

SILENT LAB



CATALOGUE 2024

TSW SilentLab

TSW Kummer

silentlab

KATALOG 2024

GEN4





lots
spot

SPOT

**Eine Kabine für
schnelle Anrufe
und Konzentration**

SPOT

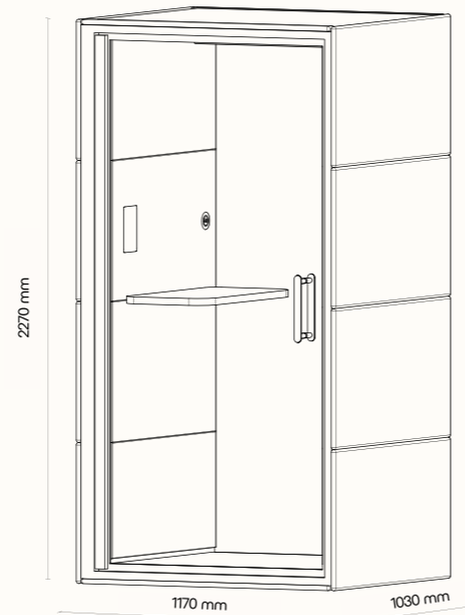
SPOT ist eine hochwertige Akustikkabine für schnelle Telefonate und höchste Produktivität. Sie ist auf die individuelle Nutzung zugeschnitten und verbindet nahtlos Funktionalität mit Ästhetik. So entsteht eine ruhige Umgebung für konzentriertes Arbeiten.



Technisches Datenblatt

TECHNISCHE DATEN

| | |
|--------------------------------------|---|
| Außenmaße (B × H × T) | 1170 × 2270 × 1030 mm |
| Innenmaße (B × H × T) | 945 × 2068 × 945 mm |
| Gewicht | 350 kg |
| Türanschlag | links / rechts (kann vor Ort geändert werden) |
| Glastür | Schallschutzglas |
| Massivwände | Sandwichpaneel mit Akustikfüllung mit hoher Schallabsorption |
| Rahmen verglaster Wände und Türgriff | Eiche |
| Dach | Sandwichpaneel mit Akustikfüllung mit hoher Schallabsorption, das Dach ist nicht gepolstert |
| Fußboden | Teppich (Anthrazitgrau) |
| Ventilation | Standard-Luftstrom: 114 m ³ /h Maximaler Luftstrom: 179 m ³ /h |
| Beleuchtung | Duale LED-Beleuchtung – pro-kognitiv / ambient mit einstellbarer Farbtemperatur |
| Grundausrüstung | elektrische Steckdose (1x), Bewegungsmelder, Duale LED-Beleuchtung, Ventilation, digitales Steuerpaneel |
| Sonderausstattung | Optionen gemäß geltender Preisliste |
| Farbvarianten der Polsterung | Dekostoff gemäß Stoffmuster |



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) | 1685 × 2068 × 1405 mm |
| Gewicht | 615 kg |
| Türanschlag | links / rechts (kann vor Ort geändert werden) |
| Verglaste Wände | Schallschutzglas |
| Massivwände | Sandwichpaneel mit Akustikfüllung mit hoher Schallabsorption |
| Dach | Sandwichpaneel mit Akustikfüllung mit hoher Schallabsorption, das Dach ist nicht gepolstert |
| Fußboden | Teppich (Anthrazitgrau) |
| Rahmen verglaster Wände und Türgriff | Eiche |
| Ventilation | Standard-Luftstrom: 228 m ³ /h Maximaler Luftstrom: 358 m ³ /h |
| Beleuchtung | Duale LED-Beleuchtung – pro-kognitiv / ambient mit einstellbarer Farbtemperatur |
| Grundausrüstung | elektrische Steckdose (2x), Bewegungsmelder, Duale LED-Beleuchtung, Ventilation, digitales Steuerpaneel |
| Sonderausstattung | Optionen gemäß geltender Preisliste |
| Farbvarianten der Polsterung | Dekostoff gemäß Stoffmuster |



CHAT



CHAT

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

GEN4

SPARK

MICROOFFICE

CHAT²

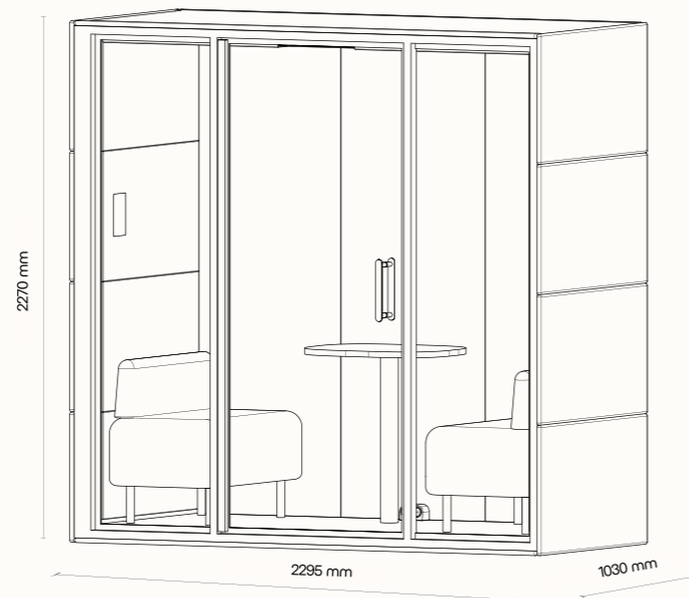
CHAT² ist die perfekte Lösung für private Gespräche und schnelle Meetings ohne Ablenkung. Diese Akustikkabine für zwei bietet außergewöhnliche Schallsolierung, gewährleistet vertrauliche Kommunikation und verbesserten Komfort in jeder Umgebung.



Technisches Datenblatt

TECHNISCHE DATEN

| | |
|-------------------------------------|---|
| Außenmaße (B × H × T) | 2295 × 2270 × 1030 mm |
| Innenmaße (B × H × T) | 2075 × 2068 × 945 mm |
| Gewicht | 645 kg |
| Türanschlag | links / rechts (kann vor Ort geändert werden) |
| Verglaste Wände | Schallschutzglas |
| Massivwände | Sandwichpaneel mit Akustikfüllung mit hoher Schallabsorption |
| Rahmen verglaste Wände und Türgriff | Eiche |
| Dach | Sandwichpaneel mit Akustikfüllung mit hoher Schallabsorption, das Dach ist nicht gepolstert |
| Fußboden | Teppich (Anthrazitgrau) |
| Ventilation | Standard-Luftstrom: 228 m ³ /h Maximaler Luftstrom: 358 m ³ /h |
| Beleuchtung | Duale LED-Beleuchtung – pro-kognitiv / ambient mit einstellbarer Farbtemperatur |
| Grundausrüstung | elektrische Steckdose (2x), Bewegungsmelder, Duale LED-Beleuchtung, Ventilation, digitales Steuerpaneel |
| Sonderausstattung | Optionen gemäß geltender Preisliste |
| Farbvarianten der Polsterung | Dekostoff gemäß Stoffmuster |



CHAT⁴

CHAT⁴ 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) | 2295 × 2270 × 1490 mm |
| Innenmaße (B × H × T) | 2075 × 2068 × 1405 mm |
| Gewicht | 850 kg |
| Türanschlag | links / rechts (kann vor Ort geändert werden) |
| Verglaste Wände | Schallschutzglas |
| Massivwände | Sandwichpaneel mit Akustikfüllung mit hoher Schallabsorption |
| Dach | Sandwichpaneel mit Akustikfüllung mit hoher Schallabsorption, das Dach ist nicht gepolstert |
| Fußboden | Teppich (Anthrazitgrau) |
| Rahmen verglaster Wände und Türgriff | Eiche |
| Ventilation | Standard-Luftstrom: 456 m ³ /h Maximaler Luftstrom: 716 m ³ /h |
| Beleuchtung | Duale LED-Beleuchtung – pro-kognitiv / ambient mit einstellbarer Farbtemperatur |
| Grundausrüstung | elektrische Steckdose (4x), Bewegungsmelder, Duale LED-Beleuchtung, Ventilation, digitales Steuerpaneel |
| Sonderausstattung | Optionen gemäß geltender Preisliste |
| Farbvarianten der Polsterung | Dekostoff gemäß Stoffmuster |



SUMMIT

SUMMIT

**Variabler
Besprechungsraum
für verschiedene
Personengruppen**

GEN4

SPARK

MICROOFFICE

SUMMIT⁴

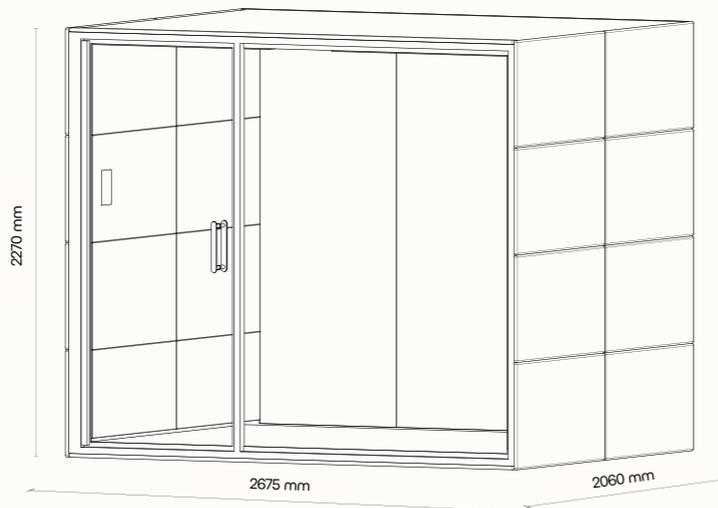
SUMMIT⁴ ist Ihr vielseitiger Raum für Meetings kleinerer Gruppen. Er bietet Platz für bis zu vier Personen und schafft dank modernster Akustiktechnologie eine kompakte, schalldichte Umgebung, in der Privatsphäre und klare Kommunikation oberste Priorität haben.



Technisches Datenblatt

TECHNISCHE DATEN

| | |
|--------------------------------------|---|
| Außenmaße (B × H × T) | 2675 × 2270 × 2060 mm |
| Innenmaße (B × H × T) | 2455 × 2068 × 1975 mm |
| Gewicht | 900 kg |
| Türanschlag | links / rechts (kann vor Ort geändert werden) |
| Verglaste Wände | Schallschutzglas |
| Massivwände | Sandwichpaneel mit Akustikfüllung mit hoher Schallabsorption |
| Rahmen verglaster Wände und Türgriff | Eiche |
| Dach | Sandwichpaneel mit Akustikfüllung mit hoher Schallabsorption, das Dach ist nicht gepolstert |
| Fußboden | Teppich (Anthrazitgrau) |
| Ventilation | Standard-Luftstrom: 592 m ³ /h Maximaler Luftstrom: 912 m ³ /h |
| Beleuchtung | Duale LED-Beleuchtung – pro-kognitiv / ambient mit einstellbarer Farbtemperatur |
| Grundausrüstung | elektrische Steckdose (3×), Bewegungsmelder, Duale LED-Beleuchtung, Ventilation, digitales Steuerpaneel |
| Sonderausstattung | Optionen gemäß geltender Preisliste |
| Farbvarianten der Polsterung | Dekostoff gemäß Stoffmuster |



SUMMIT⁶

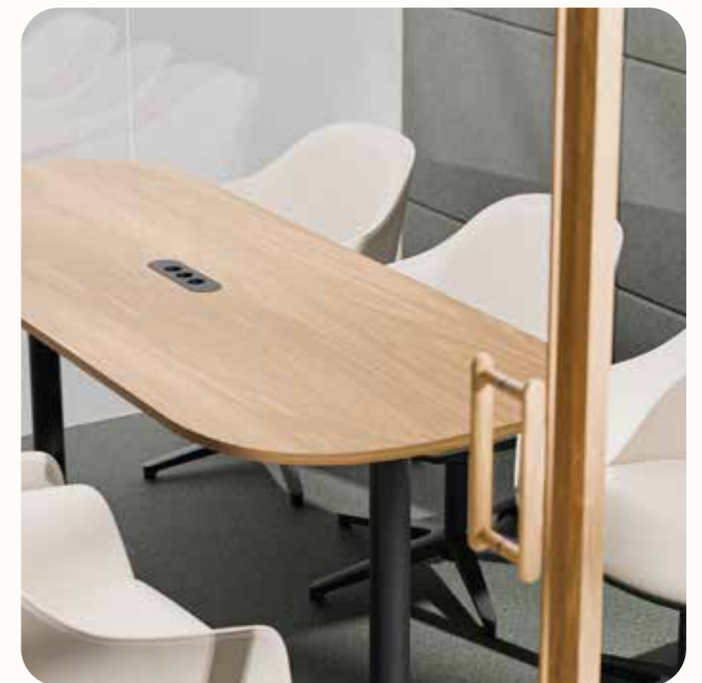
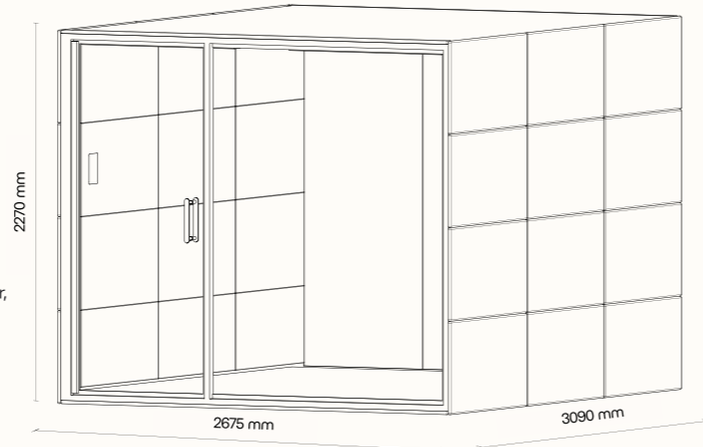
SUMMIT[®] ist Ihre Hochleistungslösung für mittelgroße Meetings. Perfekt für Gruppen von bis zu sechs Personen bietet die Kabine eine geräumige, schalldichte Umgebung, in der Privatsphäre und störungsfreie Gespräche durch höchste akustische Wirksamkeit in angenehmer Atmosphäre stattfinden können.



Technisches Datenblatt

TECHNISCHE DATEN

| | |
|--------------------------------------|---|
| Außenmaße (B × H × T) | 2675 × 2270 × 3090 mm |
| Innenmaße (B × H × T) | 2455 × 2068 × 3005 mm |
| Gewicht | 1100 kg |
| Türanschlag | links / rechts (kann vor Ort geändert werden) |
| Verglaste Wände | Schallschutzglas |
| Massivwände | Sandwichpaneel mit Akustikfüllung mit hoher Schallabsorption |
| Rahmen verglaster Wände und Türgriff | Eiche |
| Dach | Sandwichpaneel mit Akustikfüllung mit hoher Schallabsorption, das Dach ist nicht gepolstert |
| Fußboden | Teppich (Anthrazitgrau) |
| Ventilation | Standard-Luftstrom: 888 m ³ /h Maximaler Luftstrom: 1368 m ³ /h |
| Beleuchtung | Duale LED-Beleuchtung – pro-kognitiv / ambient mit einstellbarer Farbtemperatur |
| Grundausrüstung | elektrische Steckdose (3×), Bewegungsmelder, Duale LED-Beleuchtung, Ventilation, digitales Steuerpaneel |
| Sonderausstattung | Optionen gemäß geltender Preisliste |
| Farbvarianten der Polsterung | Dekostoff gemäß Stoffmuster |



SUMMIT⁸

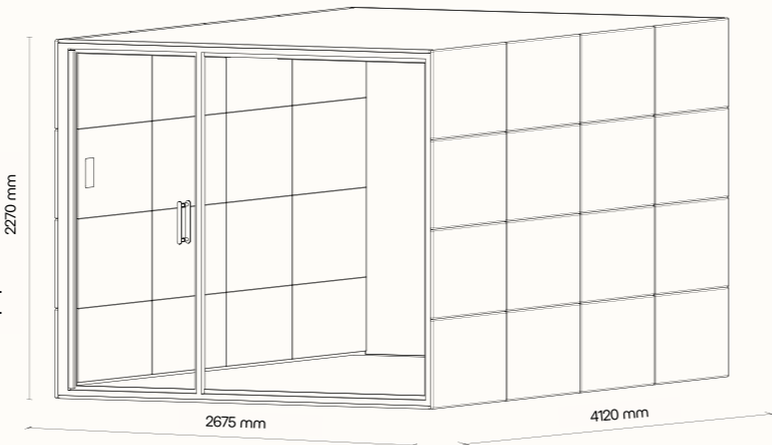
SUMMIT⁸ ist Ihr großzügiger Meetingraum für größere Teams. Er ist für bis zu acht Personen ausgelegt und bietet eine sehr geräumige, schalldichte Umgebung mit akustischer Technologie auf dem neuesten Stand, die sowohl Privatsphäre als auch störungsfreie Kommunikation garantiert.



