrom: 912 m <sup>3</sup> /h
Beleuchtung	Duales Licht – Natürliches Licht und Ambientlicht
Natürliches Licht	Kognitionsfördernde Vollspektrum-LED-Beleuchtung mit einer Farbtemperatur von 4800K, <95 CRI
Ambientlicht	LED-Beleuchtung mit einstellbarer Farbtemperatur (3000K–6000K, >90 CRI) und Lichtintensität
Grundausrüstung	Elektrische Steckdose (3×), Bewegungssensor, kognitionsfördernde und vollspektrale LED-Beleuchtung, Belüftung, 7"-LCD-Bedienpanel
Sonderausstattung	Optionen gemäß geltender Preisliste
Farbvarianten der Polsterung	Dekestoff gemäß Stoffmuster
Umweltproduktprofil	Dieses Produkt verfügt über eine Umweltproduktdeklaration (EPD), die gemäß ISO 14025 und den anwendbaren Normen ISO 14040, ISO 14044 und EN 15804 erstellt wurde.



# SUMMIT<sup>6</sup>

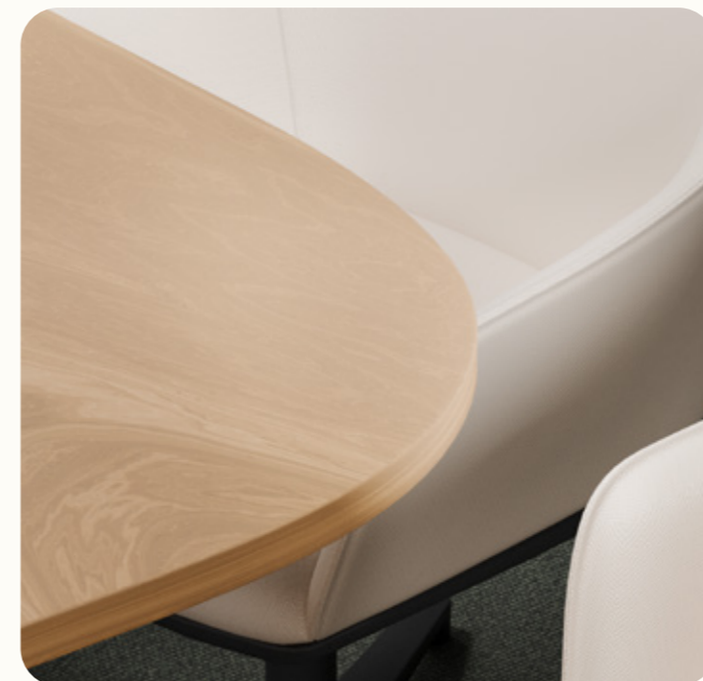
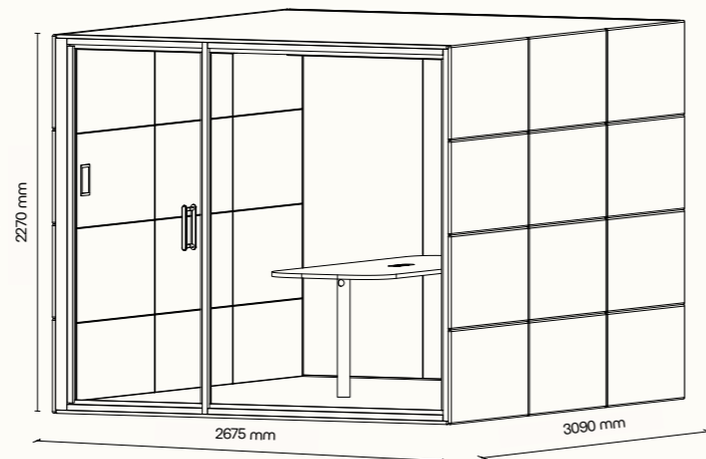
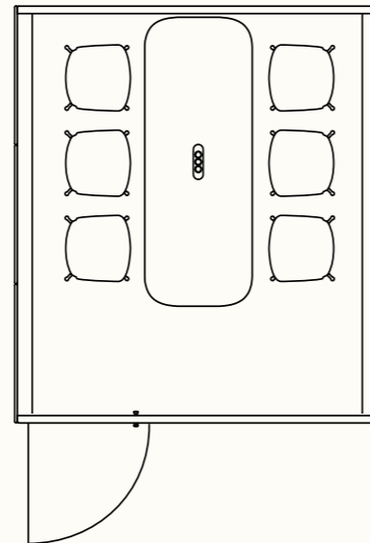
SUMMIT<sup>®</sup> ist Ihre Hochleistungslösung für mittelgroße Meetings. Perfekt für Gruppen von bis zu sechs Personen bietet die Kabine eine geräumige, schalldichte Umgebung, in der Privatsphäre und störungsfreie Gespräche durch höchste akustische Wirksamkeit in angenehmer Atmosphäre stattfinden können.



Technisches Datenblatt

## TECHNISCHE DATEN

Außenmaße (B × H × T)	2675 × 2270 × 3090 mm
Innenmaße (B × H × T)	2444 × 2097 × 3005 mm
Gewicht	1100 kg
Türanschlag	Links / Rechts (Wahlmöglichkeit bei der Installation)
Verglaste Wände	Schallschutzglas
Massivwände	Sandwichpaneel mit Akustikfüllung
Rahmen verglaster Wände und Türgriff	Holz (naturfarben/schwarz)
Dach	Sandwichpaneel mit Akustikfüllung, das Dach ist nicht gepolstert
Fußboden	Teppich (Anthrazitgrau)
Lüftung	Standard-Luftstrom: 888 m <sup>3</sup> /h Maximaler Luftstrom: 1368 m <sup>3</sup> /h
Beleuchtung	Duales Licht – Natürliches Licht und Ambientlicht
Natürliches Licht	Kognitionsfördernde Vollspektrum-LED-Beleuchtung mit einer Farbtemperatur von 4800K, <95 CRI
Ambientlicht	LED-Beleuchtung mit einstellbarer Farbtemperatur (3000K–6000K, >90 CRI) und Lichtintensität
Grundausrüstung	Elektrische Steckdose (3×), Bewegungssensor, Duales Licht, Belüftung, 7"-LCD-Bedienpanel
Sonderausstattung	Optionen gemäß geltender Preisliste
Farbvarianten der Polsterung	Dekostoff gemäß Stoffmuster
Umweltproduktprofil	Dieses Produkt verfügt über eine Umweltproduktdeklaration (EPD), die gemäß ISO 14025 und den anwendbaren Normen ISO 14040, ISO 14044 und EN 15804 erstellt wurde.



# SUMMIT<sup>8</sup>

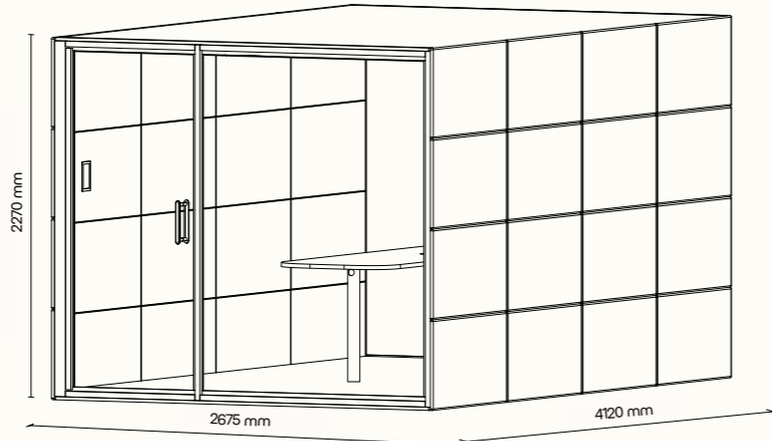
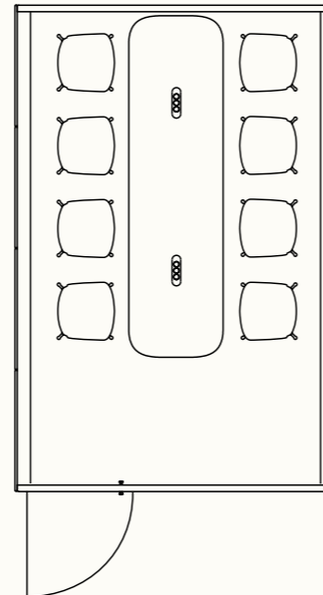
SUMMIT<sup>8</sup> ist Ihr großzügiger Meetingraum für größere Teams. Er ist für bis zu acht Personen ausgelegt und bietet eine sehr geräumige, schalldichte Umgebung mit akustischer Technologie auf dem neuesten Stand, die sowohl Privatsphäre als auch störungsfreie Kommunikation garantiert.