Technisches Datenblatt

TECHNISCHE DATEN

| | |
|--------------------------------------|---|
| Außenmaße (B × H × T) | 2675 × 2270 × 4120 mm |
| Innenmaße (B × H × T) | 2455 × 2068 × 4035 mm |
| Gewicht | 1200 kg |
| Türanschlag | links / rechts (kann vor Ort geändert werden) |
| Verglaste Wände | Schallschutzglas |
| Massivwände | Sandwichpaneel mit Akustikfüllung mit hoher Schallabsorption |
| Rahmen verglaster Wände und Türgriff | Eiche |
| Dach | Sandwichpaneel mit Akustikfüllung mit hoher Schallabsorption, das Dach ist nicht gepolstert |
| Fußboden | Teppich (Anthrazitgrau) |
| Ventilation | Standard-Luftstrom: 1184 m ³ /h Maximaler Luftstrom: 1824 m ³ /h |
| Beleuchtung | Duale LED-Beleuchtung – pro-kognitiv / ambient mit einstellbarer Farbtemperatur |
| Grundausrüstung | elektrische Steckdose (3×), Bewegungsmelder, Duale LED-Beleuchtung, Ventilation, digitales Steuerpaneel |
| Sonderausstattung | Optionen gemäß geltender Preisliste |
| Farbvarianten der Polsterung | Dekostoff gemäß Stoffmuster |



SPARK



SPARK

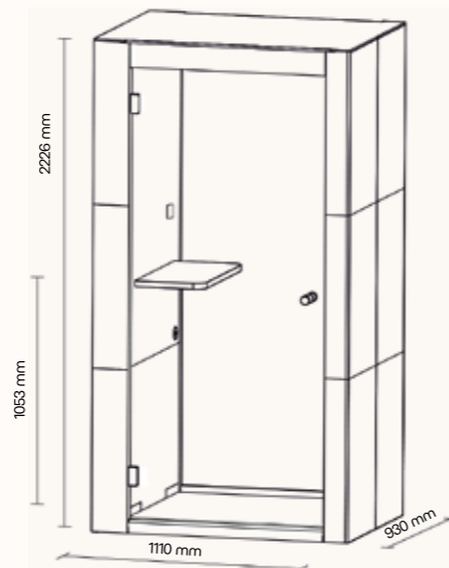
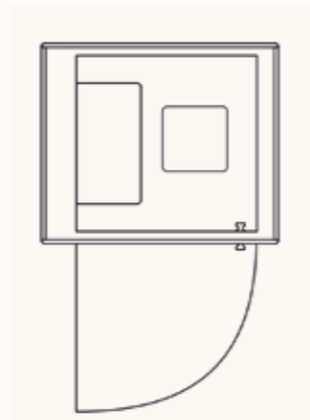
Bringen Sie Glanz in Ihre Arbeitsumgebung. SPARK ist unser erster akustischer Besprechungsraum mit erhöhter mechanischer Belastbarkeit. Dennoch behält er seine maximale Funktionalität und eleganten Kurven. Er hält selbst den anspruchsvollsten Bedingungen stand und ist leicht zu warten. Er ist perfekt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



Technisches Datenblatt

TECHNISCHE DATEN

| | |
|--|--|
| Außenmaße (B × H × T) | 1110 × 2226 × 930 mm |
| Innenmaße (B × H × T) | 850 × 2057 × 864 mm |
| Gewicht | 350 kg |
| Türanschlag | links / rechts (kann vor Ort geändert werden) |
| Verglaste Wände | Schallschutzglas |
| Massivwände | Sandwichpaneel mit Akustikfüllung mit hoher Schallabsorption |
| Rahmen verglaster Wände und Türgriff | Buche (Schwarz) |
| Dach | Sandwichpaneel mit Akustikfüllung mit hoher Schallabsorption |
| Fußboden | Teppich (Anthrazitgrau) |
| Ventilation | Standard-Luftstrom: 120 m ³ /h Maximaler Luftstrom: 341 m ³ /h |
| Beleuchtung | LED, Farbtemperatur 4200 K |
| Grundausrüstung | elektrische Steckdose (1x), Lüftung, Bewegungsmelder, Schreibtisch, LED Beleuchtung, Sprinkler Vorbereitung / Bereitstellung von Brandmeldeanlagen, 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 |  |



SPARK²

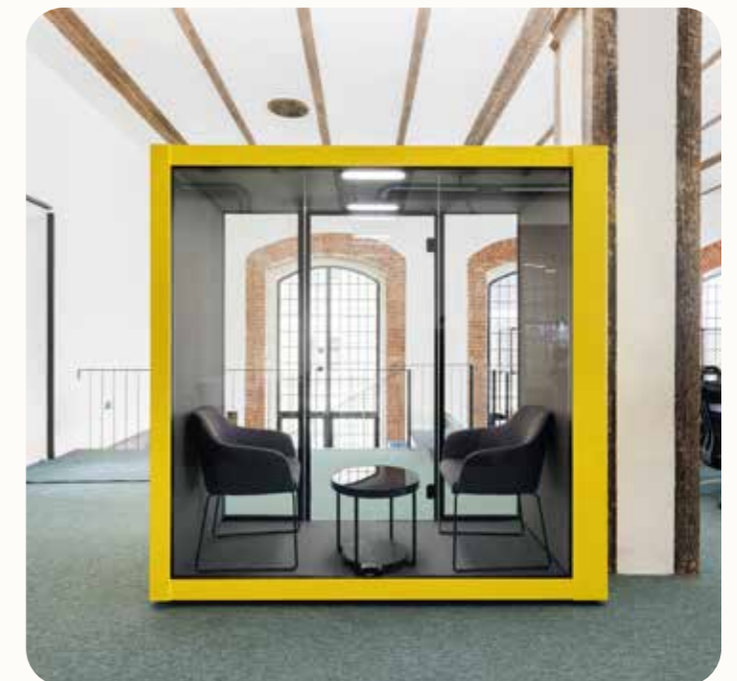
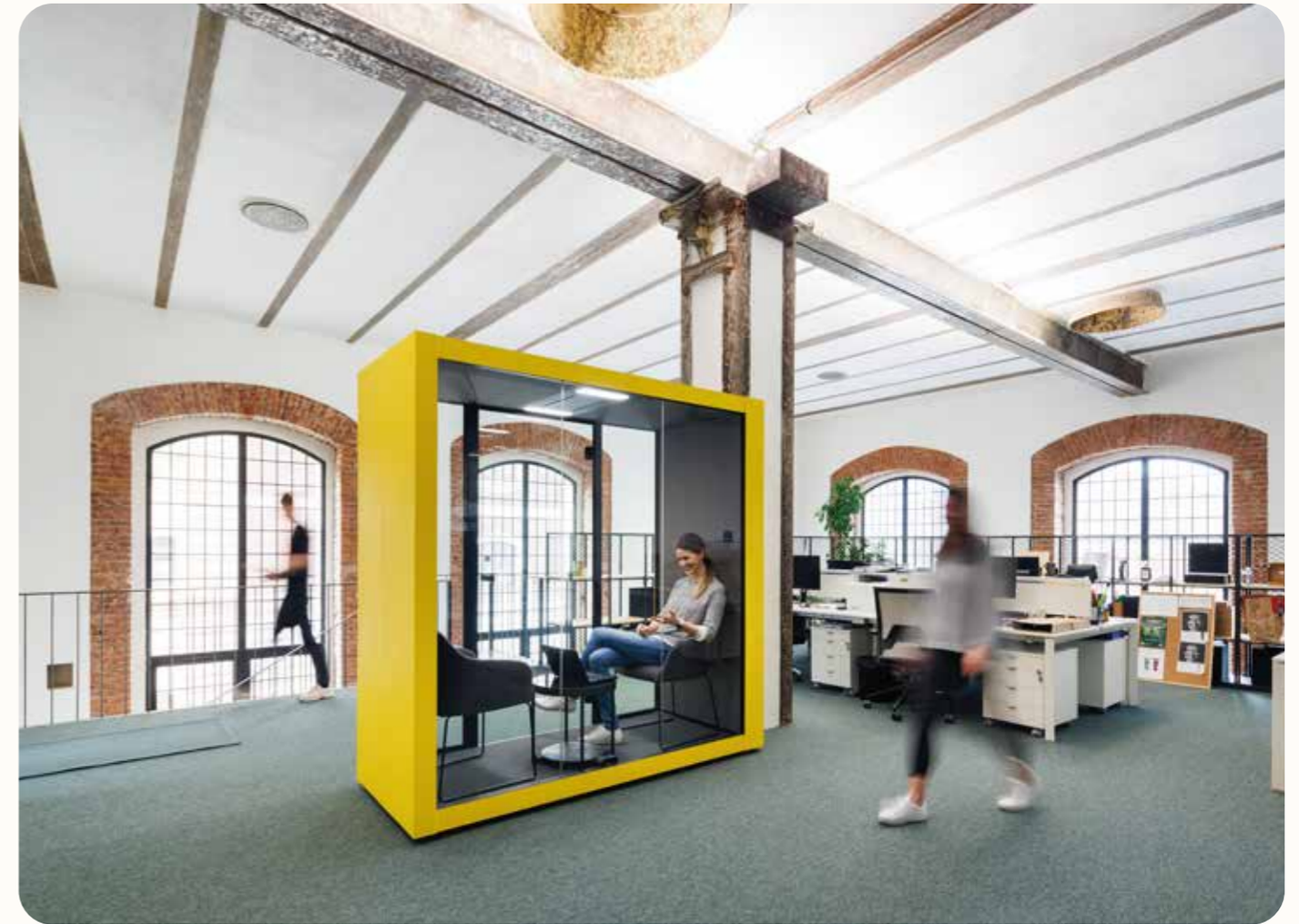
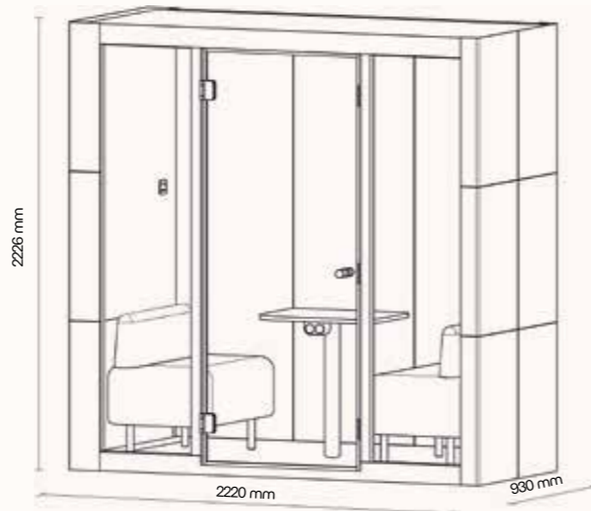
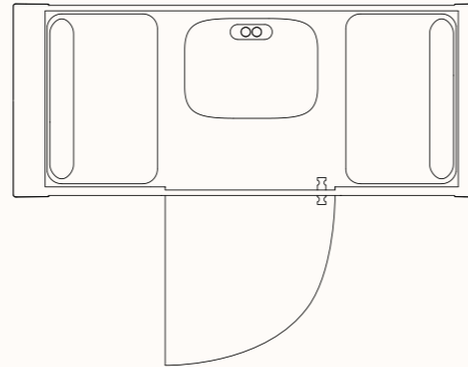
SPARK² ist der ideale Ort für individuelle Besprechungen für zwei Personen, wenn man nicht gestört werden möchte. Dieser innovative Akustikraum mit interessantem Design sorgt für maximale Dämpfung der Umgebungsgerausche und bessere Arbeitsbedingungen in jedem lauten Bereich. Dank der pflegeleichten und langlebigen Oberfläche eignet er sich nicht nur für Büros, Produktionshallen, sondern auch für spezielle Anforderungen, sogar im Gesundheitsbereich.



Technisches Datenblatt

TECHNISCHE DATEN

| | |
|--------------------------------------|---|
| Außenmaße (B × H × T) | 2220 × 2226 × 930 mm |
| Innenmaße (B × H × T) | 1968 × 2057 × 864 mm |
| Gewicht | 695 kg |
| Türanschlag | links / rechts (kann vor Ort geändert werden) |
| Verglaste Wände | Schallschutzglas |
| Massivwände | Sandwichpaneel mit Akustikfüllung mit hoher Schallabsorption |
| Rahmen verglaster Wände und Türgriff | Buche (Schwarz) |
| Dach | Sandwichpaneel mit Akustikfüllung mit hoher Schallabsorption |
| Fußboden | Teppich (Anthrazitgrau) |
| Ventilation | Standard-Luftstrom: 250 m ³ /h Maximaler Luftstrom: 341 m ³ /h |
| Beleuchtung | LED, Farbtemperatur 4200 K |
| Grundausrüstung | elektrische Steckdose (2x), Lüftung, Bewegungsmelder, LED Beleuchtung, Sprinkler Vorbereitung / Bereitstellung von Brandmeldeanlagen Bedienfeld für Beleuchtung und Belüftung |
| Sonderausstattung | Optionen gemäß geltender Preisliste |
| Polsterung – Interieur und Sitzungen | Dekestoff Bombay 36 |
| Farbvarianten – außen | pulverbeschichteter Stahl - feine Textur der Verkleidungsfarben |
| Zertifizierung | |



SPARK⁴

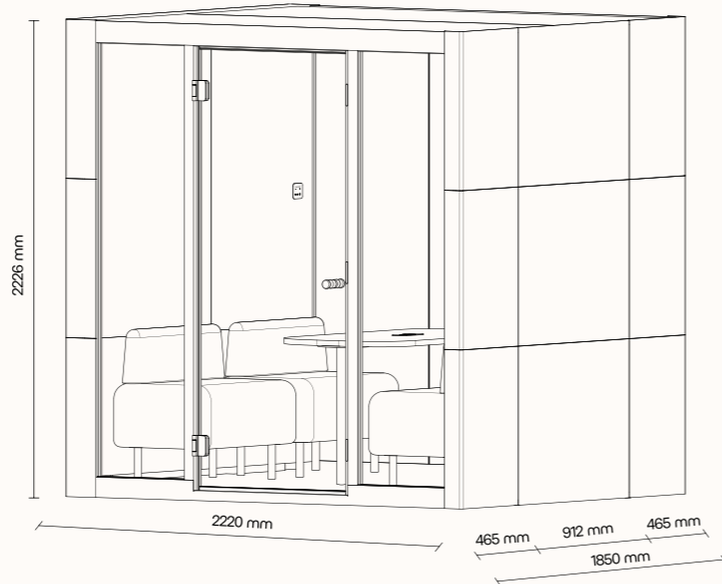
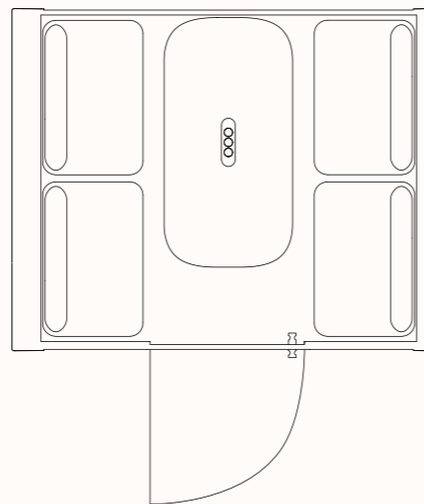
Entdecken Sie SPARK⁴, der nicht nur durch sein unverwechselbares Design besticht: Die Außenhaut ist speziell entworfen aus pulverbeschichtetem Stahl in acht Farben, und vor allem die breite Palette an technologischen Innovationen ist interessant. Das Silent Office ist konzipiert für zwei bis vier Personen 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 / rechts (kann vor Ort geändert werden) |
| Verglaste Wände | Schallschutzglas |
| Massivwände | Sandwichpaneel mit Akustikfüllung mit hoher Schallabsorption |
| Rahmen verglaster Wände und Türgriff | Buche (Schwarz) |
| Dach | Sandwichpaneel mit Akustikfüllung mit hoher Schallabsorption |
| Fußboden | Teppich (Anthrazitgrau) |
| Ventilation | Standard-Luftstrom: 400 m ³ /h Maximaler Luftstrom: 626 m ³ /h |
| Beleuchtung | LED, Farbtemperatur 4200 K |
| Grundausrüstung | elektrische Steckdose (3x), Lüftung, Bewegungsmelder, LED Beleuchtung, Sprinkler Vorbereitung / Bereitstellung von Brandmeldeanlagen 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 |  |



MICROOFFICE



UNIQ



UNIQ

**Ikonisches Design
und perfekte Ruhe**

GEN4 SPARK MICROOFFICE

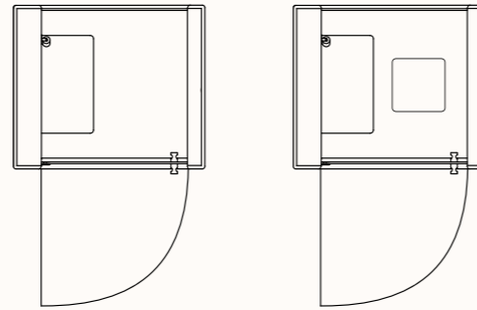


UNIQ

Manchmal braucht man Ruhe, um sich zu konzentrieren, aber gleichzeitig möchten Sie mit dem Geschehen im Büro in Kontakt bleiben. UNIQ wird beiden Anforderungen gerecht. Das Glasdach und zwei Wände lassen viel natürliches Licht herein. Schalldichtes Glas und akustische Polsterung sorgen für perfekte Schalldämmung.