Technisches Datenblatt

## TECHNISCHE DATEN

Außenmaße (B × H × T)	2675 × 2270 × 4120 mm
Innenmaße (B × H × T)	2444 × 2097 × 4035 mm
Gewicht	1200 kg
Türanschlag	Links / Rechts (Wahlmöglichkeit bei der Installation)
Verglaste Wände	Schallschutzglas
Massivwände	Sandwichpaneel mit Akustikfüllung
Rahmen verglaster Wände und Türgriff	Eiche
Dach	Sandwichpaneel mit Akustikfüllung, das Dach ist nicht gepolstert
Fußboden	Teppich (Anthrazitgrau)
Lüftung	Standard-Luftstrom: 1184 m <sup>3</sup> /h Maximaler Luftstrom: 1824 m <sup>3</sup> /h
Beleuchtung	Duales Licht - Natürliches Licht und Ambientlicht
Natürliches Licht	Kognitionsfördernde Vollspektrum-LED-Beleuchtung mit einer Farbtemperatur von 4800K, <95 CRI
Ambientlicht	LED-Beleuchtung mit einstellbarer Farbtemperatur (3000K-6000K, >90 CRI) und Lichtintensität
Grundausrüstung	Elektrische Steckdose (3×), Bewegungssensor, Duales Licht, Belüftung, 7"-LCD-Bedienpanel
Sonderausstattung	Optionen gemäß geltender Preisliste
Farbvarianten der Polsterung	Dekostoff gemäß Stoffmuster
Umweltproduktprofil	Dieses Produkt verfügt über eine Umweltproduktdeklaration (EPD), die gemäß ISO 14025 und den anwendbaren Normen ISO 14040, ISO 14044 und EN 15804 erstellt wurde.



# SPARK

# SPARK

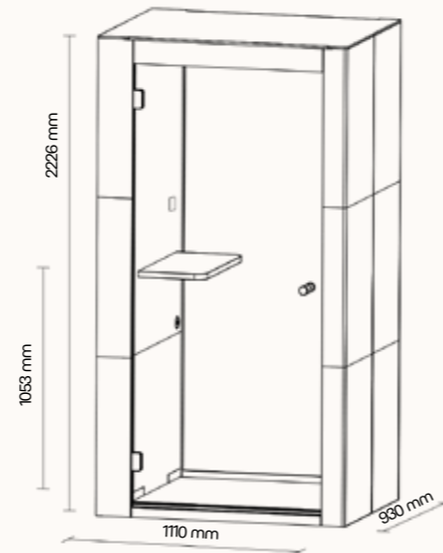
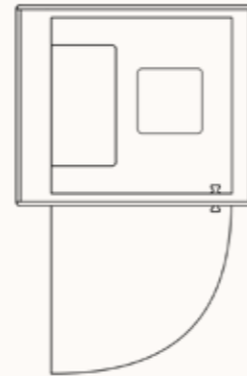
Bringen Sie Glanz in Ihre Arbeitsumgebung. SPARK ist unser erster akustischer Besprechungsraum mit erhöhter mechanischer Belastbarkeit. Dennoch behält er seine maximale Funktionalität und eleganten Kurven. Er hält selbst den anspruchsvollsten Bedingungen stand und ist leicht zu warten. Er ist perfekt für Einsatz z.B. in Produktionshallen oder öffentlichen Bereichen.



Technisches Datenblatt

## TECHNISCHE DATEN

Außenmaße (B x H x T)	1110 x 2226 x 930 mm
Innenmaße (B x H x T)	850 x 2057 x 864 mm
Gewicht	350 kg
Türanschlag	Links
Verglaste Wände	Schallschutzglas
Massivwände	Sandwichpaneel mit Akustikfüllung
Rahmen verglaster Wände und Türgriff	Buche (Schwarz)
Dach	Sandwichpaneel mit Akustikfüllung
Fußboden	Teppich (Anthrazitgrau)
Lüftung	Standard-Luftstrom: 120 m³/h Maximaler Luftstrom: 341 m³/h
Beleuchtung	LED, Farbtemperatur 4200 K
Grundausrüstung	elektrische Steckdose (1x), Lüftung, Bewegungsmelder, Schreibtisch, LED Beleuchtung, Bedienfeld für Beleuchtung und Belüftung
Sonderausstattung	Optionen gemäß geltender Preisliste
Farbvarianten der Polsterung – Interieur	Dekostoff Bombay 36
Farbvarianten – außen	pulverbeschichteter Stahl - feine Textur der Verkleidungsfarben
Zertifizierung	 
Umweltproduktprofil	Dieses Produkt verfügt über eine Umweltproduktdeklaration (EPD), die gemäß ISO 14025 und den anwendbaren Normen ISO 14040, ISO 14044 und EN 15804 erstellt wurde.



# SPARK<sup>2</sup>

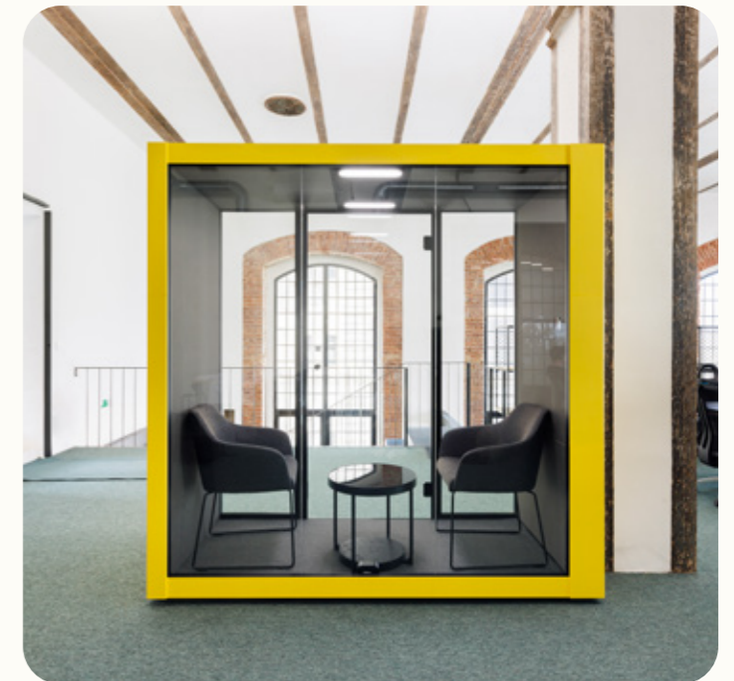
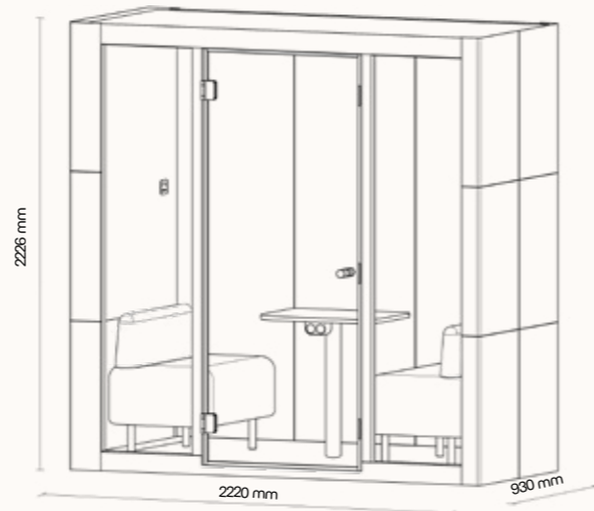
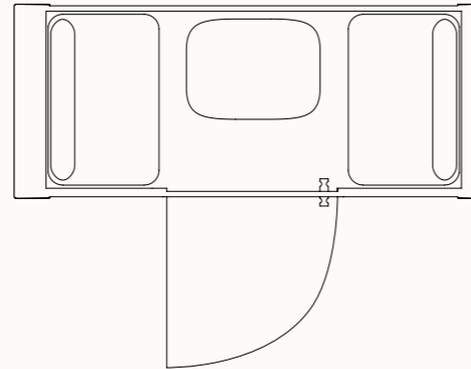
SPARK<sup>2</sup> ist der ideale Ort für individuelle Besprechungen für zwei Personen, wenn man nicht gestört werden möchte. Dieser innovative Akustikraum mit interessantem Design sorgt für maximale Dämpfung der Umgebungsgerausche und bessere Arbeitsbedingungen in jedem lauten Bereich. Dank der pflegeleichten und langlebigen Oberfläche eignet er sich nicht nur für Büros, Produktionshallen, sondern auch für spezielle Anforderungen, sogar im Gesundheitsbereich.



Technisches Datenblatt

## TECHNISCHE DATEN

Außenmaße (B x H x T)	2220 x 2226 x 930 mm
Innenmaße (B x H x T)	1968 x 2057 x 864 mm
Gewicht	695 kg
Türanschlag	Links
Verglaste Wände	Schallschutzglas
Massivwände	Sandwichpaneel mit Akustikfüllung
Rahmen verglaster Wände und Türgriff	Buche (Schwarz)
Dach	Sandwichpaneel mit Akustikfüllung
Fußboden	Teppich (Anthrazitgrau)
Lüftung	Standard-Luftstrom: 250 m <sup>3</sup> /h Maximaler Luftstrom: 341 m <sup>3</sup> /h
Beleuchtung	LED, Farbtemperatur 4200 K
Grundausrüstung	elektrische Steckdose (2x), Lüftung, Bewegungsmelder, LED Beleuchtung, Bedienfeld für Beleuchtung und Belüftung
Sonderausstattung	Optionen gemäß geltender Preisliste
Polsterung – Interieur und Sitzungen	Dekostoff Bombay 36
Farbvarianten – außen	pulverbeschichteter Stahl - feine Textur der Verkleidungsfarben
Zertifizierung	 
Umweltproduktprofil	Dieses Produkt verfügt über eine Umweltproduktdeklaration (EPD), die gemäß ISO 14025 und den anwendbaren Normen ISO 14040, ISO 14044 und EN 15804 erstellt wurde.