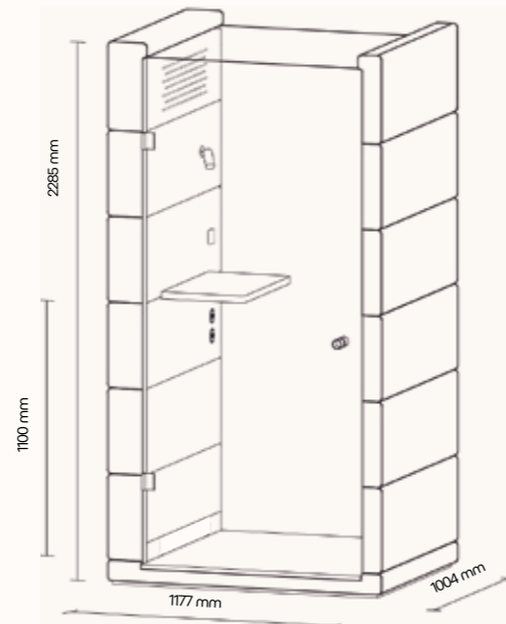
Technisches Datenblatt



TECHNISCHE DATEN

| | |
|--------------------------------------|---|
| Außenmaße (B × H × T) | 1177 × 2285 × 1004 mm |
| Innenmaße (B × H × T) | 898 × 2097 × 933 mm |
| Gewicht | 385 kg |
| Türanschlag | links / rechts (kann vor Ort geändert werden) |
| Verglaste Wände | Schallschutzglas |
| Massivwände | Sandwichpaneel mit Akustikfüllung mit hoher Schallabsorption |
| Rahmen verglaster Wände und Türgriff | Eiche (Natur/Schwarz) |
| Dach | Schallschutzglas |
| Fußboden | Teppich (Anthrazitgrau) |
| Ventilation | Standard-Luftstrom: 124 m ³ /h Maximaler Luftstrom: 322 m ³ /h |
| Beleuchtung | LED, Farbtemperatur 2700 K |
| Grundausrüstung | elektrische Steckdose (1×), USB C-Anschluss (1×), Bewegungsmelder, Tisch, Lampe, Ventilation, Bedienpaneel von Ventilation und Beleuchtung |
| Sonderausstattung | Optionen gemäß geltender Preisliste |
| Farbvarianten der Polsterung | Dekostoff gemäß Stoffmuster |
| Zertifizierung |    |

* FSC Zertifizierung auf Verlangen.





PRIME

PRIME

Oase des Friedens
für Einzelpersonen

GEN4 SPARK MICROOFFICE

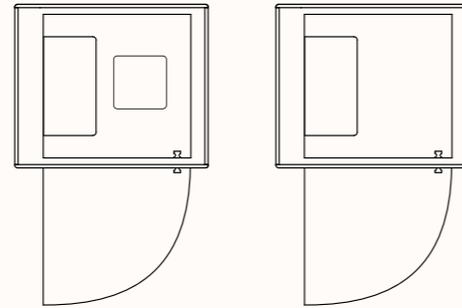


PRIME

Der ideale Raum für konzentriertes Arbeiten in lauten Büros. PRIME bietet nicht nur ausreichende Privatsphäre und Ruhe, sondern dient auch als Akustikelement. Dank gepolsterter Wände aus hochwertigem Akustikmaterial werden Umgebungsgeräusche absorbiert und der Bürolärm gedämpft.



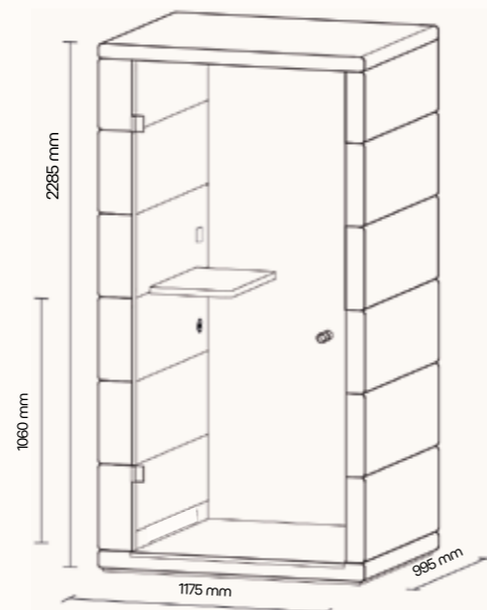
Technisches Datenblatt



TECHNISCHE DATEN

| | |
|--------------------------------------|---|
| Außenmaße (B x H x T) | 1175 x 2285 x 995 mm |
| Innenmaße (B x H x T) | 900 x 2080 x 915 mm |
| Gewicht | 370 kg |
| Türanschlag | links / rechts (kann vor Ort geändert werden) |
| Verglaste Wände | Schallschutzglas |
| Massivwände | Sandwichpaneel mit Akustikfüllung mit hoher Schallabsorption |
| Rahmen verglaster Wände und Türgriff | Eiche (Natur/Schwarz) |
| Dach | Sandwichpaneel mit Akustikfüllung mit hoher Schallabsorption, das das Dach ist nicht gepolstert |
| Fußboden | Teppich (Anthrazitgrau) |
| Ventilation | Standard-Luftstrom: 102 m³/h Maximaler Luftstrom: 322 m³/h |
| Beleuchtung | LED, Farbtemperatur 4200 K |
| Grundausrüstung | elektrische Steckdose (1x), Bewegungsmelder, Tisch, LED Beleuchtung, Ventilation, Bedienpaneel von Ventilation und Beleuchtung |
| Sonderausstattung | Optionen gemäß geltender Preisliste |
| Farbvarianten der Polsterung | Dekostoff gemäß Stoffmuster |
| Zertifizierung |    |

* FSC Zertifizierung auf Verlangen.



CUBIQ



CUBIQ

Focus-Raum
zur variablen Nutzung

GEN4 SPARK MICROOFFICE



reddot design award
winner 2019

CUBIQ

Müssen Sie sich konzentrieren? Suchen Sie einen Ort, an dem Sie ungestört nachdenken oder diskutieren können? Stille inmitten eines lauten Büros bietet Ihnen der variable Fokusraum CUBIQ für zwei bis vier Personen. Dank seiner Größe können Sie den Arbeitsbereich abtrennen und durch einen Arbeitsplatz mit der perfekten Oase der Stille ersetzen. Er bietet bis zu vier verschiedene Optionen mit Barhockern, Stühlen oder der Ausstattung für Videokonferenzen.

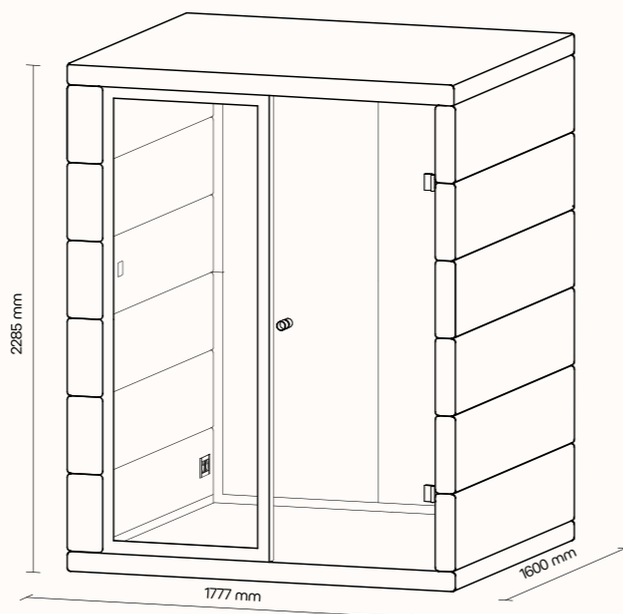
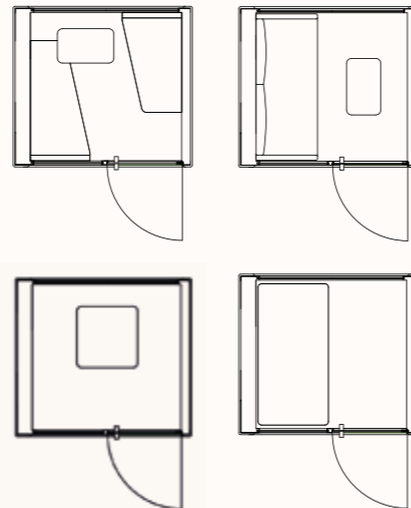


Technisches Datenblatt

TECHNISCHE DATEN

| | |
|--------------------------------------|---|
| Außenmaße (B × H × T) | 1777 × 2285 × 1600 mm |
| Innenmaße (B × H × T) | 1501 × 2074 × 1480 mm |
| Gewicht | 600 kg |
| Türanschlag | links / rechts (kann vor Ort geändert werden) |
| Verglaste Wände | Schallschutzglas |
| Massivwände | Sandwichpaneel mit Akustikfüllung mit hoher Schallabsorption |
| Rahmen verglaster Wände und Türgriff | Eiche (Natur/Schwarz) |
| Dach | Sandwichpaneel mit Akustikfüllung mit hoher Schallabsorption, das das Dach ist nicht gepolstert |
| Fußboden | Teppich (Anthrazitgrau) |
| Ventilation | Standard-Luftstrom: 304 m ³ /h Maximaler Luftstrom: 492 m ³ /h |
| Beleuchtung | LED, Farbtemperatur 4200 K |
| Grundausrüstung | elektrische Steckdose (2x), Bewegungsmelder, LED Beleuchtung, Ventilationspaneel von Ventilation und Beleuchtung |
| Sonderausstattung | Optionen gemäß geltender Preisliste |
| Farbvarianten der Polsterung | Dekostoff gemäß Stoffmuster |
| Zertifizierung |    |

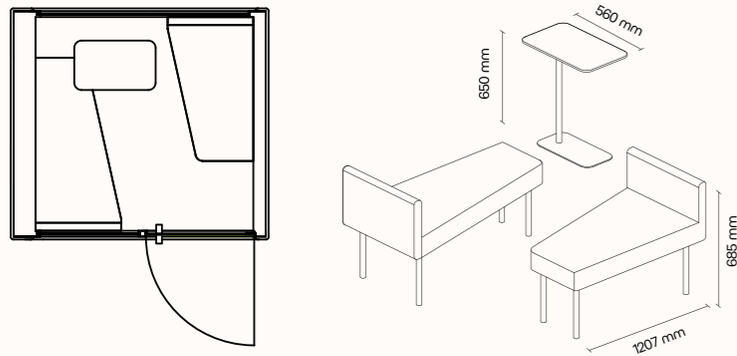
* FSC Zertifizierung auf Verlangen.



AUSSTATTUNGSOPTIONEN CUBIQ

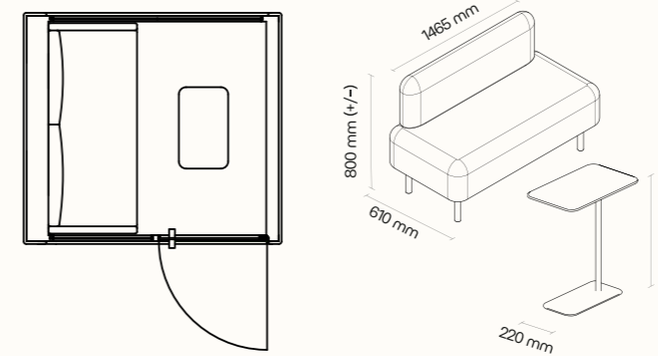
ONE ON ONE

Gepolsterte Bänke, Material und Farbe des Stoffes nach Muster. Beine aus schwarzem Metall. Tisch, Platte aus geölter Eiche und Beine aus schwarzem Metall (Tischplatte in schwarz).



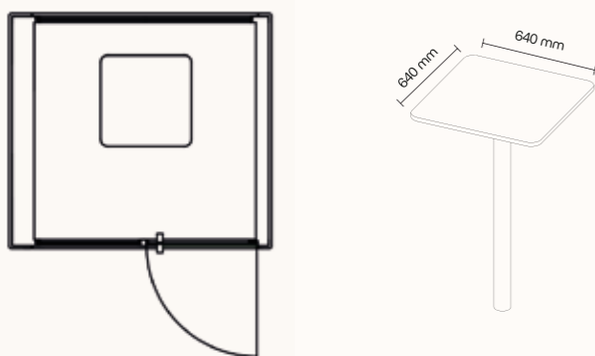
VIDEOKONFERENZ

Polstersessel, Material und Farbe des Stoffes nach Muster. Schwarze Metallbeine. Tisch, Platte aus geölter Eiche und Beine aus schwarzem Metall (Tischplatte in schwarz). Vorbereitung für Videokonferenz - TV-Halterung in der ganzen Wand.



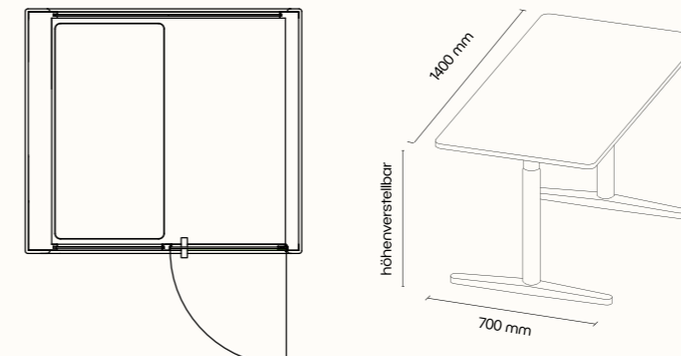
BAR-TISCH

Tisch, Platte aus geölter Eiche und Bein aus schwarzem Metall (Tischplatte in schwarz).



FOCUS

Elektrisch höhenverstellbarer Tisch mit schwarzem Fußgestell aus Metall.



QUADRIO



QUADRIO

Universelle
Besprechungsräume,
die mitwachsen

GEN4 SPARK MICROOFFICE



BIGSEE
FASHIONDESIGN
AWARDS 2021

QUADRIO I

Das universelle QUADRIO-System wächst mit Ihnen. Wählen Sie eine der vier verfügbaren Optionen, die zu Ihnen und Ihren Kollegen passt.

QUADRIO I für zwei bis vier Personen bietet Ihnen Privatsphäre und Komfort.

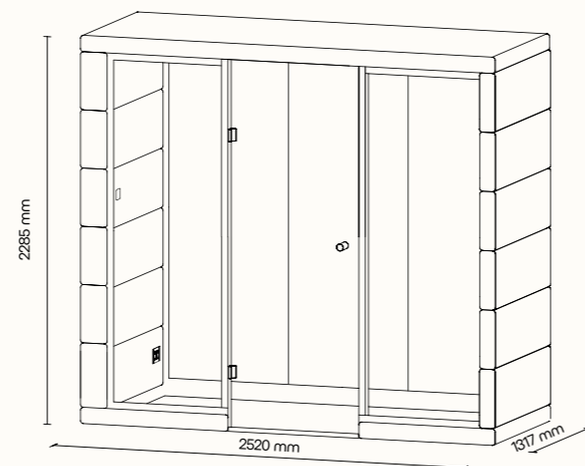
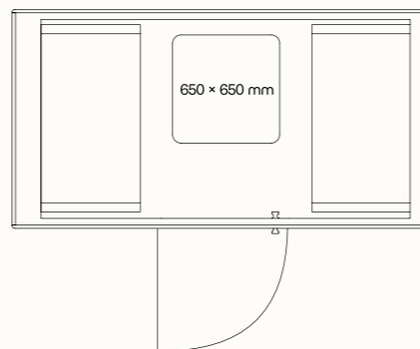
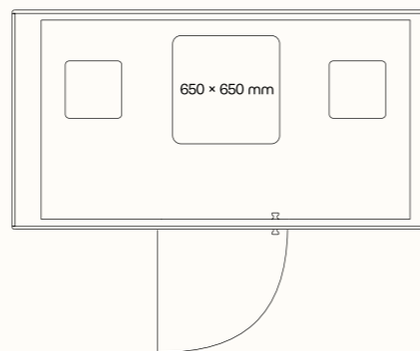


Technisches Datenblatt

TECHNISCHE DATEN

| | |
|--------------------------------------|---|
| Außenmaße (B × H × T) | 2520 × 2285 × 1317 mm |
| Innenmaße (B × H × T) | 2246 × 2128 × 1196 mm |
| Gewicht | 625 kg |
| Türanschlag | links / rechts (kann vor Ort geändert werden) |
| Verglaste Wände | Schallschutzglas |
| Massivwände | Sandwichpaneel mit Akustikfüllung mit hoher Schallabsorption |
| Rahmen verglaster Wände und Türgriff | Eiche (Natur/Schwarz) |
| Dach | Sandwichpaneel mit Akustikfüllung mit hoher Schallabsorption, das Dach ist nicht gepolstert |
| Fußboden | Teppich (Anthrazitgrau) |
| Ventilation | Standard-Luftstrom: 292 m ³ /h Maximaler Luftstrom: 492 m ³ /h |
| Beleuchtung | LED, Farbtemperatur 4200 K |
| Grundausrüstung | elektrische Steckdose (2x), Bewegungsmelder, LED Beleuchtung, Ventilations-, Bedienpaneel von Ventilation und Beleuchtung |
| Sonderausstattung | Optionen gemäß geltender Preisliste |
| Farbvarianten der Polsterung | Dekostoff gemäß Stoffmuster |
| Zertifizierung |    |

* FSC Zertifizierung auf Verlangen.