# SPARK<sup>4</sup>

Entdecken Sie SPARK<sup>4</sup>, der nicht nur durch sein unverwechselbares Design besticht: Die Außenhaut ist speziell entworfen aus pulverbeschichtetem Stahl in acht Farben, und vor allem die breite Palette an technologischen Innovationen ist interessant. Das Silent Office ist konzipiert für zwei bis vier Personen für private Besprechungen, auch unter anspruchsvollen Bedingungen

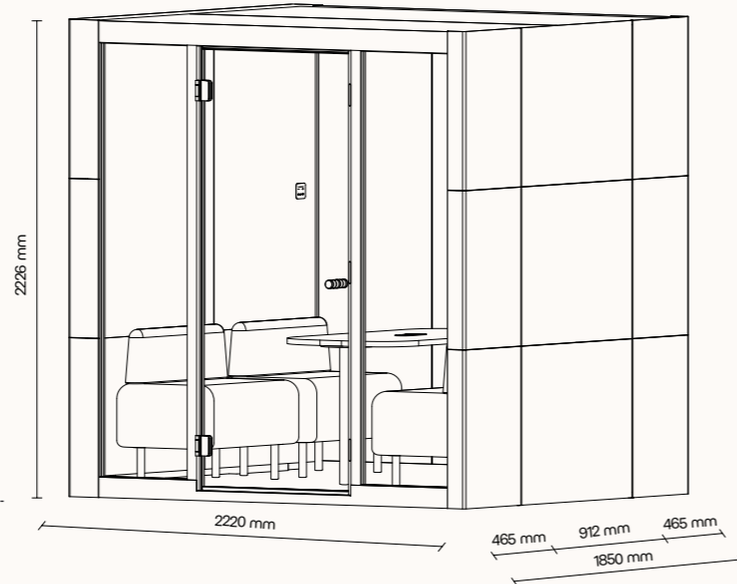
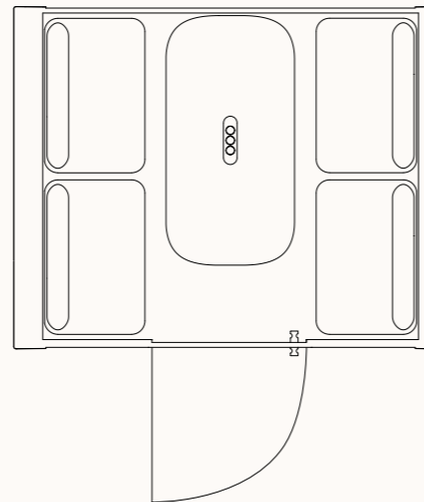


Technisches Datenblatt

## TECHNISCHE DATEN

Außenmaße (B × H × T)	2220 × 2226 × 1850 mm
Innenmaße (B × H × T)	1968 × 2057 × 1770 mm
Gewicht	1150 kg
Türanschlag	Links
Verglaste Wände	Schallschutzglas
Massivwände	Sandwichpaneel mit Akustikfüllung
Rahmen verglaste Wände und Türgriff	Buche (Schwarz)
Dach	Sandwichpaneel mit Akustikfüllung
Fußboden	Teppich (Anthrazitgrau)
Lüftung	Standard-Luftstrom: 400 m <sup>3</sup> /h Maximaler Luftstrom: 626 m <sup>3</sup> /h
Beleuchtung	LED, Farbtemperatur 4200 K
Grundausrüstung	elektrische Steckdose (3x), Lüftung, Bewegungsmelder, LED Beleuchtung, Bedienfeld für Beleuchtung und Belüftung
Sonderausstattung	Optionen gemäß geltender Preisliste
Polsterung – Interieur und Sitzungen	Dekostoff Bombay 36
Farbvarianten – außen	pulverbeschichteter Stahl - feine Textur der Verkleidungsfarben
Zertifizierung	CE 

Dieses Produkt verfügt über eine Umweltproduktdeklaration (EPD), die gemäß ISO 14025 und den anwendbaren Normen ISO 14040, ISO 14044 und EN 15804 erstellt wurde.





e for the

p

# ZUSÄTZLICHE OPTIONEN

## ZUSÄTZLICHE OPTIONEN

Haben Sie einen gehobenen Geschmack und erwarten Sie einen hohen Standard? In diesem Fall haben wir eine ganze Reihe von Accessoires für Sie. Sie können aus einer Vielzahl an Möbellösungen und den anspruchvollsten modernen Technologien wählen, die die Qualität Ihres Arbeitsumfelds verbessern werden.

# AV-ANSCHLUSSSET

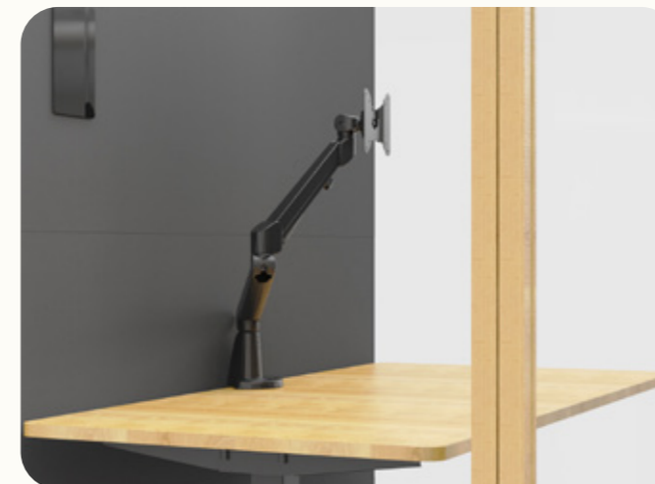
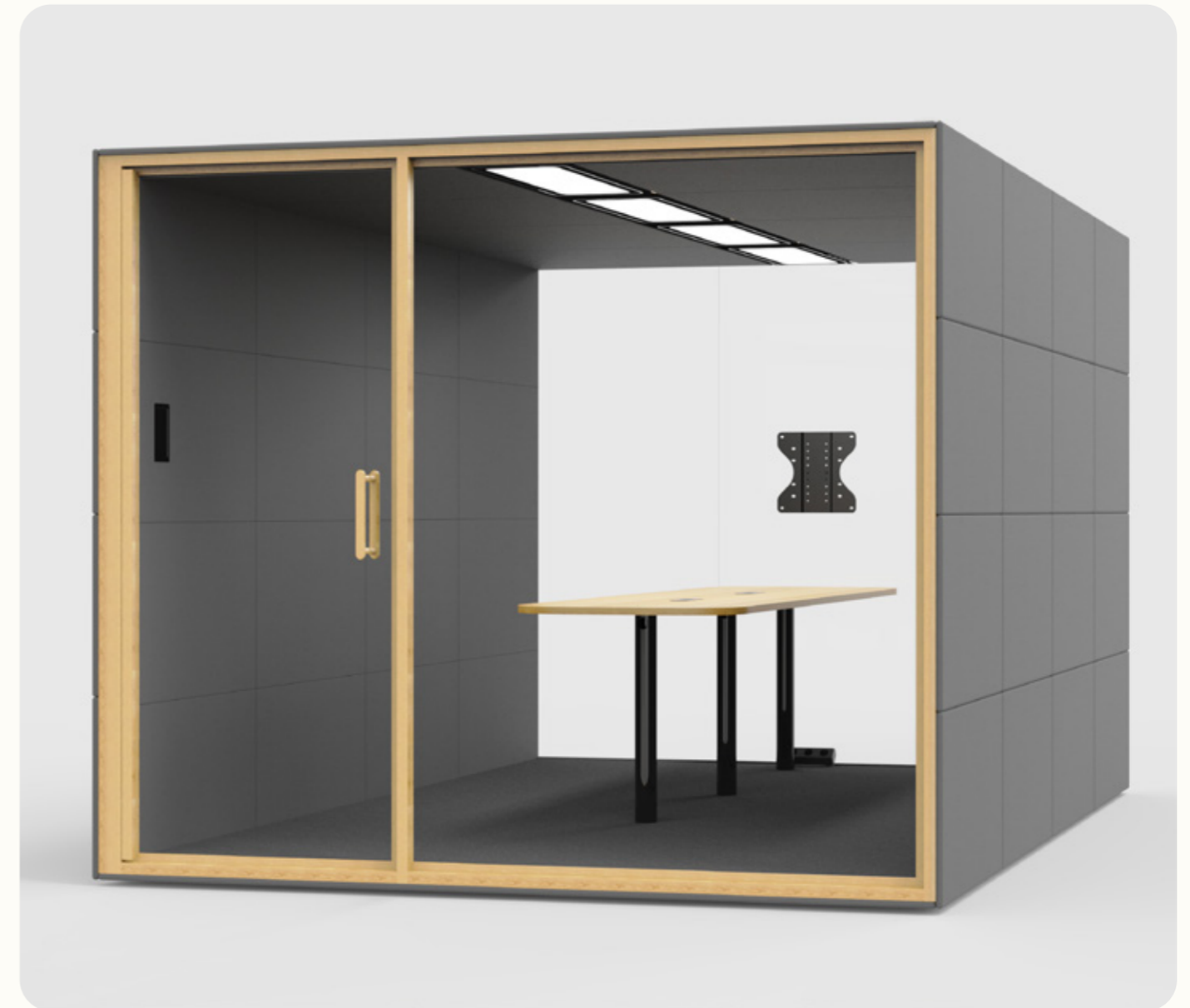


Technisches Datenblatt

Das AV-Anschlussset ist bereits während der Produktion nahtlos integriert. In Kombination mit exzellenter Schalldämmung, moderner Ausstattung sowie herausragender Audio- und Videoqualität entsteht so die ideale Umgebung für professionelle Besprechungen.

Die akustische Kabine FOCUS ist mit einem ergonomischen, in den Tisch integrierten Arm ausgestattet, der zur Befestigung eines Monitors dient.

Das AV-Anschlussset in den akustischen Kabinen SUMMIT<sup>4</sup>, SUMMIT<sup>6</sup> und SUMMIT<sup>8</sup> umfasst eine VESA-Halterung zur Befestigung eines Fernsehers an der hinteren Glaswand sowie ein Doppelsteckdose für den Stromanschluss.

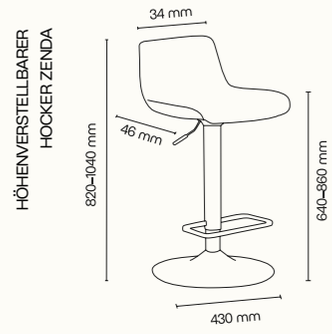


# MÖBEL GEN4

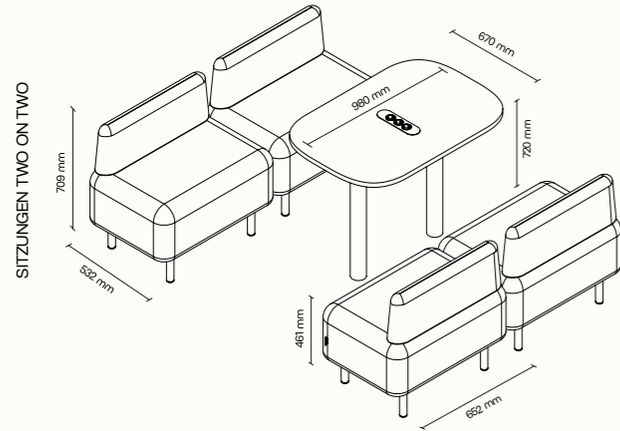


Technisches Datenblatt

## SPOT



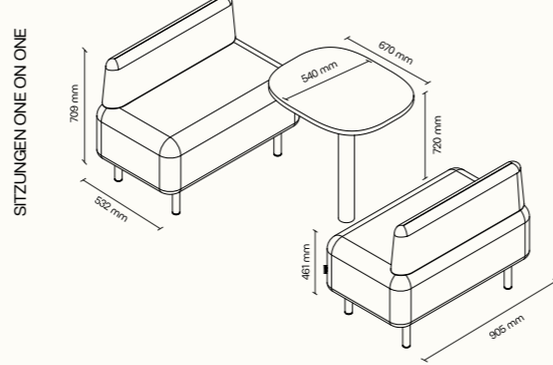
## CHAT<sup>4</sup>



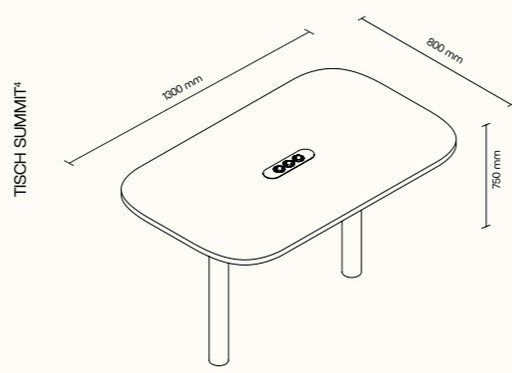
## SUMMIT<sup>6</sup>



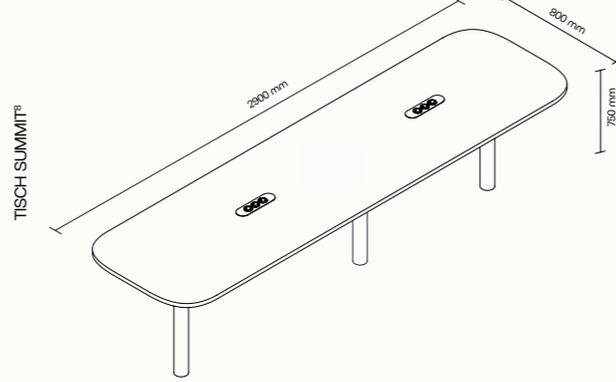
## CHAT<sup>2</sup>



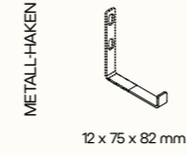
## SUMMIT<sup>4</sup>



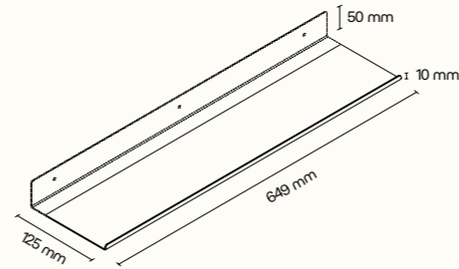
## SUMMIT<sup>8</sup>



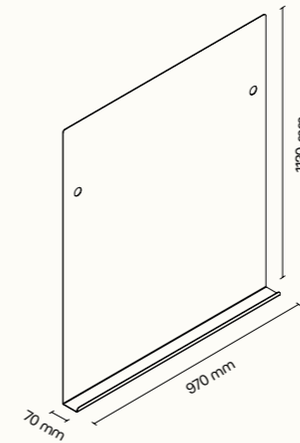
## ACCESSORIES



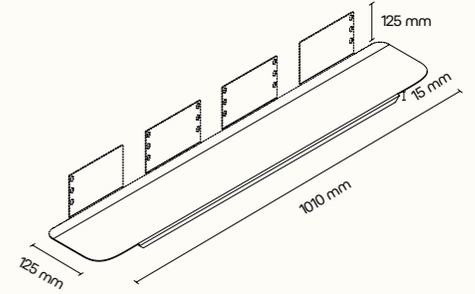
INTERNE WANDABLAGE



MAGNETISCHE UND  
BESCHREIBBARE METALLTAFEL



EXTERNE METALL-WANDABLAGE

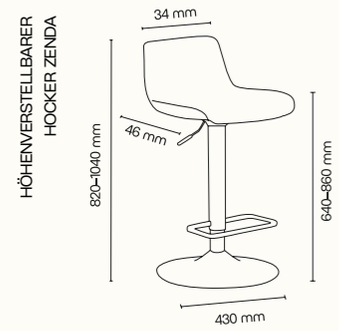


\* Detaillierte Informationen zu den Erzeugnissen finden Sie auf den technischen Datenblättern.  
Alle Abmessungen der Möbel sind in Millimetern angegeben. Illustration eines möglichen Lösungsvorschlags.

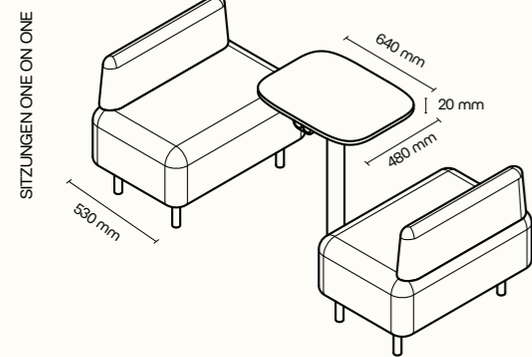
# MÖBEL

## SPARK

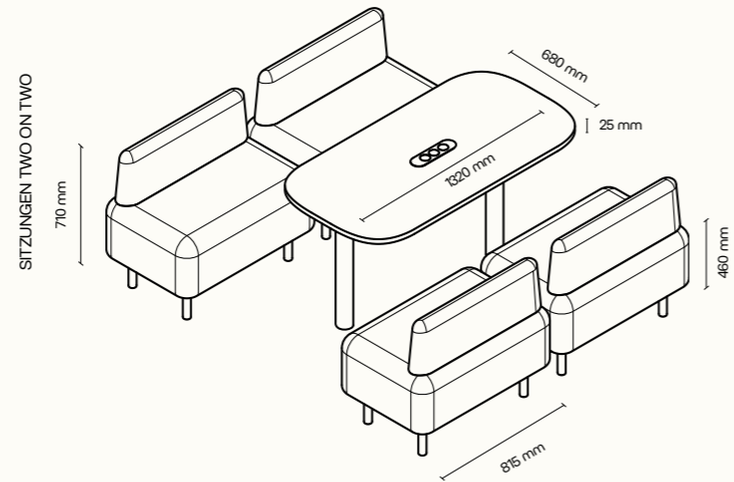
### SPARK



### SPARK<sup>2</sup>



### SPARK<sup>4</sup>



\* Detaillierte Informationen zu den Erzeugnissen finden Sie auf den technischen Datenblättern.  
Alle Abmessungen der Möbel sind in Millimetern angegeben. Illustration eines möglichen Lösungsvorschlags.