QUADRIO II

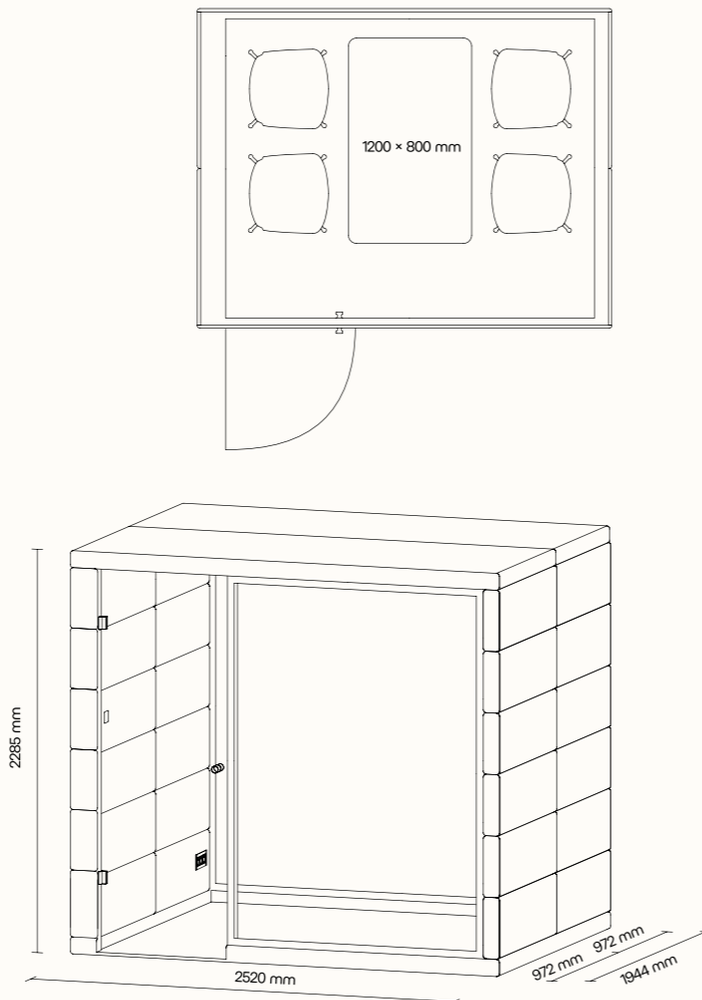
QUADRIO II bietet bequem Platz für bis zu fünf Personen. Damit bietet er Ihnen einen komfortablen Raum für ungestörte Teambesprechungen.



Technisches Datenblatt

TECHNISCHE DATEN

| | |
|--------------------------------------|---|
| Außenmaße (B × H × T) | 2520 × 2285 × 1944 mm |
| Innenmaße (B × H × T) | 2246 × 2128 × 1824 mm |
| Gewicht | 750 kg |
| Türanschlag | links / rechts (kann vor Ort geändert werden) |
| Verglaste Wände | Schallschutzglas |
| Massivwände | Sandwichpaneel mit Akustikfüllung mit hoher Schallabsorption |
| Rahmen verglaster Wände und Türgriff | Eiche (Natur/Schwarz) |
| Dach | Sandwichpaneel mit Akustikfüllung mit hoher Schallabsorption, das Dach ist nicht gepolstert |
| Fußboden | Teppich (Anthrazitgrau) |
| Ventilation | Standard-Luftstrom: 347 m ³ /h Maximaler Luftstrom: 492 m ³ /h |
| Beleuchtung | LED, Farbtemperatur 4200 K |
| Grundausstattung | elektrische Steckdose (3×), Bewegungsmelder, LED Beleuchtung, Ventilation, Bedienpaneel von Ventilation und Beleuchtung |
| Sonderausstattung | Optionen gemäß geltender Preisliste |
| Farbvarianten der Polsterung | Dekostoff gemäß Stoffmuster |
| Zertifizierung |    |



* FSC Zertifizierung auf Verlangen.

QUADRIO II ACCESS

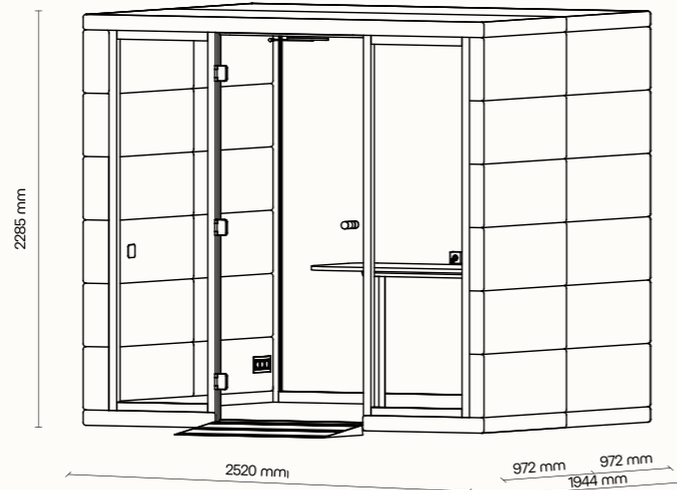


Technisches Datenblatt

QUADRIO II ACCESS ist ein behindertengerechter Konferenzraum. Er bietet eine ruhige Umgebung für effektives Arbeiten mit einem ergonomischen Design für eine rollstuhlgerechte Umgebung.

TECHNISCHE DATEN

| | |
|--------------------------------------|---|
| Außenmaße (B × H × T) | 2520 × 2285 × 1944 mm |
| Innenmaße (B × H × T) | 2246 × 2128 × 1824 mm |
| Gewicht | 800 kg |
| Türanschlag | links / rechts (kann vor Ort geändert werden) |
| Verglaste Wände | Schallschutzglas |
| Massivwände | Sandwichpaneel mit Akustikfüllung mit hoher Schallabsorption |
| Rahmen verglaster Wände und Türgriff | Eiche (Natur/Schwarz) |
| Dach | Sandwichpaneel mit Akustikfüllung mit hoher Schallabsorption, das Dach ist nicht gepolstert |
| Fußboden | Teppich (Anthrazitgrau) |
| Ventilation | Standard-Luftstrom: 347 m ³ /h Maximaler Luftstrom: 492 m ³ /h |
| Beleuchtung | LED, Farbtemperatur 4200 K |
| Grundausstattung | elektrische Steckdose (3×), Bewegungsmelder, LED Beleuchtung, Ventilation, Bedienpaneel von Ventilation und Beleuchtung, Tisch, Zugangsrampe, Taste für die automatische Türöffnung, automatischer Selbstschließer |
| Sonderausstattung | Optionen gemäß geltender Preisliste |
| Farbvarianten der Polsterung | Dekostoff gemäß Stoffmuster |
| Zertifizierung |    |



* FSC Zertifizierung auf Verlangen.



QUADRIO III

QUADRIO III bietet eine Variante mit einer Glasdecke und lässt viel natürliches Licht herein, so dass Sie sich auch bei längeren Besprechungen wohl fühlen können. Hier finden bis zu 7 Personen bequem Platz.

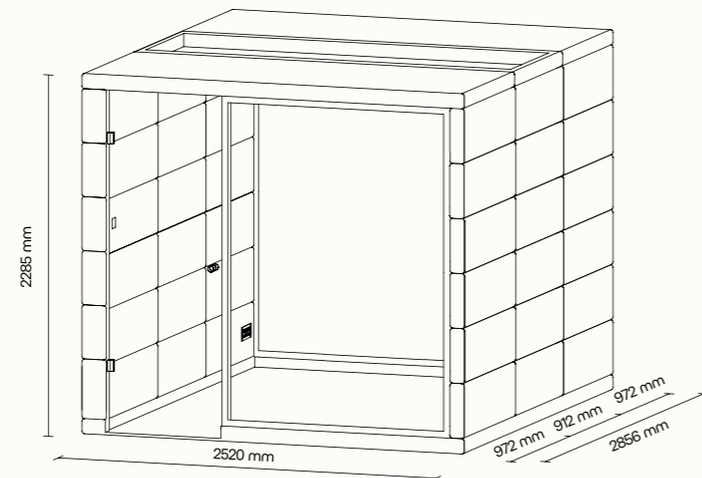
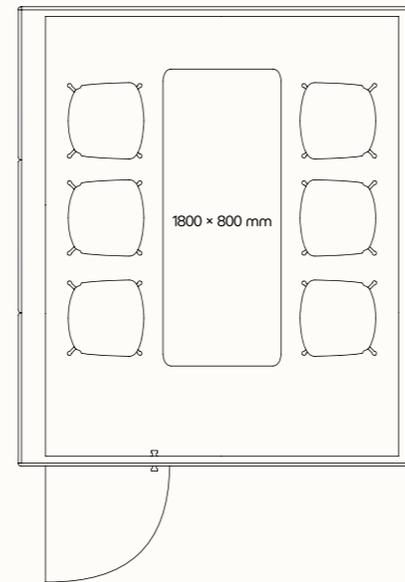


Technisches Datenblatt

TECHNISCHE DATEN

| | |
|--------------------------------------|---|
| Außenmaße (B × H × T) | 2520 × 2285 × 2856 mm |
| Innenmaße (B × H × T) | 2245 × 2128 × 2736 mm |
| Gewicht | 950 kg |
| Türanschlag | links / rechts (kann vor Ort geändert werden) |
| Verglaste Wände | Schallschutzglas |
| Massivwände | Sandwichpaneel mit Akustikfüllung mit hoher Schallabsorption |
| Rahmen verglaster Wände und Türgriff | Eiche (Natur/Schwarz) |
| Dach | Sandwichpaneel mit Akustikfüllung mit hoher Schallabsorption, das Dach ist nicht gepolstert |
| Fußboden | Teppich (Anthrazitgrau) |
| Ventilation | Standard-Luftstrom: 433 m ³ /h Maximaler Luftstrom: 884 m ³ /h |
| Beleuchtung | LED, Farbtemperatur 4200 K |
| Grundausrüstung | elektrische Steckdose (3×), Bewegungsmelder, LED Beleuchtung, Ventilations-, Bedienpaneel von Ventilation und Beleuchtung |
| Sonderausstattung | Optionen gemäß geltender Preisliste |
| Farbvarianten der Polsterung | Dekostoff gemäß Stoffmuster |
| Zertifizierung |    |

* FSC Zertifizierung auf Verlangen.



QUADRIO IV

QUADRIO IV bietet Platz für bis zu 9 Personen. Damit erhalten Sie schnell einen vollwertigen Besprechungsraum, ohne dass kostspielige Umbauten erforderlich sind.

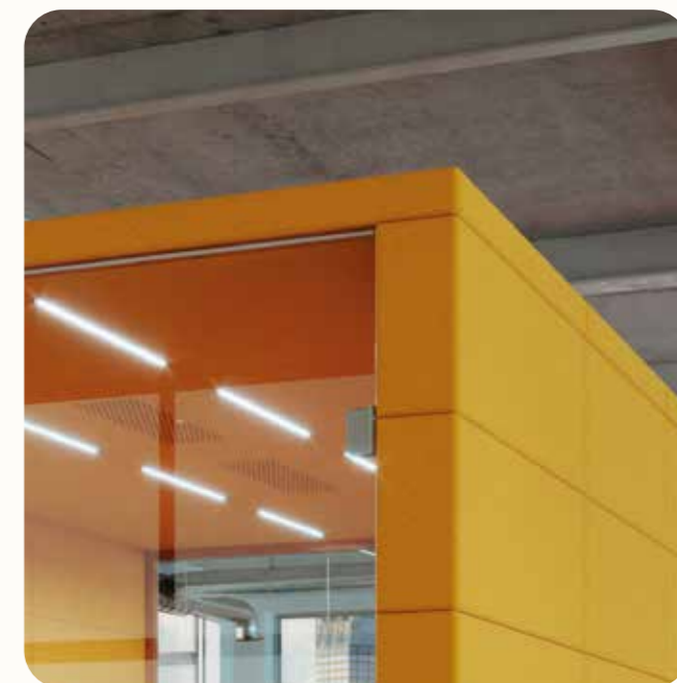
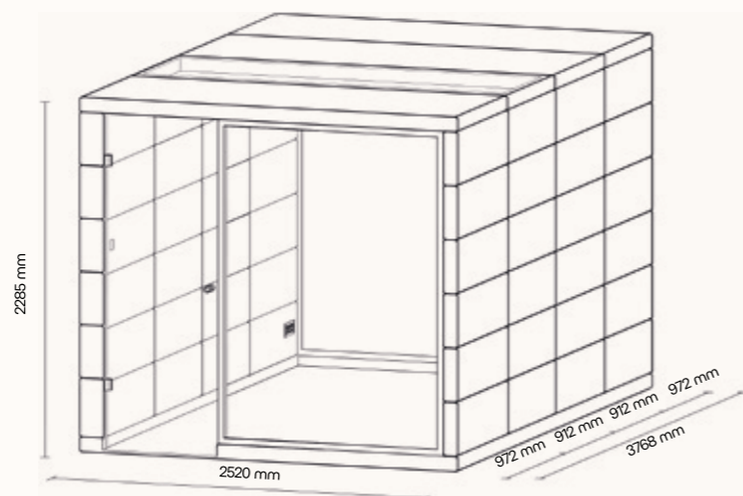
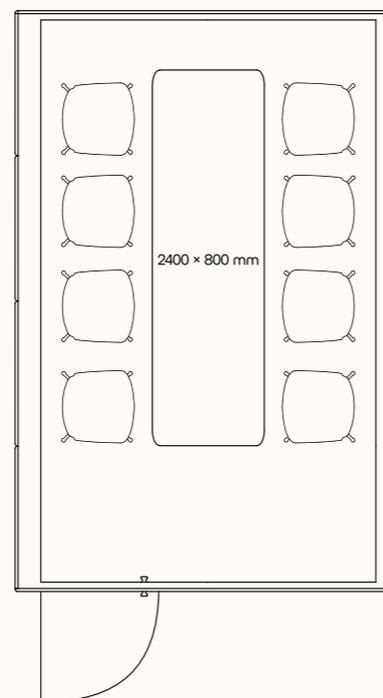


Technisches Datenblatt

TECHNISCHE DATEN

| | |
|--------------------------------------|---|
| Außenmaße (B × H × T) | 2520 × 2285 × 3768 mm |
| Innenmaße (B × H × T) | 2245 × 2128 × 3648 mm |
| Gewicht | 1150 kg |
| Türanschlag | links / rechts (kann vor Ort geändert werden) |
| Verglaste Wände | Schallschutzglas |
| Massivwände | Sandwichpaneel mit Akustikfüllung mit hoher Schallabsorption |
| Rahmen verglaster Wände und Türgriff | Eiche (Natur/Schwarz) |
| Dach | Sandwichpaneel mit Akustikfüllung mit hoher Schallabsorption, das Dach ist nicht gepolstert |
| Fußboden | Teppich (Anthrazitgrau) |
| Ventilation | Standard-Luftstrom: 582 m ³ /h Maximaler Luftstrom: 884 m ³ /h |
| Beleuchtung | LED, Farbtemperatur 4200 K |
| Grundausstattung | elektrische Steckdose (3×), Bewegungsmelder, LED Beleuchtung, Ventilation, Bedienpaneel von Ventilation und Beleuchtung |
| Sonderausstattung | Optionen gemäß geltender Preisliste |
| Farbvarianten der Polsterung | Dekostoff gemäß Stoffmuster |
| Zertifizierung |    |

* FSC Zertifizierung auf Verlangen.



REALM



REALM

**Sitzungsraum
für Wohlbefinden
und Teamgeist**

GEN4 SPARK MICROOFFICE



REALM

Sie arbeiten im Büro und wollen sich trotzdem wie zu Hause fühlen? Es ist einfacher Wohlbefinden am Arbeitsplatz zu erreichen als Sie denken! Ob für eine Besprechung, die Bearbeitung eines großen Projektes oder eine informelle Besprechung: REALM bietet die perfekte Umgebung.

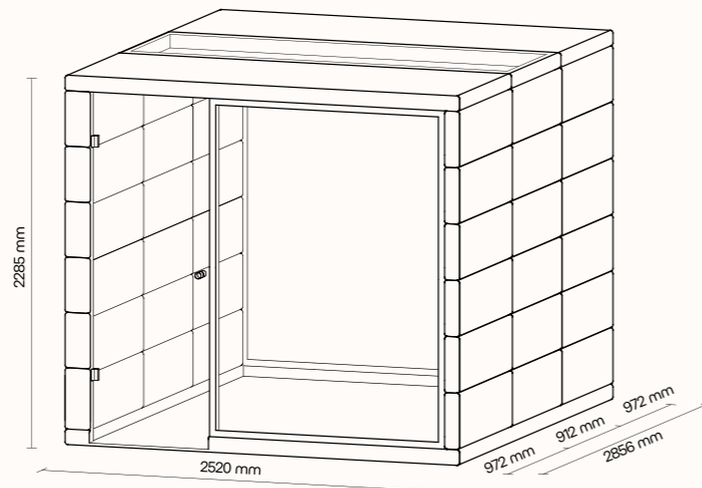
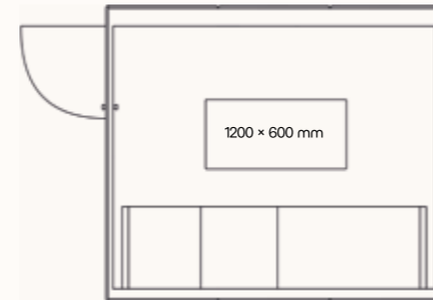
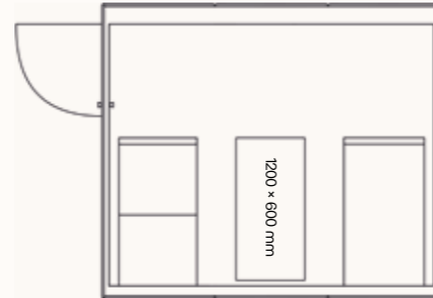


Technisches Datenblatt

TECHNISCHE DATEN

| | |
|--------------------------------------|---|
| Außenmaße (B × H × T) | 2520 × 2285 × 2856 mm |
| Innenmaße (B × H × T) | 2245 × 2128 × 2736 mm |
| Gewicht | 950 kg |
| Türanschlag | links / rechts (kann vor Ort geändert werden) |
| Verglaste Wände | Schallschutzglas |
| Massivwände | Sandwichpaneel mit Akustikfüllung mit hoher Schallabsorption |
| Rahmen verglaster Wände und Türgriff | Eiche (Natur/Schwarz) |
| Dach | Sandwichpaneel mit Akustikfüllung mit hoher Schallabsorption, das Dach ist nicht gepolstert |
| Fußboden | Teppich (Anthrazitgrau) |
| Ventilation | Standard-Luftstrom: 433 m ³ /h Maximaler Luftstrom: 884 m ³ /h |
| Beleuchtung | LED, Farbtemperatur 4800 K |
| Grundausrüstung | elektrische Steckdose (3×), Bewegungsmelder, kognitives Licht, Ventilation, Wandhaken für Kleidung, Ablageboard, Sitzmöglichkeiten, Bedienfeld für Licht und Belüftung, Glasdach, Vorbereitung für AV-Technologie |
| Sonderausstattung | Optionen gemäß geltender Preisliste |
| Farbvarianten der Polsterung | Dekestoff gemäß Stoffmuster |
| Zertifizierung |    |

* FSC Zertifizierung auf Verlangen.