# SITZMÖBEL



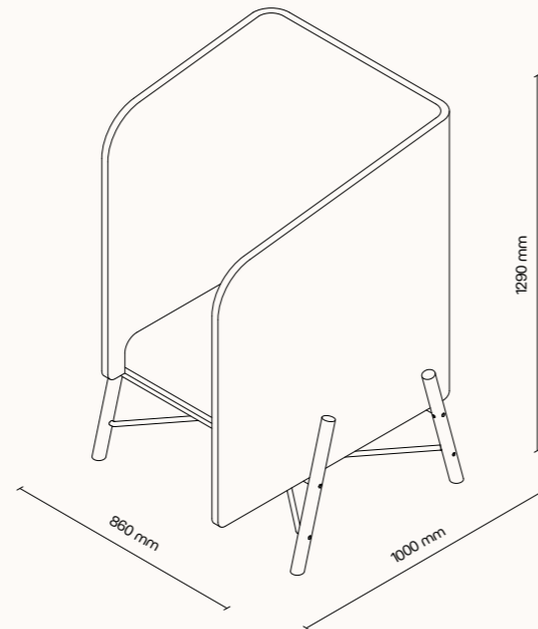
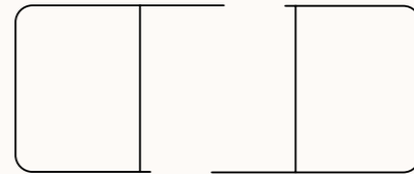
# MYSPOBOND

Entspannen Sie sich im MYSPOBOND Akustiksessel. Die breiten Seitenwände bieten viel Privatsphäre für ungestörte Telefongespräche oder einen Moment der Besinnung. Sie können die Sessel frei kombinieren, um sie zu einem Set-up Ihrer Wahl zusammenzustellen.



Technisches Datenblatt

Draufsicht



## TECHNISCHE DATEN

Grundmaße (B x H x T)	860 x 1290 x 1000 mm
Fußgestell	Eiche, Stahl lackiert
Lehnteil und Polster	gepolstertes PET Akustikmaterial
Oberflächengestaltung	Dekostoff gemäß Stoffmuster



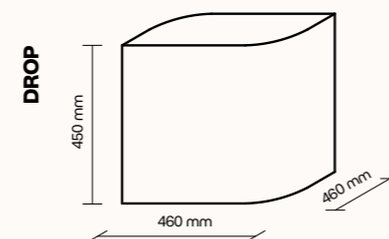
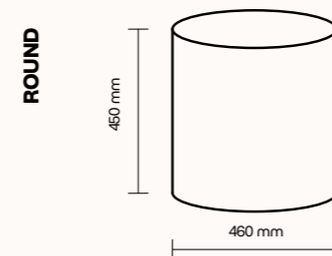
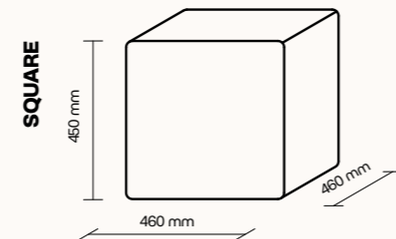
SITZMÖBEL SCHALLABSORBER BELEUCHTUNG SOUNDMASKING

# MOVE

Beleben Sie Ihr Büro mit den MOVE Akustikhockern. Der Korpus besteht aus leichtem Akustikschaum mit hoher Schallabsorption, die Wahl der richtigen Form ist Ihnen überlassen. Die Hocker lassen sich mit dem Filzgriff je nach Bedarf leicht bewegen.



Technisches Datenblatt



## TECHNISCHE DATEN

Grundmaße (B × H × T) SQUARE	460 × 450 × 460 mm
Grundmaße ROUND	Durchmesser 460 mm Höhe 450 mm
Grundmaße (B × H × T) DROP	460 × 450 × 460 mm
Füllung	Akustikschaum mit hoher Schallabsorption
Oberflächengestaltung	Dekostoff gemäß Stoffmuster





# SCHALLABSORBER

# STILL SKY

Akustisch isolierte Decken reduzieren den Gesamtlärmpegel im Raum und erleichtern so die Konzentration und die Kommunikation mit Kollegen. STILL SKY Deckenpaneele sind effektive Akustikelemente, die den Schall in Arbeits- als auch in Freizeitbereichen absorbieren und gleichzeitig als originelle Wohnaccessoires dienen.

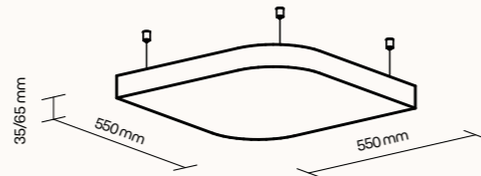


Technisches Datenblatt

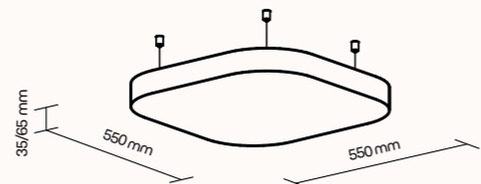
## TECHNISCHE DATEN

Grundmaße (B × H × T) LEAF	550 × 550 × 35/65 mm Möglichkeit von Sonderanfertigungen
Grundmaße (B × H × T) ROUNDED SQUARE	550 × 550 × 35/65 mm Möglichkeit von Sonderanfertigungen
Grundmaße (B × H × T) SQUARE	550 × 550 × 35/65 mm Möglichkeit von Sonderanfertigungen
Tragender Rahmen	MDF – mitteldichte Holzfaserplatte
Füllung	Akustikschaum mit hoher Schallabsorption
Oberflächengestaltung	Dekostoff gemäß Stoffmuster
Befestigung im Preis	Punktaufhängung (Länge der Abhänger max. 1,5 m)

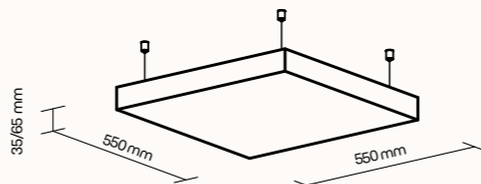
LEAF



ROUNDED SQUARE



SQUARE



SITZMÖBEL

SCHALLLABSORBER

BELEUCHTUNG

SOUNDMASKING

# STILL

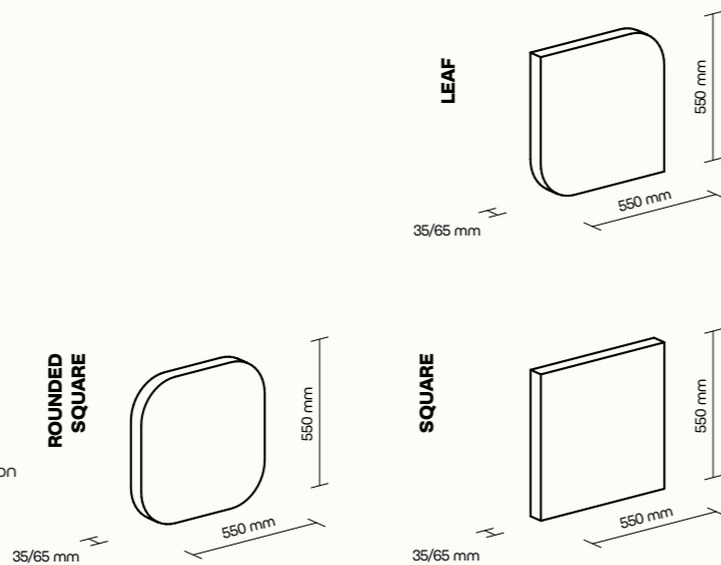
Schallabsorbierende Wandpaneele verbessern nicht nur die allgemeine Akustik im Raum, sondern dienen auch als Gestaltungselement. Man muss nur die richtige Form und die richtige Farbvariante wählen. Der Vorteil der Paneele ist, dass sie so konzipiert sind, dass sie die von der menschlichen Stimme erzeugten Frequenzen absorbieren, indem sie Hintergrundgeräusche reduzieren und gleichzeitig Ihre Bürowände auffrischen.