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.

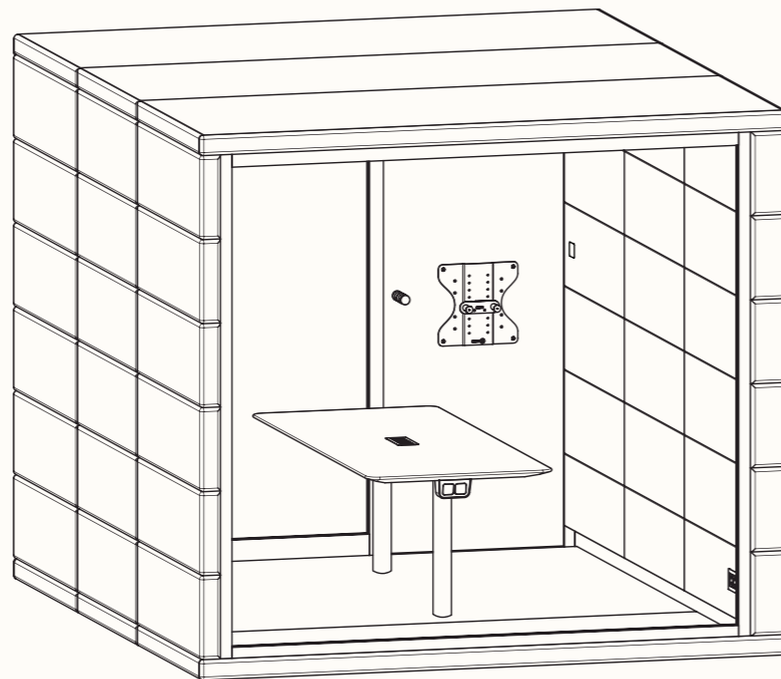
VORBEREITUNG FÜR AV TECHNOLOGIE



Technisches Datenblatt

Sie haben einen Kunden oder Teamkollegen am anderen Ende der Welt? Wir liefern Ihnen unsere schalldichten Büros mit kompletter Vorbereitung für Videokonferenzen. Dies macht es einfach, Ihre Ausrüstung zu installieren und eine Videokonferenz auf fast gleichwertigem Niveau fast gleichwertig einer persönlichen Besprechung zu erleben.

Wählen Sie einfach aus unseren zwei Standortoptionen: Wir installieren die Videokonferenzanlage an der Glaswand oder am rechten Paneel. Die Wahl liegt bei Ihnen.

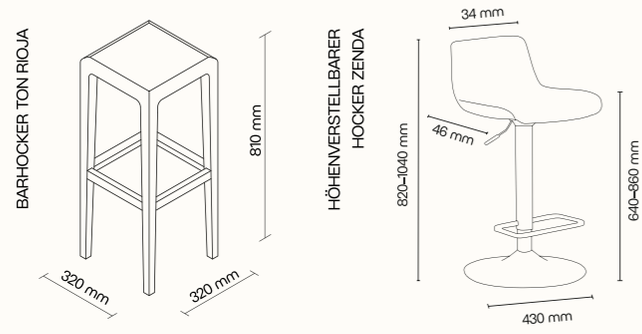


MÖBEL GEN4

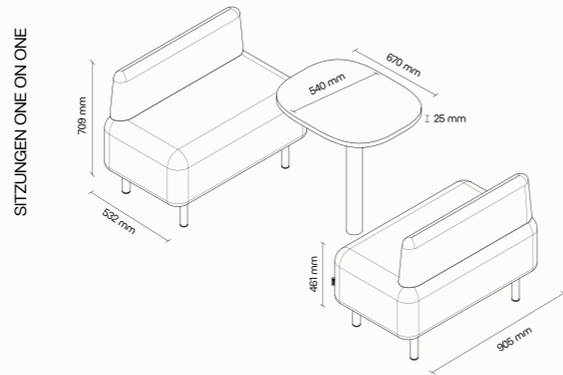


Technisches Datenblatt

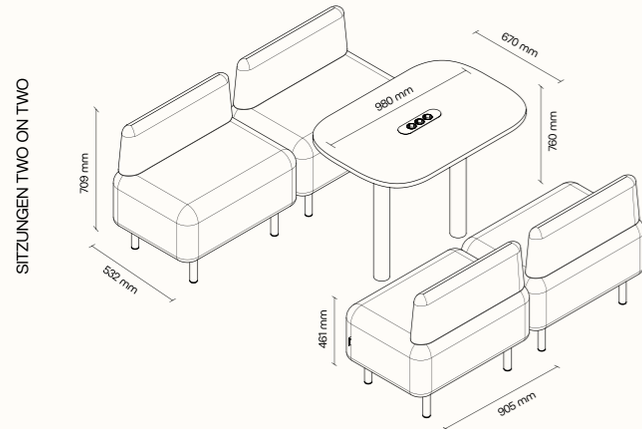
SPOT



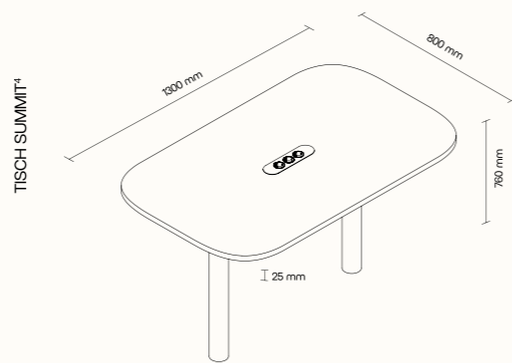
CHAT²



CHAT⁴



SUMMIT⁴



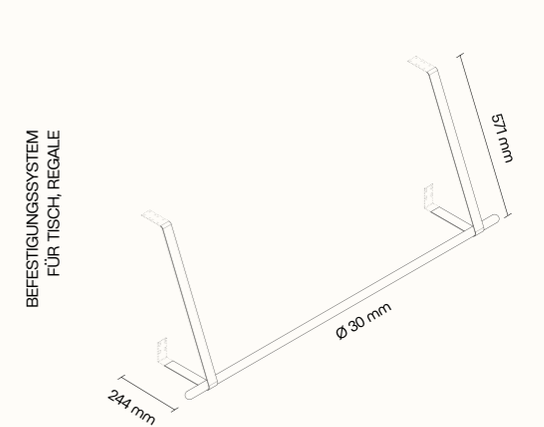
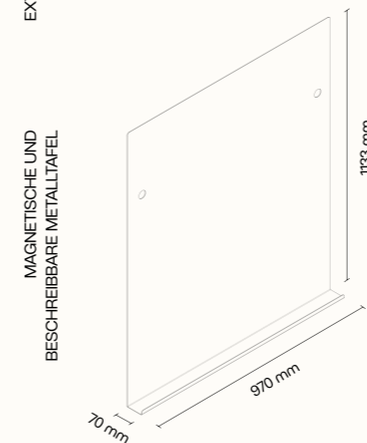
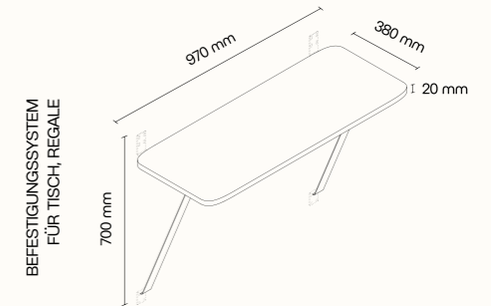
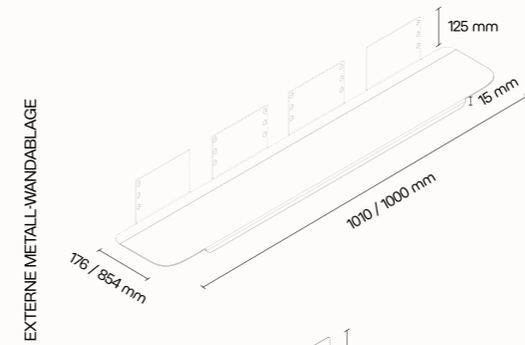
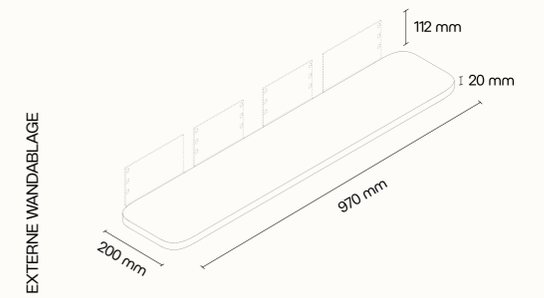
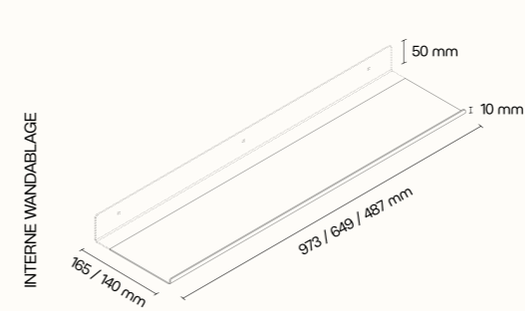
SUMMIT⁶



SUMMIT⁸



ACCESSORIES

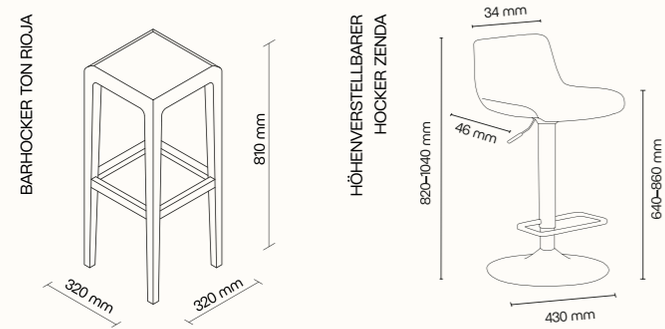


* Detaillierte Informationen zu den Erzeugnissen finden Sie auf den technischen Datenblättern.
Alle Abmessungen der Möbel sind in Millimetern angegeben. Illustration eines möglichen Lösungsvorschlags.

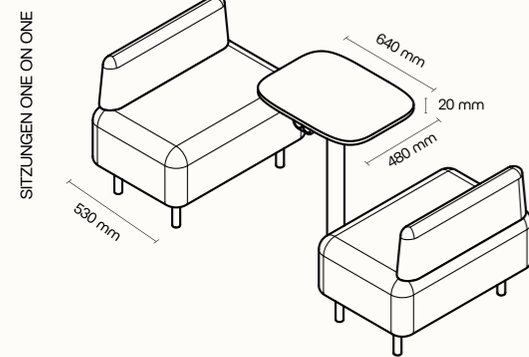
MÖBEL

SPARK

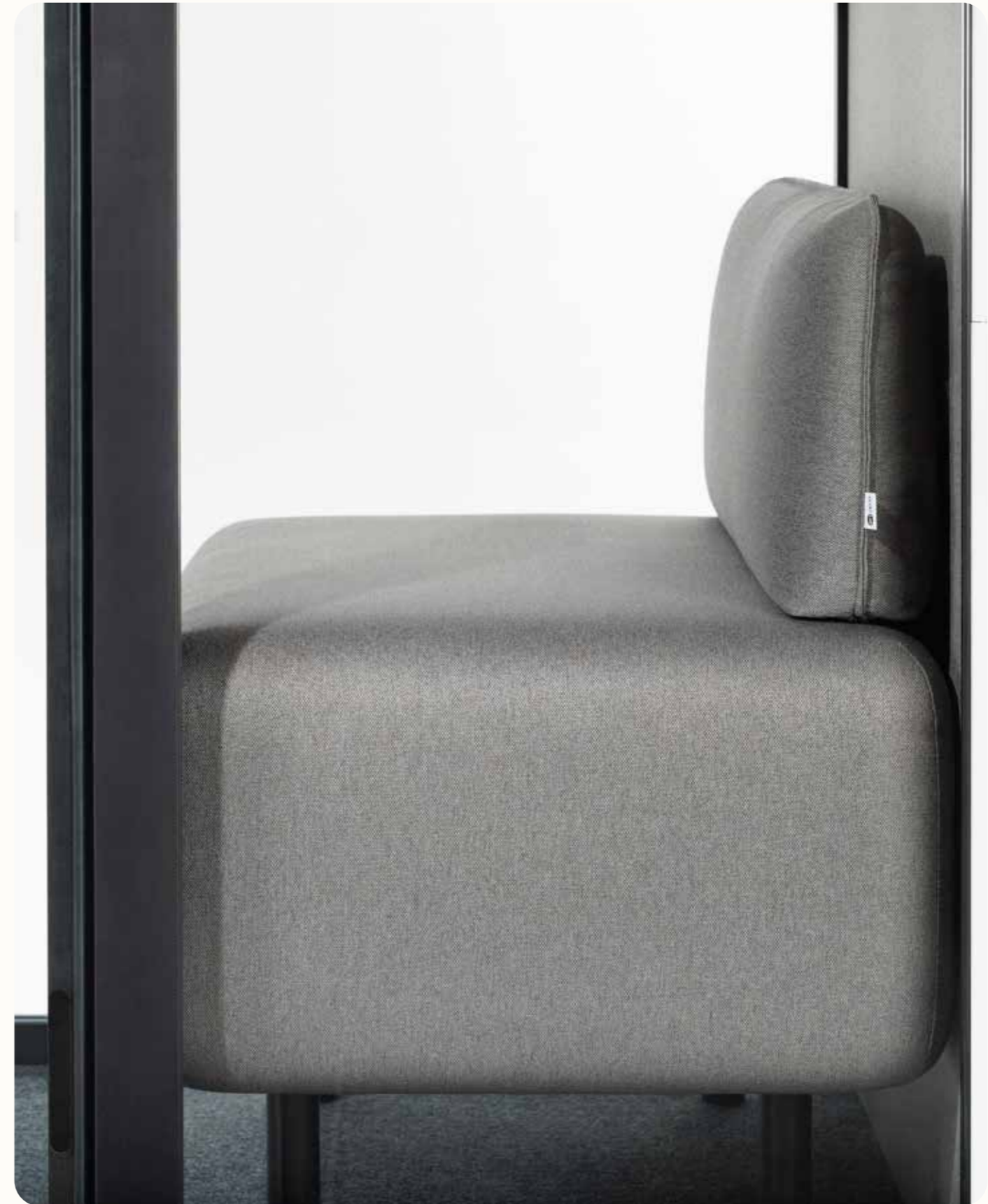
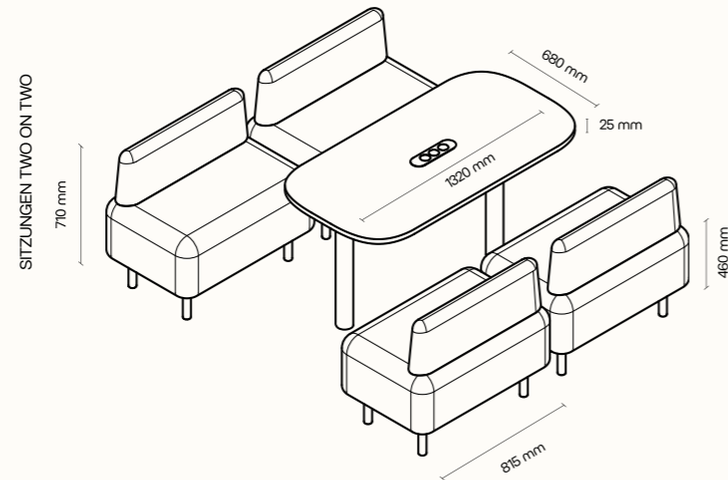
SPARK



SPARK²



SPARK⁴

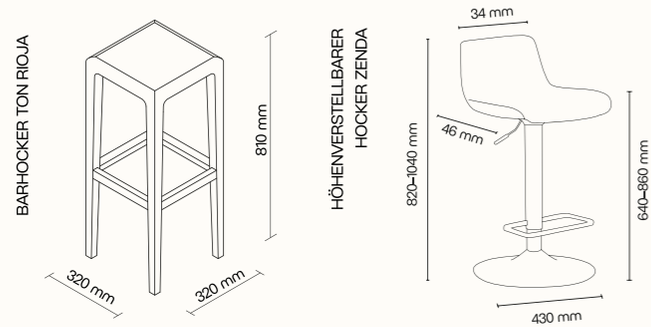


* Detaillierte Informationen zu den Erzeugnissen finden Sie auf den technischen Datenblättern.
Alle Abmessungen der Möbel sind in Millimetern angegeben. Illustration eines möglichen Lösungsvorschlags.

MÖBEL

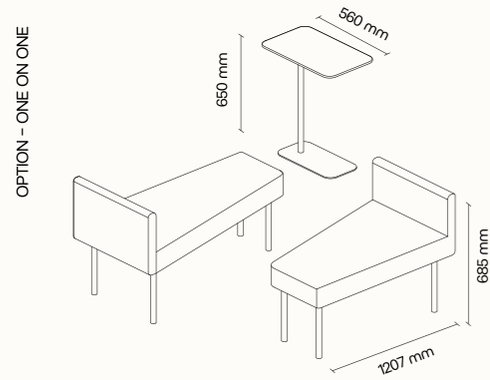
MICROOFFICE

UNIQ/PRIME

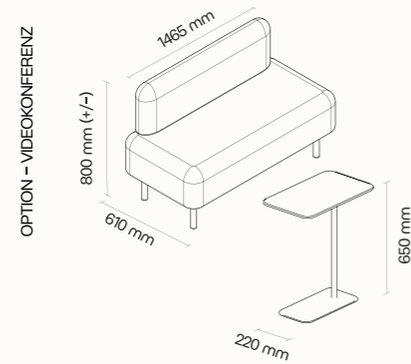


CUBIQ

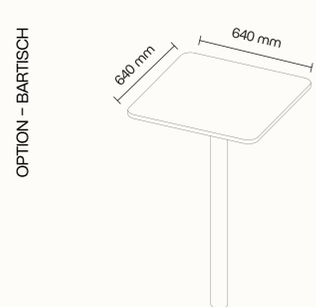
V. 1



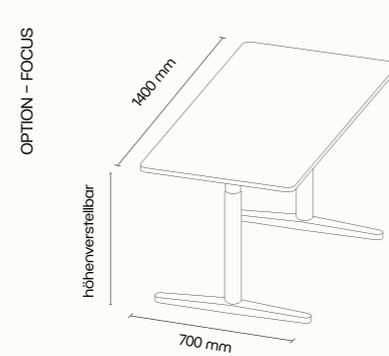
V. 2



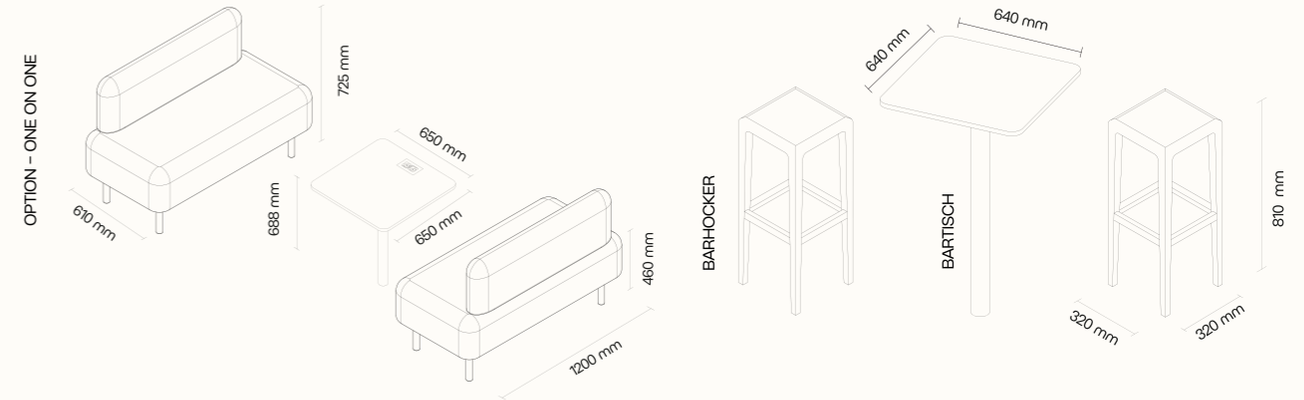
V. 3



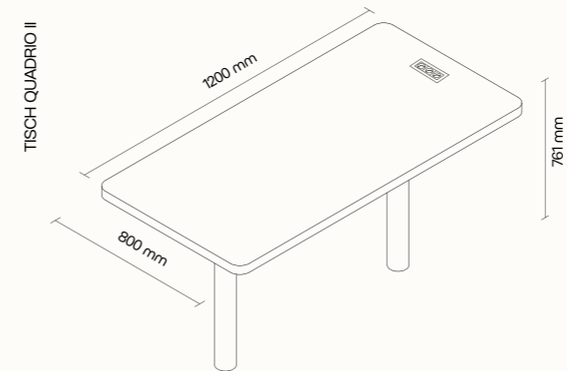
V. 4



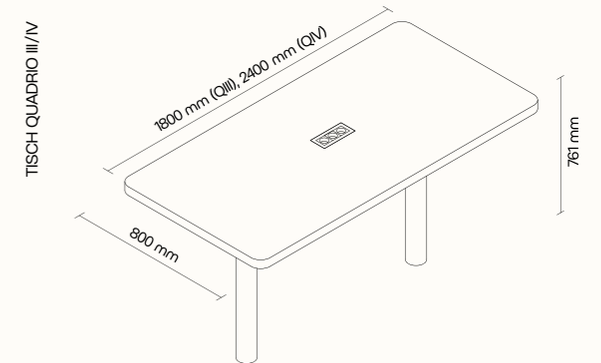
QUADRIO I



QUADRIO II

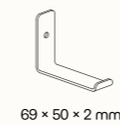


QUADRIO III/IV

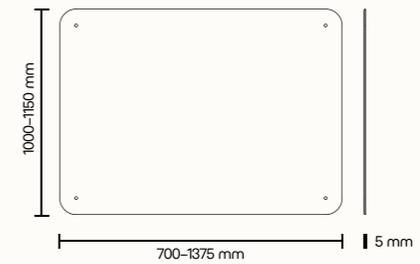


UNIQ/PRIME/CUBIQ/QUADRIO I, II, III, IV, REALM

HAKEN



WHITEBOARD

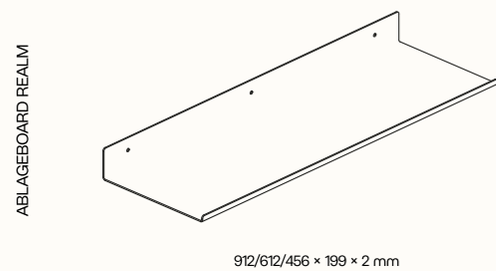
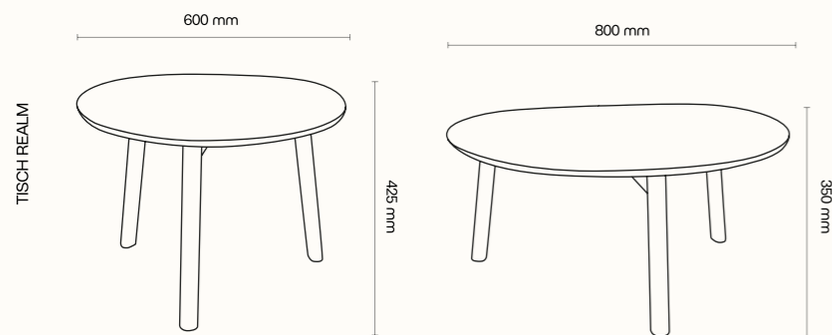
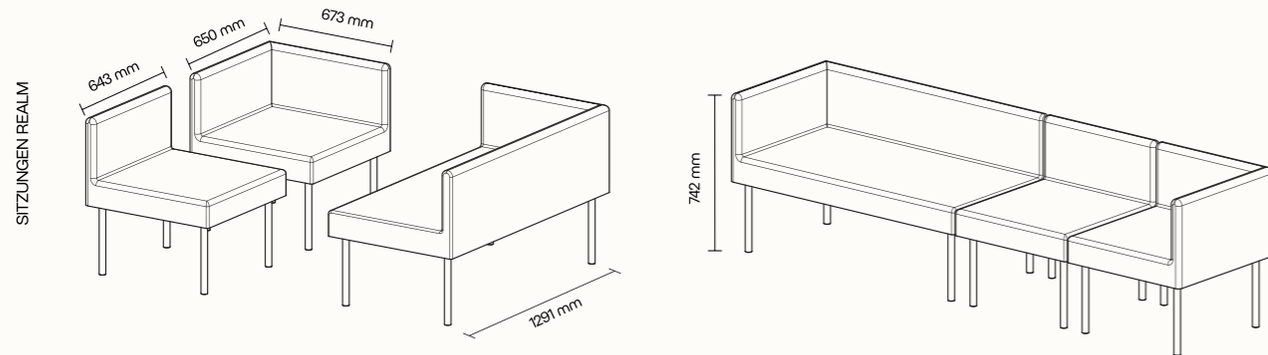


* Detaillierte Informationen zu den Erzeugnissen finden Sie auf den technischen Datenblättern.
Alle Abmessungen der Möbel sind in Millimetern angegeben. Illustration eines möglichen Lösungsvorschlags.

MÖBEL

MICROOFFICE

REALM



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

SITZMOBEL



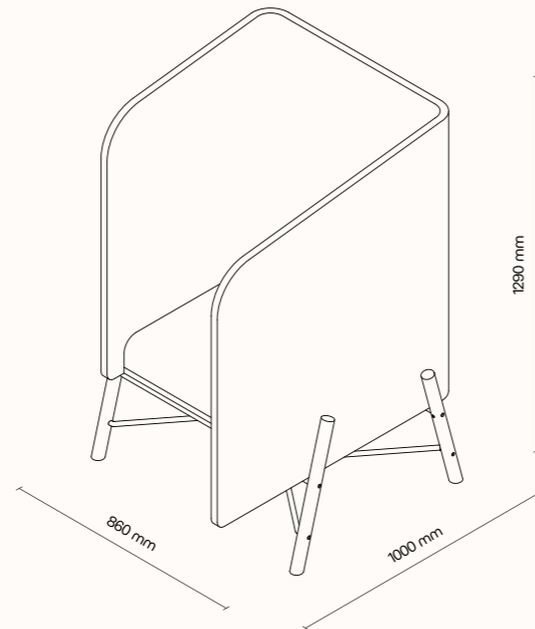
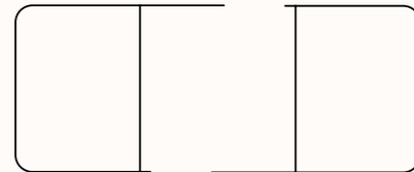
MYSPO T BOND

Entspannen Sie sich im MYSPO T BOND 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 |
| Lehnenteil und Polster | gepolstertes PET Akustikmaterial |
| Oberflächengestaltung | Dekostoff gemäß Stoffmuster |



SITZMÖBEL SCHALLLABSORBER BELEUCHTUNG SOUNDMASKING

MOVE

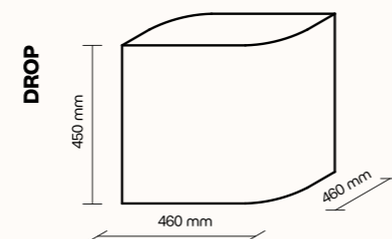
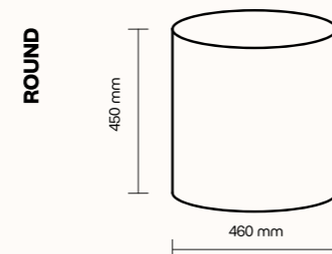
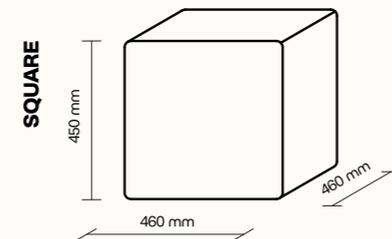
Beleben Sie Ihr Büro mit den MOVE Akustikhockern. Der Korpus besteht aus leichtem Akustikschaum mit hoher Schallabsorption, die Wahl der richtigen Form ist Ihnen überlassen. Die Hocker lassen sich mit dem Filzgriff je nach Bedarf leicht bewegen.



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 |
| Zusätzliche Komponenten | Griff aus Filz – Material 100 % Schurwolle |



SITZMÖBEL

SCHALLABSORBER

BELEUCHTUNG

SOUNDMASKING

PETAL

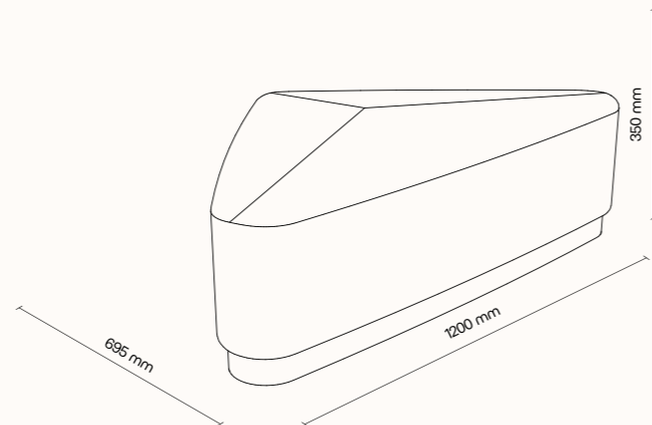
Die modularen akustischen Hocker PETAL bereichern informelle Ruhe- und Entspannungsbereiche. Stellen Sie Ihre eigene einzigartige, maßgeschneiderte Formkomposition in Ihren Raum, auch mit hervorragenden akustischen Eigenschaften. Die Hocker sind aus leichtem Material gefertigt, dass Sie sie überall dorthin stellen können, wo Sie sie gerade brauchen.



Technisches Datenblatt

TECHNISCHE DATEN

| | |
|-----------------------|--|
| Grundmaße (B × H × T) | 1200 × 350 × 695 mm |
| Füllung | Akustikschaum mit hoher Schallabsorption |
| Oberflächengestaltung | Dekostoff gemäß Stoffmuster |
| Sockel | Sperrholz mit Eichenfurnier |



SITZMÖBEL

SCHALLABSORBER

BELEUCHTUNG

SOUNDMASKING



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.

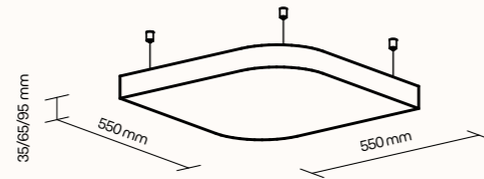


Technisches Datenblatt

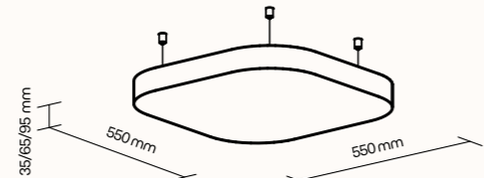
TECHNISCHE DATEN

| | |
|---|--|
| Grundmaße (B × H × T) BLATT | 550 × 550 × 35/65/95 mm Möglichkeit von Sonderanfertigungen |
| Grundmaße (B × H × T) ABGERUNDETES QUADRAT | 550 × 550 × 35/65/95 mm Möglichkeit von Sonderanfertigungen |
| Grundmaße (B × H × T) QUADRAT | 550 × 550 × 35/65/95 mm Möglichkeit von Sonderanfertigungen |
| Grundmaße (B × H × T) SECHSECK | 550 × 635 × 35/65/95 mm Möglichkeit von Sonderanfertigungen |
| Tragender Rahmen | MDF – mitteldichte Holzfasersplatte |
| Füllung | Akustikschaum mit hoher Schallabsorption |
| Oberflächengestaltung | Dekestoff gemäß Stoffmuster |
| Befestigung im Preis | Punktaufhängung (Länge der Abhänger max. 1,5 m) |

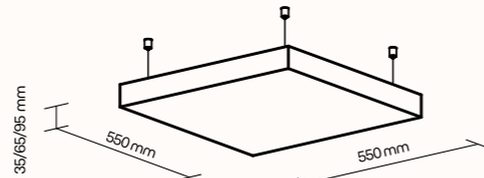
BLATT



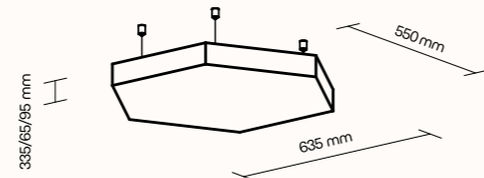
ABGERUNDETES QUADRAT



QUADRAT



SECHSECK



SITZMÖBEL

SCHALLLABSORBER

BELEUCHTUNG

SOUNDMASKING

STILL

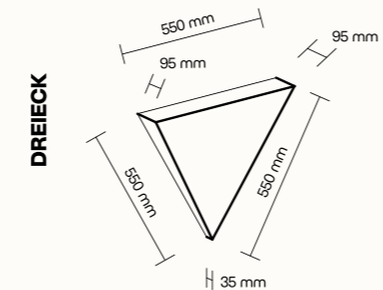
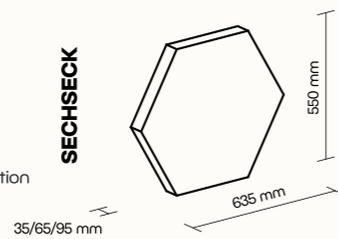
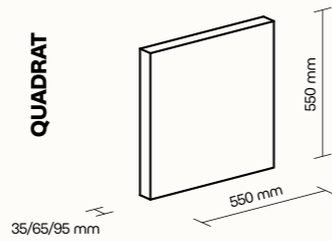
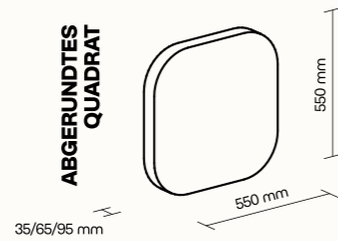
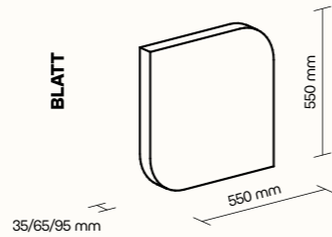
Schallabsorbierende Wandpaneele verbessern nicht nur die allgemeine Akustik im Raum, sondern dienen auch als Gestaltungselement. Man muss nur die richtige Form und die richtige Farbvariante wählen. Der Vorteil der Paneele ist, dass sie so konzipiert sind, dass sie die von der menschlichen Stimme erzeugten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