Technisches Datenblatt

## TECHNISCHE DATEN

Grundmaße (B × H × T) LEAF	550 × 550 × 35/65 mm Möglichkeit von Sonderanfertigungen
Grundmaße (B × H × T) ROUNDED SQUARE	550 × 550 × 35/65 mm Möglichkeit von Sonderanfertigungen
Grundmaße (B × H × T) SQUARE	550 × 550 × 35/65 mm Möglichkeit von Sonderanfertigungen
Tragender Rahmen	MDF – mitteldichte Holzfaserverplatte
Füllung	Akustikschaum mit hoher Schallabsorption
Oberflächengestaltung	Dekostoff gemäß Stoffmuster
Befestigung im Preis	Aufhängung/geklebt

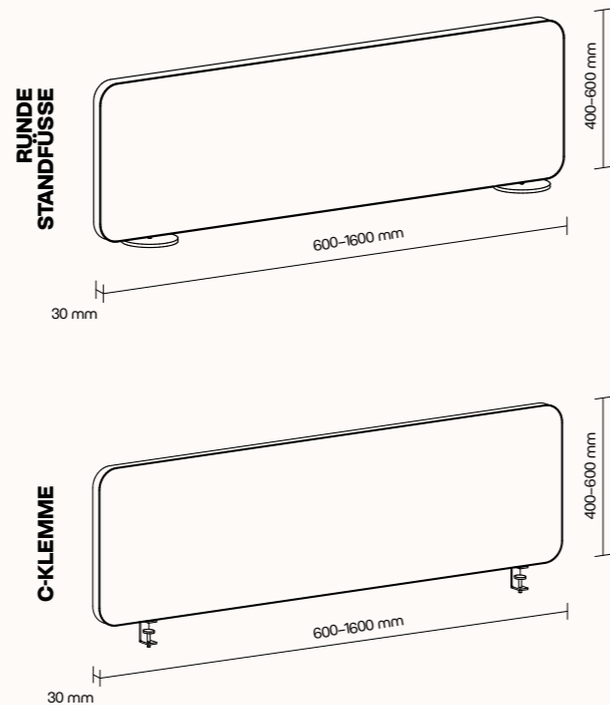


# MYSPACE

Einzelarbeitsplätze im Open Space Bereich werden am besten durch Tischpaneelle abgetrennt. MYSPACE Tischpaneelle bestehen nicht nur aus Akustikschaum von höchster Qualität, sondern auch aus Spanplatten, die die Schalldämmung erhöhen.. Die feste Oberfläche des Paneels aus hochwertigem Stoff kann auch als private Pinnwand dienen.



Technisches Datenblatt



## TECHNISCHE DATEN

Grundmaße	Standardhöhe 400 und 600 mm Standardbreite bis 1600 mm
Material	Möglichkeit von Sonderanfertigungen tragende Platte, von beiden Seiten mit
Oberflächengestaltung	mit schallabsorbierendem Material bezogen
Standfüße	Dekostoff gemäß Stoffmuster aus Metall rund/C-Profil

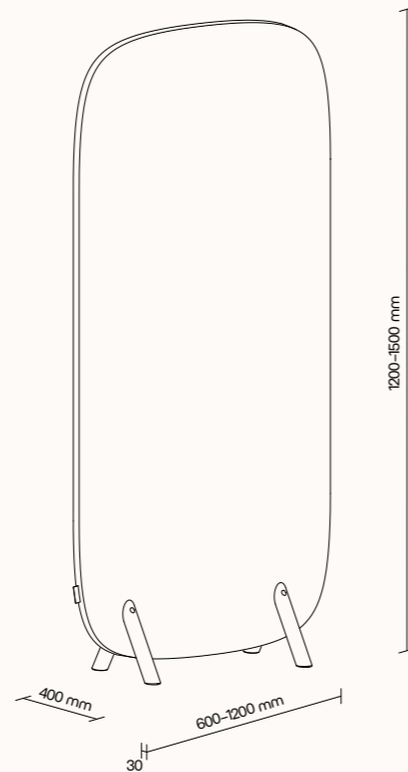


# SHADE TIMBER

Stellen Sie SHADE TIMBER Paravents in Ihrem Büro auf und schaffen sofort eine akustische Barriere, die unerwünschte Geräusche absorbiert. So können Sie z.B. das Gespräch eines Kollegen bei einer Tasse Kaffee oder das Geräusch eines Druckers ausblenden. Die Paravents sind leicht und Sie können die Position Ihren Erfordernissen und der Büroumgebung anpassen.



Technisches Datenblatt



## TECHNISCHE DATEN

Grundmaße	Standardhöhe 1200 und 1500 mm Standardbreite bis 1200 mm Möglichkeit atypischer Fertigung
Material	von beiden Seiten mit schalldämmendem Material versehene tragende Platte
Oberflächengestaltung	Dekostoff gemäß Stoffmuster
Standbeine	Eichenholz massiv

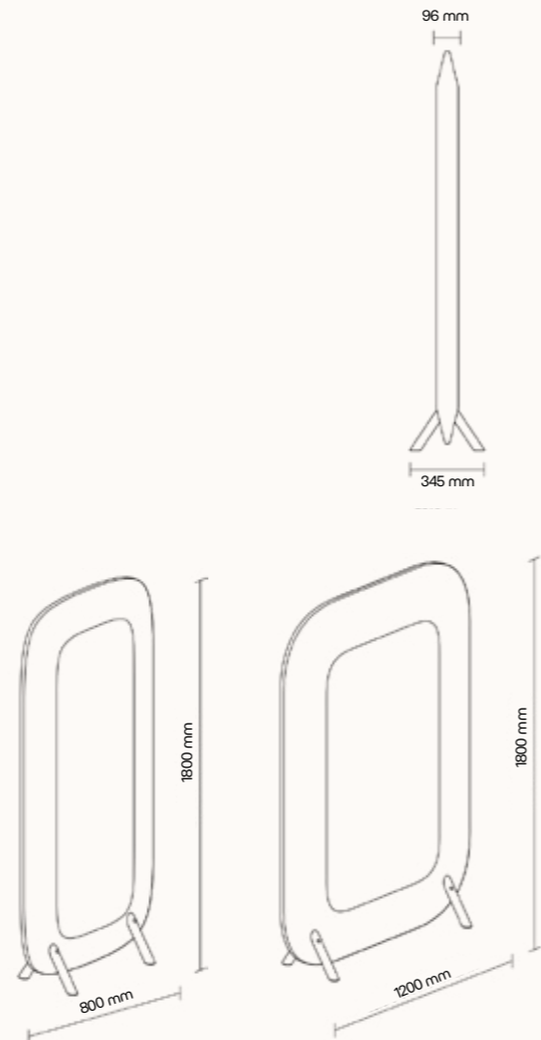


# SHADE HEAVY

Kann eine größere Dicke ein Vorteil sein? Im Falle von SHADE HEAVY, ja. Der Paravent ist dicker als Standardtypen und absorbiert dadurch unerwünschte Geräusche. Verteilen Sie die Paravents im Büro und Sie werden die gewünschte Ruhe finden.



Technisches Datenblatt



## TECHNISCHE DATEN

Grundmaße (B × H)	800 × 1800 mm 1200 × 1800 mm
Material	von beiden Seiten mit schalldämmendem speziellem Material versehene tragende Platte
Oberflächengestaltung	Dekostoff gemäß Stoffmuster
Standbeine	Eichenholz massiv
Akustische Eigenschaften	$\alpha_w^* = 1,00$ – Klasse A – sehr hohes Absorptionsvermögen (gewichteter Schallabsorptionskoeffizient)

\* gemessen nach ISO 354, bewertet nach ISO 11654



# SHADE MARK

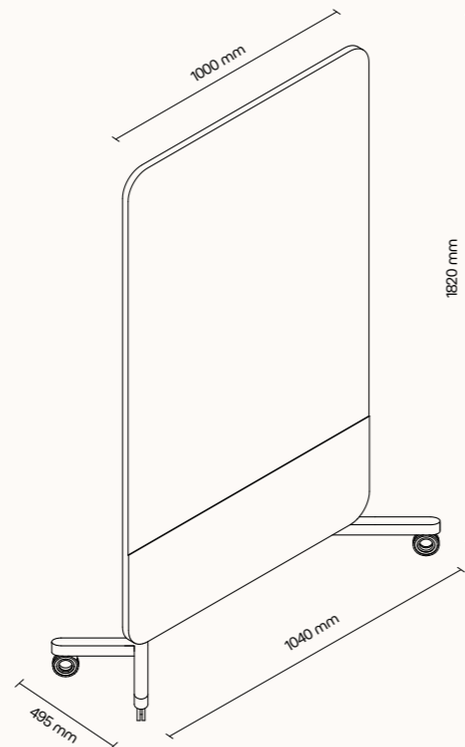
Der SHADE MARK vereint zwei nützliche Funktionen, die Sie im Büro zweifellos schätzen werden. Wie auch unsere anderen Paravents absorbiert er Schall und gleichzeitig können Sie es als Schreibtafel verwenden. Auf einer Seite ist eine gläserne, magnetische, beschreibbare Oberfläche, die Sie für Ihre Präsentationen, Brainstormings oder andere Teambesprechungen nutzen können.



Technisches Datenblatt

## TECHNISCHE DATEN

Grundmaße	Standardhöhe 1820 mm inkl. Rollen 1700 mm Paravent 1350 mm beschreibbare Fläche
	Standardbreite 1040 mm inkl. Rollen 1000 mm Paravent
Material	tragender Rahmen, ausgefüllt mit schallabsorbierendem Material, beschreibbare Glasfläche, lackierte Metalleiste (RAL 9003)
Oberflächengestaltung	Dekostoff gemäß Stoffmuster
Standbeine	lackiertes Sperrholz, graue Rollen



# MUTE

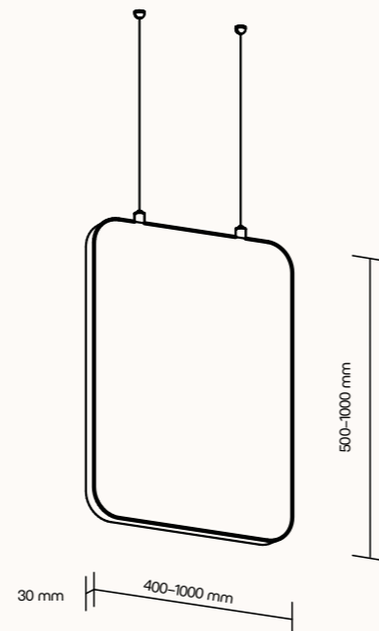
Die hängenden MUTE Paneele funktionieren nicht nur als akustisches, sondern auch als Gestaltungselement. Sie reduzieren effektiv den Nachhall und schirmen alle notwendigen Bereiche sanft ab. Große Räume lassen sich damit leicht optisch in einzelne kleinere Einheiten zerlegen, ohne dass bauliche Veränderungen notwendig sind.



Technisches Datenblatt

## TECHNISCHE DATEN

Grundmaße	Standardhöhe 500 a 1000 mm Standardbreite 400, 700 a 1000 mm Standardmaße 500 x 1000 x 30 mm Möglichkeit von Sonderanfertigungen
Material	tragende Platte, von beiden Seiten mit schallabsorbierendem Material versehen
Oberflächengestaltung	Dekostoff gemäß Stoffmuster
Befestigung im Preis	Punktaufhängung (Länge der Abhänger max. 1,5 m)



# BELLEUCHTUNG

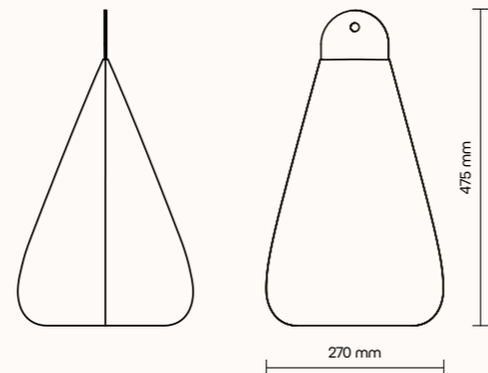
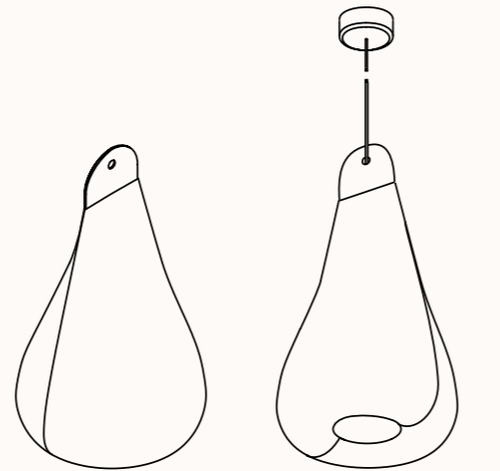


# DROP

DROP schafft nicht nur eine angenehme Beleuchtung, sondern verbessert auch die Akustik im Raum. Heutige Innenarchitektur legt den Schwerpunkt zunehmend auf Produktivität, beeinflusst so unter anderem die Menge an Licht und Lärm. Diese elegante Beleuchtung mit Schallschutz passt perfekt sowohl in die Entspannungszonen von Büroräumen als auch in den Wohnbereich.



Technisches Datenblatt



## TECHNISCHE DATEN

Design	Studio Olga  Chorchoj
Grundmaße (B x H x T)	270 x 475 x 270 mm
Oberflächengestaltung	Dekostoff gemäß Stoffmuster AMBIENT und PULSE
Versorgungsspannung	230 V, 60 Hz
Leistung der Lichtquelle	5 W
Farbtemperatur	4200 K
Aufhängesystem	Textilkabel mit Baldachin in Deckennähe
Art der Verankerung	Baldachin, der mechanisch an der Deckenkonstruktion verankert ist
Zertifizierung	CE



# SOUNDMASKING



# SOUNDMASKING

Quälen Sie Bürolärm und fehlende Privatsphäre? Soundmasking ist die ideale Lösung. Es schafft eine ruhigere Atmosphäre bei der Arbeit und fördert insgesamt die Produktivität. Es erfordert keinerlei Umbauten und schont mit seinen geringen Betriebskosten das Budget der Firma.



Technisches Datenblatt

## TECHNISCHE DATEN

Grundmaße (B x H x T) SOUNDMASK GQ	483 x 200 x 44 mm (ohne Antenne)
Grundmaße (B x H) SUSPENSION SPEAKER	180 x 115 mm
Grundmaße (B x H) CUT IN SPEAKER	240 x 150 mm
Hauptkomponente	Zufallsrauschgenerator
Farbe	Weiß/Schwarz

## HAUPTKOMPONENTE



SOUNDMASK  
GQ

## LAUTSPRECHERTYPEN



SUSPENSION  
SPEAKER



CUT  
IN SPEAKER





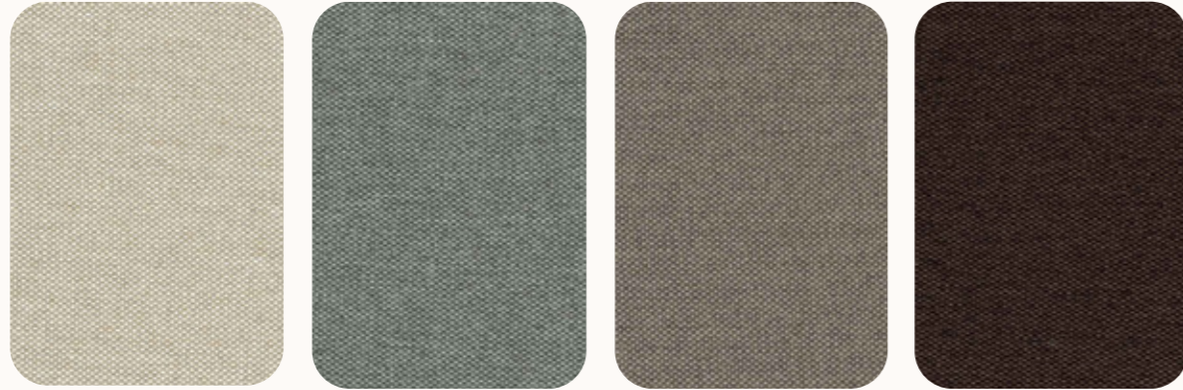
# MATERIALIEN

## MATERIALIEN

Unsere akustischen Produkte vereinen Ästhetik, Funktionalität und Komfort dank sorgfältig ausgewählter Materialien. Die Polsterung sorgt für eine hervorragende Akustik. Wir bieten den eleganten Fabric 1, der leicht zu pflegen ist, und Fabric 2 aus natürlicher Wolle mit warmer Textur. Die SPARK-Akustikräume verfügen über eine langlebige Stahlhülle mit pulverbeschichteter Oberfläche für eine lange Lebensdauer.

# FABRIC 1

GEN4, GEPOLSTERTE AKUSTISCHE PRODUKTE



BO04

BO06

BO34

BO74



BO56

BO37

BO39

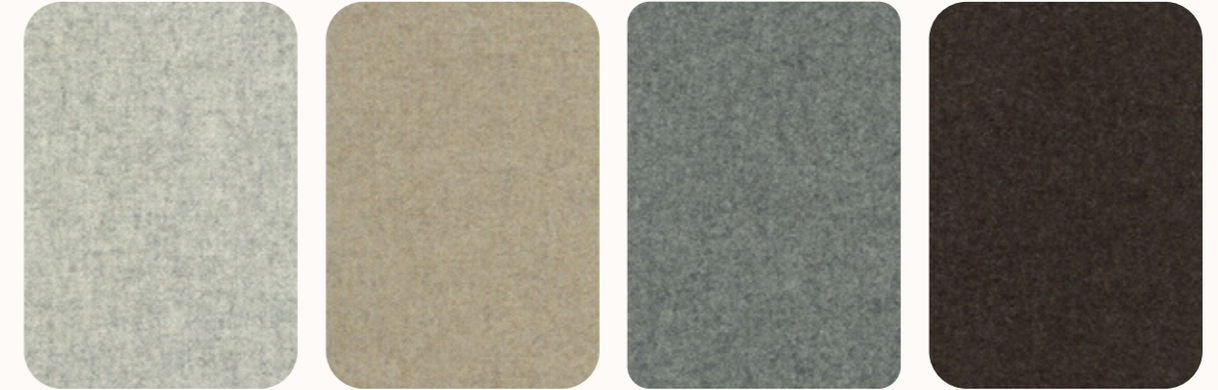
BO15

## TECHNISCHE DATEN

Zusammensetzung	100 % Polyester
Gewicht	350 g/m <sup>2</sup>
Breite	140 cm
Abriebfestigkeit	> 100 000 martindale