Technisches Datenblatt

TECHNISCHE DATEN

| | |
|---|--|
| Grundmaße (B × H × T) BLATT | 550 × 550 × 35/65/95 mm Möglichkeit von Sonderanfertigungen |
| Grundmaße (B × H × T) ABGERUNDETES QUADRAT | 550 × 550 × 35/65/95 mm Möglichkeit von Sonderanfertigungen |
| Grundmaße (B × H × T) QUADRAT | 550 × 550 × 35/65/95 mm Möglichkeit von Sonderanfertigungen |
| Grundmaße (B × H × T) SECHSECK | 635 × 550 × 35/65/95 mm Möglichkeit von Sonderanfertigungen |
| Grundmaße (B × H × T) DREIECK | 550 × 550 × 550 × 35 × 95 × 95 mm |
| Tragender Rahmen | MDF – mitteldichte Holzfaserverplatte |
| Füllung | Akustikschaum mit hoher Schallabsorption |
| Oberflächengestaltung | Dekostoff gemäß Stoffmuster |
| Befestigung im Preis | Aufhängung/geklebt |



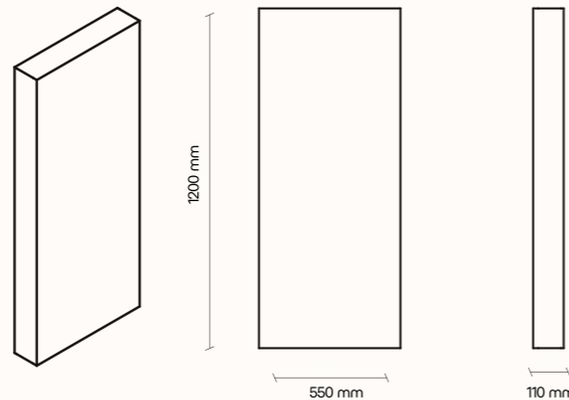
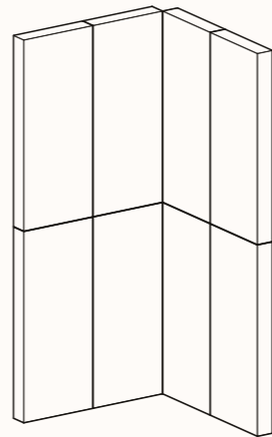
RESOBAR

Der RESOBAR-Akustikresonator absorbiert spezifische Frequenzen im Bereich von 250-315 Hz, also niedrigere Frequenzen als herkömmliche poröse Absorber. Aus diesem Grund ist er eine geeignete Ergänzung für Konferenzräume zur optimalen Funktionalität der AV Technologie.

Dank der farblich variablen Polsterung ist er eine ästhetische Bereicherung des Interieurs. Mit seiner großen Farbauswahl passt er problemlos zur STILL-Designlinie von SilentLab.



Technisches Datenblatt



TECHNISCHE DATEN

| | |
|-----------------------|---------------------------------------|
| Grundmaße (B × H × T) | 550 × 1200 × 110 mm |
| Gewicht | 16,7 kg |
| Resonanzfrequenz | 250–315 Hz |
| Konstruktion | MDF – mitteldichte Holzfaserplatte |
| Füllung | Akustikschaum mit hoher Schalldämmung |
| Oberflächengestaltung | Deko-Stoff gemäß Mustermappe |
| Befestigung im Preis | Aufhängesystem |

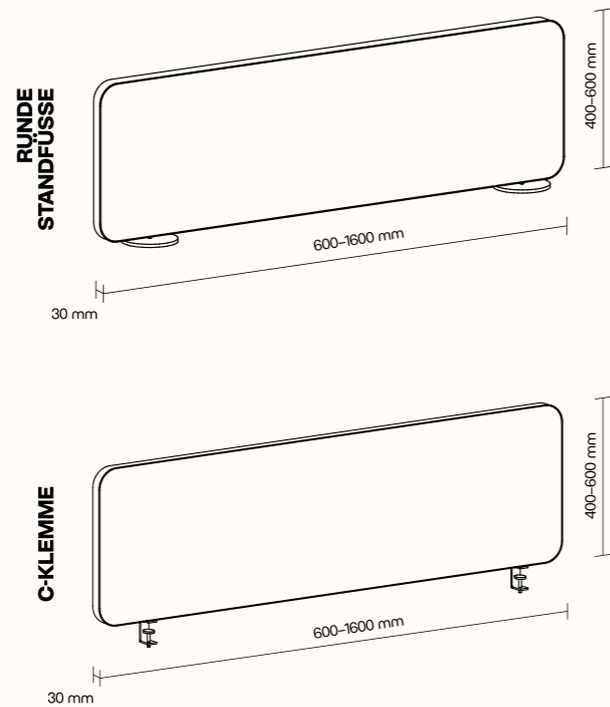


MYSPACE

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 |



SITZMÖBEL

SCHALLABSORBER

BELEUCHTUNG

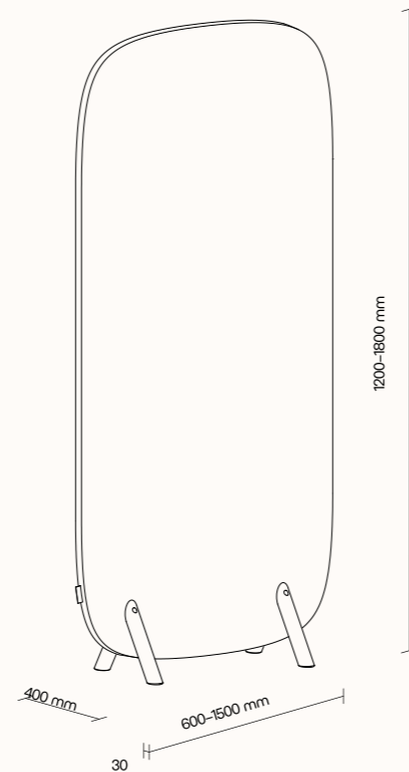
SOUNDMASKING

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, 1500 und 1800 mm Standardbreite bis 1500 mm Möglichkeit atypischer Fertigung |
| Material | von beiden Seiten mit schalldämmendem Material versehene tragende Platte |
| Oberflächengestaltung | Dekostoff gemäß Stoffmuster |
| Standbeine | Eichenholz massiv |



SITZMÖBEL

SCHALLABSORBER

BELEUCHTUNG

SOUNDMASKING

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.



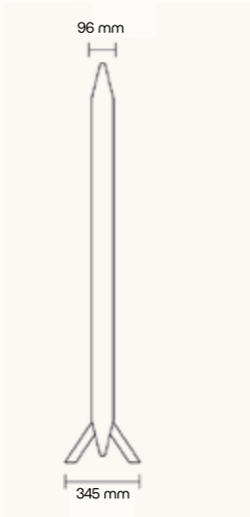
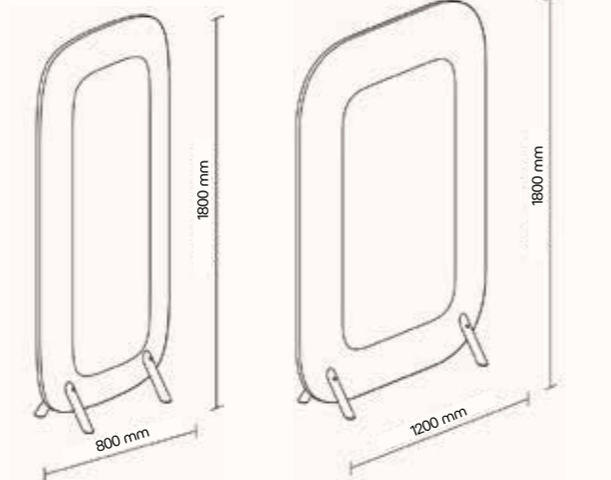
Technisches Datenblatt



SITZMÖBEL SCHALLABSORBER BELEUCHTUNG SOUNDMASKING

TECHNISCHE DATEN

| | |
|-----------------------------|--|
| Grundmaße (B x H) | 800 x 1800 mm 1200 x 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

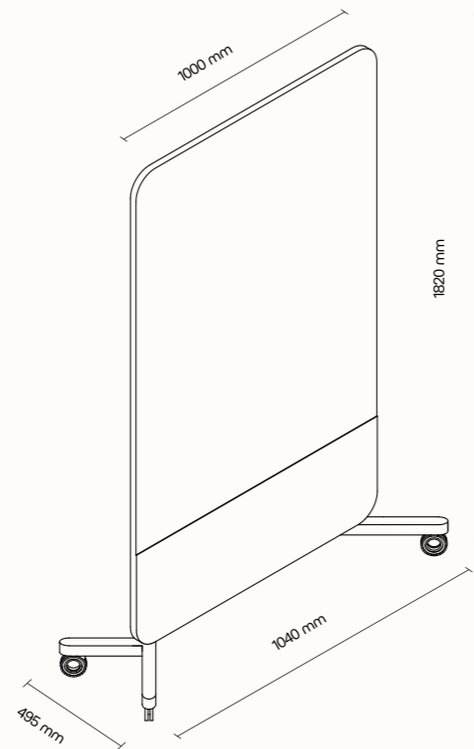
tragender Rahmen, ausgefüllt mit schallabsorbierendem Material, beschreibbare Glasfläche, lackierte Metalleiste (RAL 9003)

Oberflächengestaltung

Dekostoff gemäß Stoffmuster

Standbeine

lackiertes Sperrholz, graue Rollen



SITZMÖBEL

SCHALLABSORBER

BELEUCHTUNG

SOUNDMASKING

MOSS

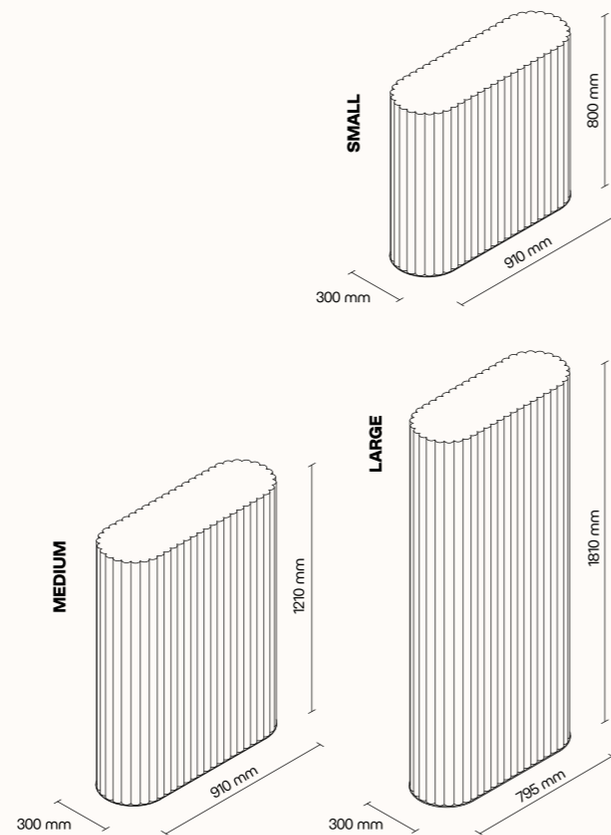
Funktional und schön. Das MOSS Akustikobjekt wird Sie auf den ersten Blick begeistern. Wir haben das Material speziell entwickelt, um Umgebungsgeräusche zu absorbieren. Zugleich wirkt es im Raum als außergewöhnliches Designelement. MOSS gibt es in drei Größen und zehn modischen Farben, die Sie frei kombinieren können.



Technisches Datenblatt

TECHNISCHE DATEN

| | |
|---------------------------------|--|
| Grundmaße (B × H × T) SMALL | 910 × 800 × 300 mm |
| Grundmaße (B × H × T) MEDIUM | 910 × 1210 × 300 mm |
| Grundmaße (B × H × T) LARGE | 795 × 1810 × 300 mm |
| Füllung | Akustikschaum mit hoher Schallabsorption |
| Oberflächengestaltung | Flock (Farbe gemäß Farbmuster) |
| Sockel | lackierter Stahl |



SITZMÖBEL

SCHALLABSORBER

BELEUCHTUNG

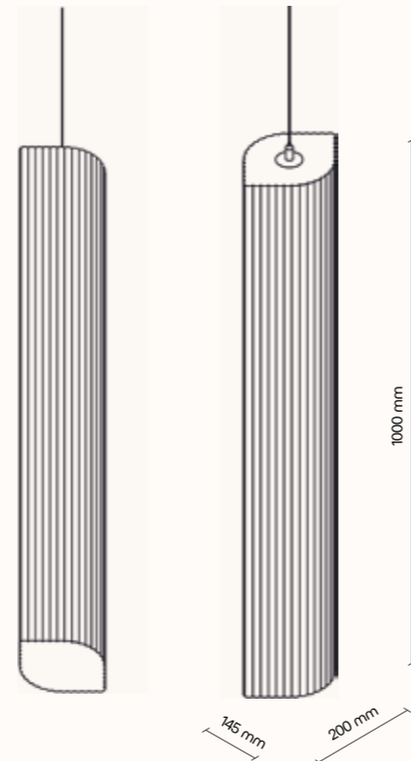
SOUNDMASKING

MOSS HANG

Ein akustisches Objekt, das Sie durch seine Ästhetik und höchste Funktionalität begeistert. Dank seines speziellen Materials absorbiert es Umgebungsgeräusche und trägt zur Verbesserung der Büroumgebung bei. MOSS HANG ist variabel und kann als eigenständiges Hängeobjekt oder in jeder gewünschten Konfiguration platziert werden.



Technisches Datenblatt



TECHNISCHE DATEN

| | |
|-----------------------|---------------------------------------|
| Grundmaße (B × H × T) | 200 × 1000 × 145 mm |
| Füllung | Akustikschaum mit hoher Schalldämmung |
| Metallkonstruktion | Flock (Farbe gemäß Farbmuster) |



SITZMÖBEL

SCHALLLABSORBER

BELEUCHTUNG

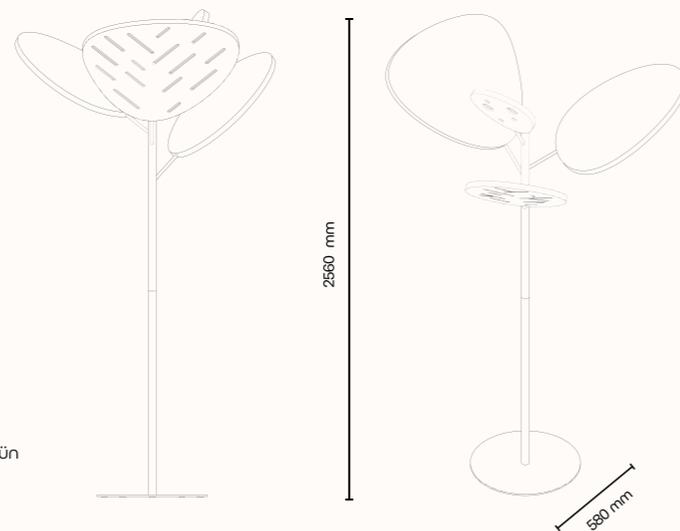
SOUNDMASKING

SILENT TREE

Dieses innovative akustische Objekt des Designers Jiří Pelc stellt eine Kombination aus modernem Design und Funktionalität dar, die perfekt den Bedürfnissen moderner Arbeitsräume zugeschnitten ist. Seine einzigartige Form als Baum bringt nicht nur ästhetischen Wert mit sich, sondern reduziert auch deutlich den Umgebungslärm und schafft so ideale Arbeitsbedingungen für die Mitarbeiter.