# FABRIC 2

GEN4, GEPOLSTERTE AKUSTISCHE PRODUKTE



W06

W34

W36

W94



W27

W18

W109

W25

## TECHNISCHE DATEN

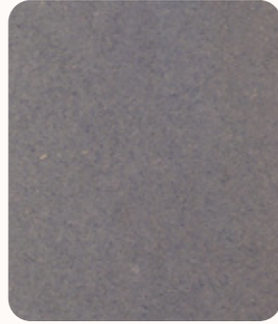
Zusammensetzung	70 % recycelte Schafwolle, 30 % Polyamid
Gewicht	400 g/m <sup>2</sup>
Breite	150 cm
Abriebfestigkeit	> 100 000 martindale

# SOLID

GEN4



White grey



Grey



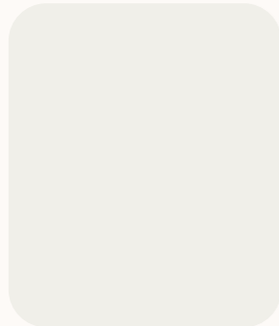
Chocolate Brown



Yellow

# PULVERBESCHICHTETER STAHL

SPARK



RAL 9016  
(white)



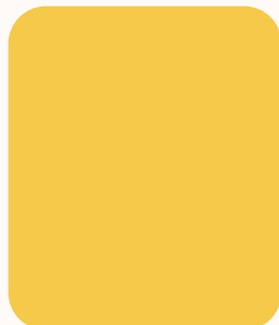
RAL 9018  
(silky grey)



RAL 7043  
(dark grey)



RAL 9005  
(carbon black)



RAL 1018  
(spring yellow)



RAL 4002  
(smooth red)



RAL 6021  
(delicate green)



RAL 5009  
(moody blue)



# SONSTIGE MATERIALIEN

## GEN4

### RAHMEN UND TÜRGRIFF



Eiche



Eiche (schwarz)

### TEPPICH



Premium carpet  
(Anthrazitgrau)



Essential carpet  
(Stahlgrau)

### TISCH



Eiche



Füße (schwarzes Metall)

### SOFA



Füße (schwarzes Metall)

### HÖHENVERSTELLBARER STUHL



Stoff



Füße (schwarzes Metall)

## SPARK

### POLSTERUNG (INNEN)



B036

### RAHMEN UND TÜRGRIFF



Buche (schwarz)

### TISCH



Eiche



Füße (schwarzes Metall)

### TEPPICH



Essential carpet  
(Stahlgrau)

### HÖHENVERSTELLBARER STUHL



Stoff



Füße (schwarzes Metall)

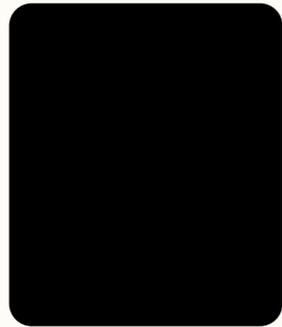
# SONSTIGE MATERIALIEN

## AKUSTISCHE PRODUKTE

### STANDBEINE – MYSPACE



RAL 9003 (white)



RAL 9004 (black)



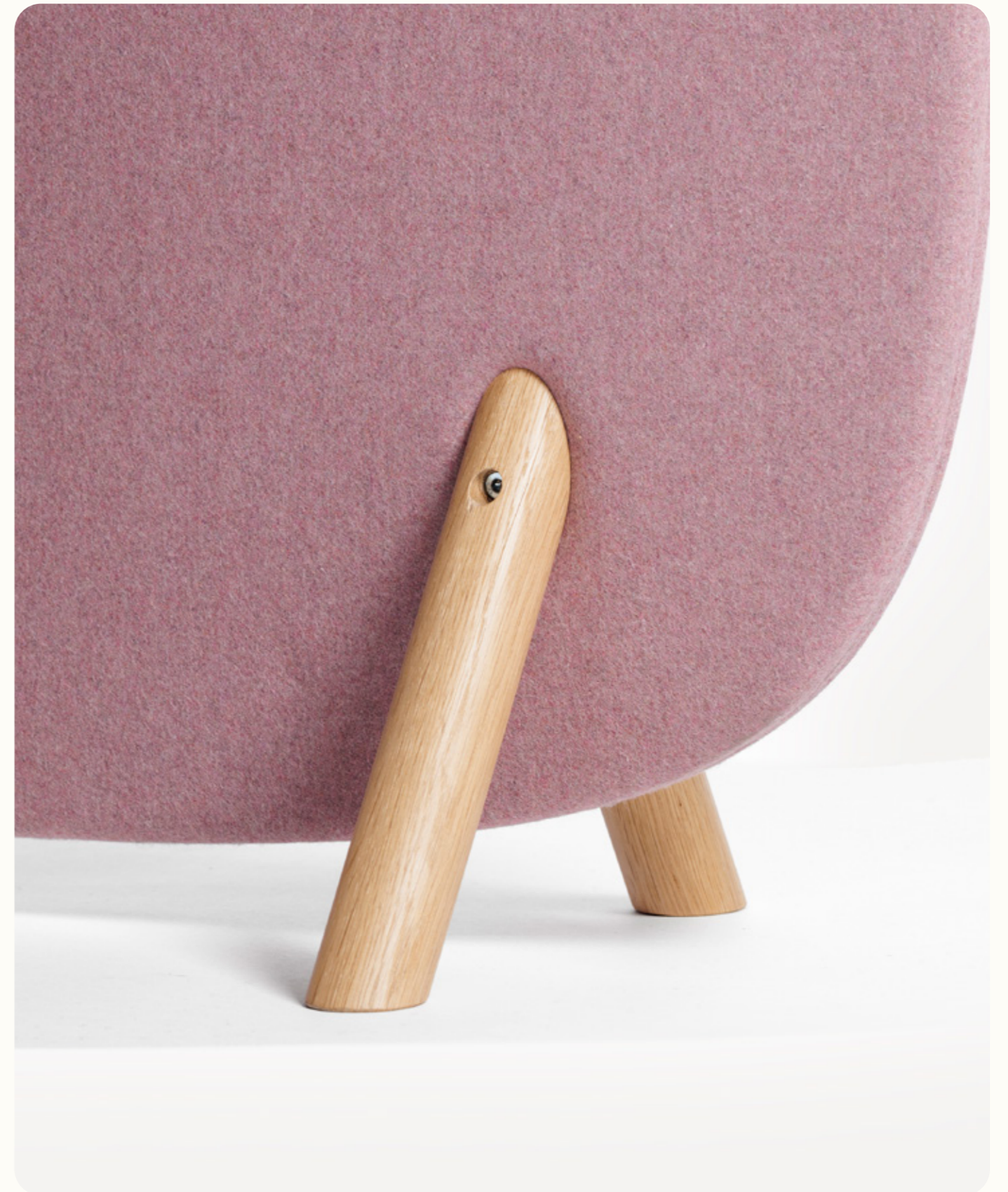
Sperrholz

### STANDBEINE – SHADE MARK

### STANDBEINE – MYSPOT BOND, SHADE TIMBER, SHADE HEAVY



Eiche





#### **KONTAKTINFORMATIONEN**

+420 733 739 065  
info@silent-lab.com  
www.silent-lab.com

#### **ADRESSE DES UNTERNEHMENS**

SilentLab s.r.o.  
Za Zastávkou 373  
111 01 Prague 10 – Czech Republic

#### **PRODUKTIONSANLAGE**

SilentLab s.r.o.  
Řípská 1181/18a  
627 00 Brno-Slatina – Czech Republic

Die endgültige Produktkonfiguration kann von den  
von den auf den Fotos gezeigten Versionen abweichen.

SilentLab® ist eine eingetragene Marke.



**Kofinanziert von der  
Europäischen Union**

Alle Rechte am geistigen Eigentum ("Rechte"), ob registriert oder nicht, an Inhalten, Texten, Fotos, Bildern, Logos, Anleitungen, Designs, technischen Lösungen usw. ("Inhalte"), sind das Eigentum von SilentLab s.r.o. ("Eigentümer"), und jede Beeinträchtigung dieser Rechte an einem Inhalt oder einem Teil davon ist ohne vorherige ausdrückliche schriftliche Zustimmung des Eigentümers nicht gestattet.

Jegliche Nutzung des Inhalts, die nicht vorher ausdrücklich und schriftlich genehmigt wurde, wird als Verletzung der geistigen Eigentumsrechte des Eigentümers angesehen, mit Ausnahme der internen und nicht kommerziellen Nutzung des unveränderten Inhalts für die Zwecke der eigenen Produktbestellungen. Insbesondere (aber nicht ausschließlich) ist jede Vervielfältigung, Änderung, Hinzufügung, Zusammenführung oder sonstige Modifikation des Inhalts untersagt ohne die vorherige ausdrückliche schriftliche Zustimmung des Eigentümers.

**feel well work well**