Technisches Datenblatt



TECHNISCHE DATEN

| | |
|-----------------------|--|
| Entwurf | Atelier Pelc |
| Grundmaße (B × H × T) | 1360 × 2560 × 1360 mm |
| Oberflächengestaltung | akustisches PET Material - Farbe smaragdgrün |
| Metallkonstruktion | lackierter Stahl - RAL 6015 Schwarz |



SITZMÖBEL

SCHALLLABSORBER

BELEUCHTUNG

SOUNDMASKING

MUTE

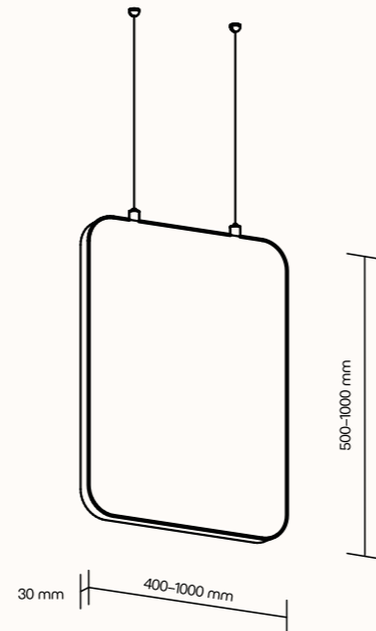
Die hängenden MUTE Paneele funktionieren nicht nur als akustisches, sondern auch als Gestaltungselement. Sie reduzieren effektiv den Nachhall und schirmen alle notwendigen Bereiche sanft ab. Große Räume lassen sich damit leicht optisch in einzelne kleinere Einheiten zerlegen, ohne dass bauliche Veränderungen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



SITZMÖBEL

SCHALLLABSORBER

BELEUCHTUNG

SOUNDMASKING

BELLEUCHTUNG



MUTE LIGHT

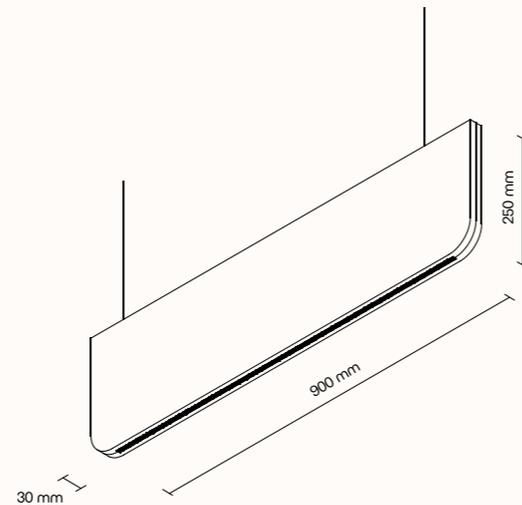
MUTE LIGHT Akustikpaneele bieten eine einzigartige Möglichkeit, die notwendigen Umgebungen schalldicht zu machen und gleichzeitig den Raum ohne bauliche Veränderungen visuell zu unterteilen. Die Paneele verfügen über LED-Beleuchtung, die nicht nur Ihr Büro, sondern auch Ihr Zuhause erhellen werden.



Technisches Datenblatt

TECHNISCHE DATEN

| | |
|-----------------------|---|
| Grundmaße (B × H × T) | Standardmaße 900 × 250 × 30 mm |
| Material | Möglichkeit von Sonderanfertigungen |
| Oberflächengestaltung | tragende Platte, von beiden Seiten mit schallabsorbierendem Material versehen |
| Befestigung im Preis | Dekostoff gemäß Stoffmuster Punktaufhängung (Länge der Abhänger max. 1,5 m) |
| Beleuchtung | LED, Farbtemperatur 4200 K |



SITZMÖBEL

SCHALLLABSORBER

BELEUCHTUNG

SOUNDMASKING

BLOOM

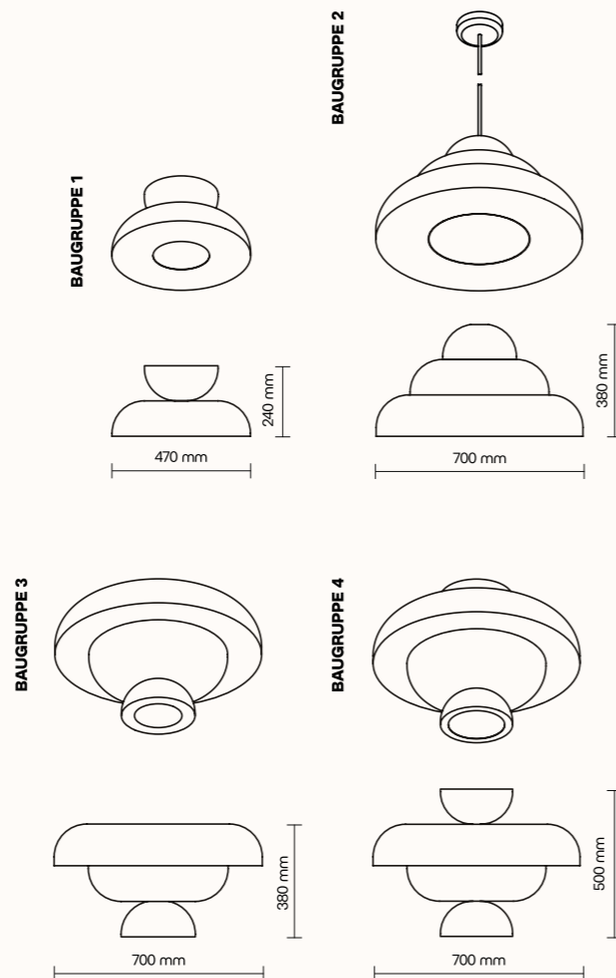
Akustisches Licht, das den Innenraum erhellt und ihm ein neues Gesicht gibt. Es ist aus einem ungewöhnlichen Material gefertigt - Akustikschaum, der den Schall absorbiert. Verfügbar in zehn modernen Farben.



Technisches Datenblatt

TECHNISCHE DATEN

| | |
|-----------------------|---|
| Design | Studio Olgoj Chorchoj |
| Grundmaße (B × H) | |
| BAUGRUPPE 1 | 470 × 240 mm |
| BAUGRUPPE 2 | 700 × 380 mm |
| BAUGRUPPE 3 | 700 × 380 mm |
| BAUGRUPPE 4 | 700 × 500 mm |
| Material | Akustikschaum |
| Oberflächengestaltung | Flock (Farbe nach Muster) |
| Lichtquelle | 15 W/30 W |
| Lichttemperatur | Tageslichtweiß |
| Farbtemperatur | 4200 K |
| Aufhängesystem | Stahlseil mit Baldachin an der Decke |
| Art der Verankerung | Baldachin, der mechanisch an der Deckenkonstruktion verankert ist |
| Zertifizierung | |

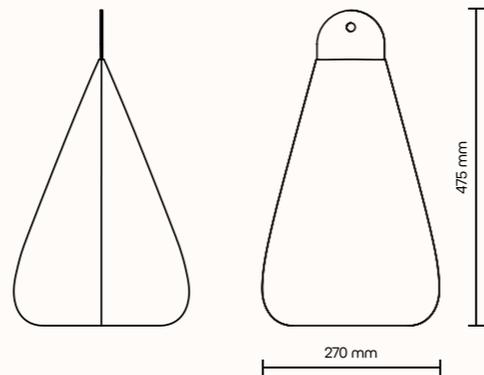
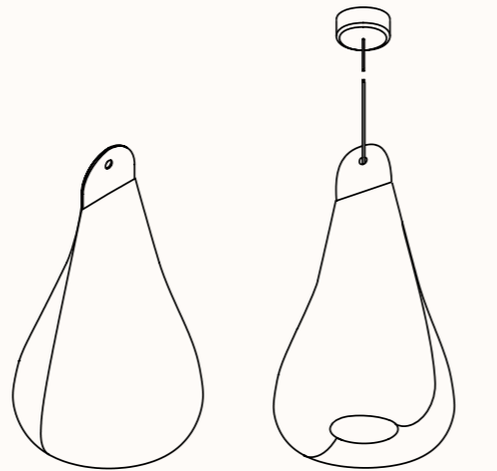


DROP

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 auf 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

Haben Sie die beste Akustiklösung für Ihr Büro gewählt?
Dann wählen Sie aus einer Bandbreite an Farben aus unseren drei Stoffgruppen.

SOFT

Die Basis-Serie SOFT ist die preisgünstigste Version unserer Stoffe Sie verbindet Funktionalität und Einfachheit der Materialien: BOMBAY-Textilien wirken seriös und gleichzeitig warm. Darüber hinaus sind sie wasserabweisend ausgerüstet und dauerhaft resistent gegen Verschmutzung.

AMBIENT

Die mittlere Stoffgruppe AMBIENT bietet zwei attraktive Optionen: ASPECT-Textilien mit einer Soft-Touch-Struktur, hergestellt aus der flammhemmenden Faser Trevira CS. Die zweite Variante ist der strapazierfähige WOOLLAND-Stoff aus natürlichen Wollfasern, flammhemmend als auch wasserabweisend.

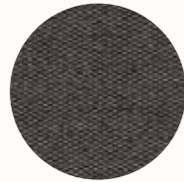
PULSE

Die PULSE-Serie legt Wert auf höchste Qualität, Textur und das ultimative taktile Erlebnis – Blazer 100 % Wolle, Synergy 95 % Wolle und 5 % Polyamid - beide in großer Farbauswahl.

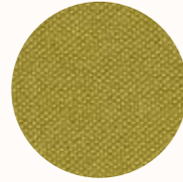
BOMBAY



BO56



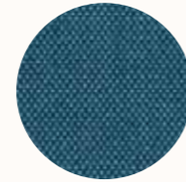
BO36



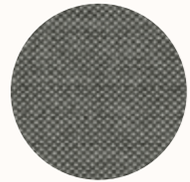
BO25



BO38



BO57



BO26



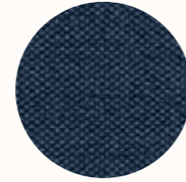
BO34



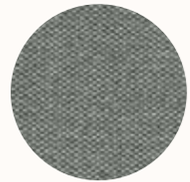
BO15



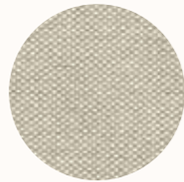
BO39



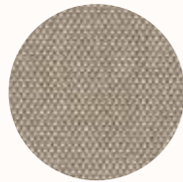
BO37



BO06



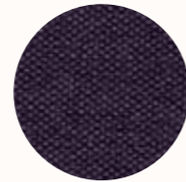
BO04



BO24



BO79



BO89

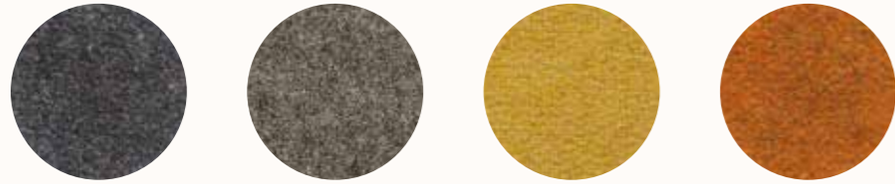
TECHNISCHE DATEN

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



SOFT
AMBIENT
PULSE

WOOLLAND



W76

W64

W25

W19

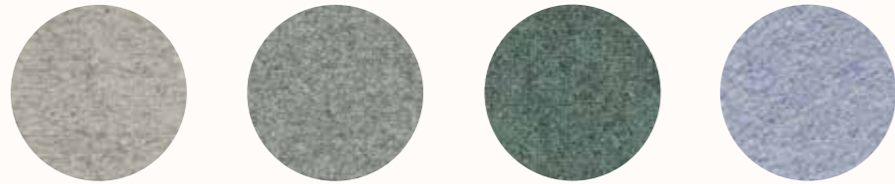


W97

W34

W08

W03



W06

W16

W18

W17

TECHNISCHE DATEN

Zusammensetzung 70 % recycelte Schafwolle, 30 % Polyamid
Gewicht 400 g/m²
Breite 150 cm
Abriebfestigkeit > 100 000 martindale

ASPECT

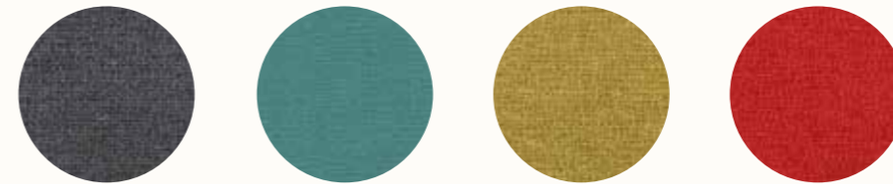


ACT30

ACT16

ACT14

ACT06



ACT29

ACT20

ACT13

ACT03



ACT24

ACT23

ACT10

TECHNISCHE DATEN

Zusammensetzung 75 % Trevira CS, 25 % Polyester
Gewicht 325 g/m²
Breite 140 cm
Abriebfestigkeit > 50 000 martindale

SYNERGY



SY17

SY34

SY66

SY56



SY16

SY22

SY45

SY46



SY85

SY87

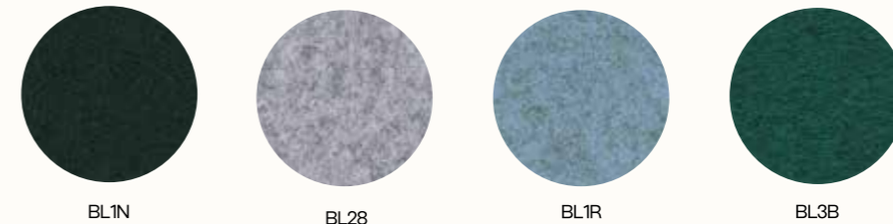
SY36

SY07

TECHNISCHE DATEN

Zusammensetzung 95 % Schafschurwolle, 5 % Polyamid
Gewicht 400 g/m²
Breite 140 cm
Abriebfestigkeit > 100 000 martindale

BLAZER

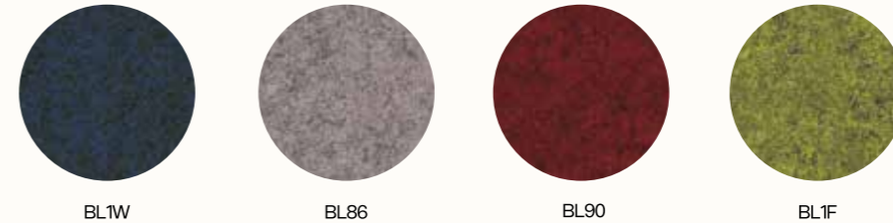


BL1N

BL28

BL1R

BL3B



BL1W

BL86

BL90

BL1F



BL62

BL2Q

BL82

TECHNISCHE DATEN

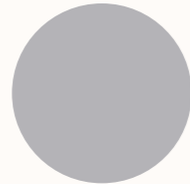
Zusammensetzung 100 % Schafschurwolle
Gewicht 460 g/m²
Breite 140 cm
Abriebfestigkeit > 50 000 martindale

OBERFLÄCHEN

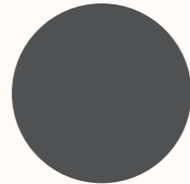
SPARK



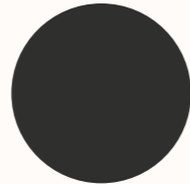
RAL 9016
(white)



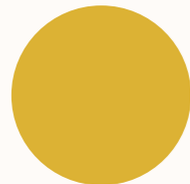
RAL 9018
(silky grey)



RAL 7043
(dark grey)



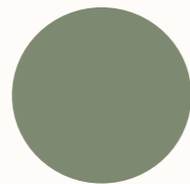
RAL 9005
(carbon black)



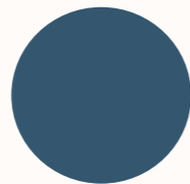
RAL 1018
(spring yellow)



RAL 4002
(smooth red)

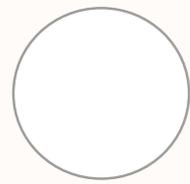


RAL 6021
(delicate green)

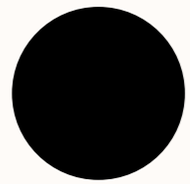


RAL 5009
(moody blue)

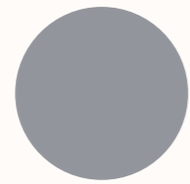
STANDBEINE - MYSpace



RAL 9003
(white)



RAL 9004
(black)

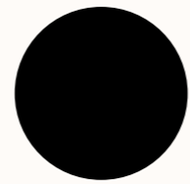


RAL 7004
(grey)

RAHMEN - GEN4 & MICROOFFICE

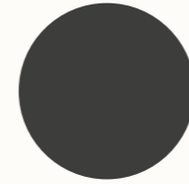


OAK

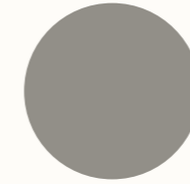


RAL 9004
(black)

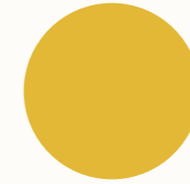
MOSS / MOSS HANG / BLOOM



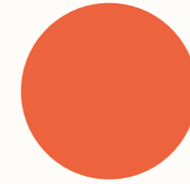
8744
(dark grey)



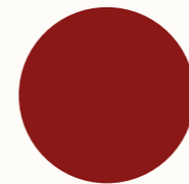
8713
(grey)



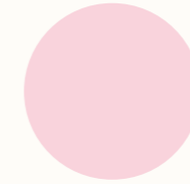
8510
(yellow)



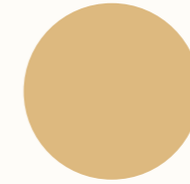
8100
(orange)



8120
(dark red)



1803
(pink)



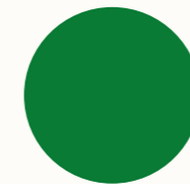
119
(beige)



RAW NEW
(ivory)



8211
(dark blue)



706
(green)





SHOWROOM

Zürichstrasse 98
8600 Dübendorf
(Auf Voranmeldung)

TSW Kummer Systemwände GmbH

Weinfelderstrasse 21B
8560 Märstetten



Tel.: +41 (0) 52 770 02 77 | Mail: mail@tswkummer.ch | Web: www.silent-lab.ch

feel well work well