

INTRODUCTION PACK

DE

SPARK



silentlab



ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Unser kultiges Produkt schafft eine Oase der Stille inmitten des Büroalltags. Sie sind nur einen Türklick von ungestörtem Arbeiten entfernt. Ganz gleich, ob Sie einen geschäftlichen Anruf entgegennehmen, sich auf Ihre Arbeit konzentrieren oder einfach nur etwas Privatsphäre genießen möchten. Unsere Ruhezone gibt Ihnen absolute Stille und dennoch bleiben Sie mit allem um Sie herum verbunden.

Das einzigartige Design arbeitet mit Kontrasten und sucht nach einem Gleichgewicht zwischen den Grundelementen. Es balanciert Masse und Raum aus und schafft so Harmonie zwischen dem geschlossenen Raum des Besprechungszimmers und der Umgebung.

Kompakte, einander gegenüberliegende gepolsterte Wände umgeben den Innenraum und schaffen eine gemütliche und zurückhaltende Umgebung. Die Glaswände in der anderen Richtung hingegen vermitteln den Kontakt mit dem umgebenden Raum. Konzentrieren Sie sich auf die Arbeit in der Abgeschiedenheit, ohne das Gefühl zu haben, von Ihrer Büroumgebung abgekoppelt zu sein.

Die Qualität der Verarbeitung und die Auswahl der Materialien sind unsere Priorität. Tadellose Handwerkskunst, raffinierte Details und die Perfektion aller Elemente unterstreichen die Einfachheit und Stärke des gesamten Konzepts.

silentlab



SPARK

Bringen Sie Glanz in Ihre Arbeitsumgebung.

SPARK ist unser erster akustischer Besprechungsraum mit erhöhter mechanischer Belastbarkeit. Dennoch behält er seine maximale Funktionalität und seine eleganten Kurven bei. Er hält auch den härtesten Bedingungen stand und ist leicht zu warten. Das macht ihn ideal für Produktionshallen, für Gesundheitseinrichtungen oder öffentliche Bereiche.

silentlab



rea

er

life

e man

peo



SPARK²

Der perfekte Ort für ein ungestörtes Online-Meeting auch in einer belebten Halle.

SPARK² ist eine außergewöhnliche Ruhezone für individuelle Besprechungen für zwei Personen in absoluter Privatsphäre.

Dieser innovative Akustikraum mit interessantem Design sorgt für maximale Dämpfung von Umgebungsgeräuschen und bessere Arbeitsbedingungen in lauten Räumen. Der Vorteil ist die pflegeleichte und langlebige Oberfläche aus pulverbeschichtetem Spezialstahl in verschiedenen Farbkombinationen.

silentlab





SPARK⁴

Bringen Sie die Welt zum Schweigen und genießen Sie Komfort mit SPARK⁴.

Entdecken Sie SPARK⁴, das Sie nicht nur durch sein unverwechselbares Äußeres beeindruckt wird, denn das Äußere ist aus pulverbeschichtetem Stahl in acht Farbvarianten gefertigt, sondern vor allem durch seine Vielzahl an technologischen Innovationen. Das leise Büro ist für zwei bis vier Personen für private Besprechungen, auch unter anspruchsvollen Bedingungen, bestens geeignet.

silentlab



A glass-walled meeting room with a dark grey frame. Inside, there is a light-colored wooden table, a grey sofa, and a white chair. A large window is visible on the back wall of the room.



VERGLEICH

VERGLEICH SPARK / PRIME



SPARK



Abmessungen

Außenmaße: 1110 × 2226 × 930 mm

Schalldämmung

32 dB (class A) – ISO 23351-1:2020

Ventilation

Standard-Luftstrom: 120 m³/h

Maximaler Luftstrom: 341 m³/h

Grundausstattung

elektrische Steckdose (1x), Lüftung,
Bewegungsmelder, Schreibtisch, LED
Beleuchtung, Sprinkler Vorbereitung
/ Bereitstellung von Brandmeldeanlagen,
Bedienfeld für Beleuchtung
und Belüftung

Interieur – Dekostoff

Außen – pulverbeschichteter Stahl

PRIME



Abmessungen

Außenmaße: 1175 × 2285 × 995 mm

Schalldämmung

31 dB (class A) – ISO 23351-1:2020

Ventilation

Standard-Luftstrom: 102 m³/h

Maximaler Luftstrom: 322 m³/h

Grundausstattung

elektrische Steckdose (1x),
Bewegungsmelder, Tisch,
LED Beleuchtung, Ventilation

Interieur – Dekostoff

Außen – Dekostoff

VERGLEICH SPARK² / QUADRIO I



SPARK²

ñ₂

Abmessungen

Außenmaße: 2220 × 2226 × 930 mm

Schalldämmung

32 dB (class A) – ISO 23351-1:2020

Ventilation

Standard-Luftstrom: 250 m³/h

Maximaler Luftstrom: 341 m³/h

Grundausstattung

elektrische Steckdose (2×), Lüftung,
Bewegungsmelder, LED Beleuchtung,
Sprinkler Vorbereitung / Bereitstellung von
Brandmeldeanlagen Bedienfeld
für Beleuchtung und Belüftung

Interieur – Dekostoff

Außen – pulverbeschichteter Stahl

QUADRIO I

ñ₂₋₄

Abmessungen

Außenmaße: 2520 × 2285 × 1317 mm

Schalldämmung

29 dB (class B) – ISO 23351-1:2020

Ventilation

Standard-Luftstrom: 292 m³/h

Maximaler Luftstrom: 492 m³/h

Grundausstattung

elektrische Steckdose (2×),
Bewegungsmelder, LED Beleuchtung,
Ventilation, Bedienpaneel von Ventilation
und Beleuchtung

Interieur – Dekostoff

Außen – Dekostoff

silentlab

VERGLEICH SPARK⁴ / QUADRIO II



SPARK⁴

N₂₋₄

Abmessungen

Außenmaße: 2220 × 2226 × 1850 mm

Schalldämmung

32 dB (class A) – ISO 23351-1:2020

Ventilation

Standard-Luftstrom: 400 m³/h

Maximaler Luftstrom: 626 m³/h

Grundausrüstung

elektrische Steckdose (3×), Lüftung, Bewegungsmelder, LED Beleuchtung, Sprinkler Vorbereitung / Bereitstellung von Brandmeldeanlagen Bedienfeld für Beleuchtung und Belüftung

Interieur – Dekostoff

Außen – pulverbeschichteter Stahl

QUADRIO II

N₂₋₅

Abmessungen

Außenmaße: 2522 × 2285 × 1944 mm

Schalldämmung

30 dB (class A) – ISO 23351-1:2020

Ventilation

Standard-Luftstrom: 347 m³/h


Maximaler Luftstrom: 492 m³/h

Grundausrüstung

elektrische Steckdose (3×), Bewegungsmelder, LED Beleuchtung, Ventilation, Bedienpaneel von Ventilation und Beleuchtung

Interieur – Dekostoff



Außen – Dekostoff

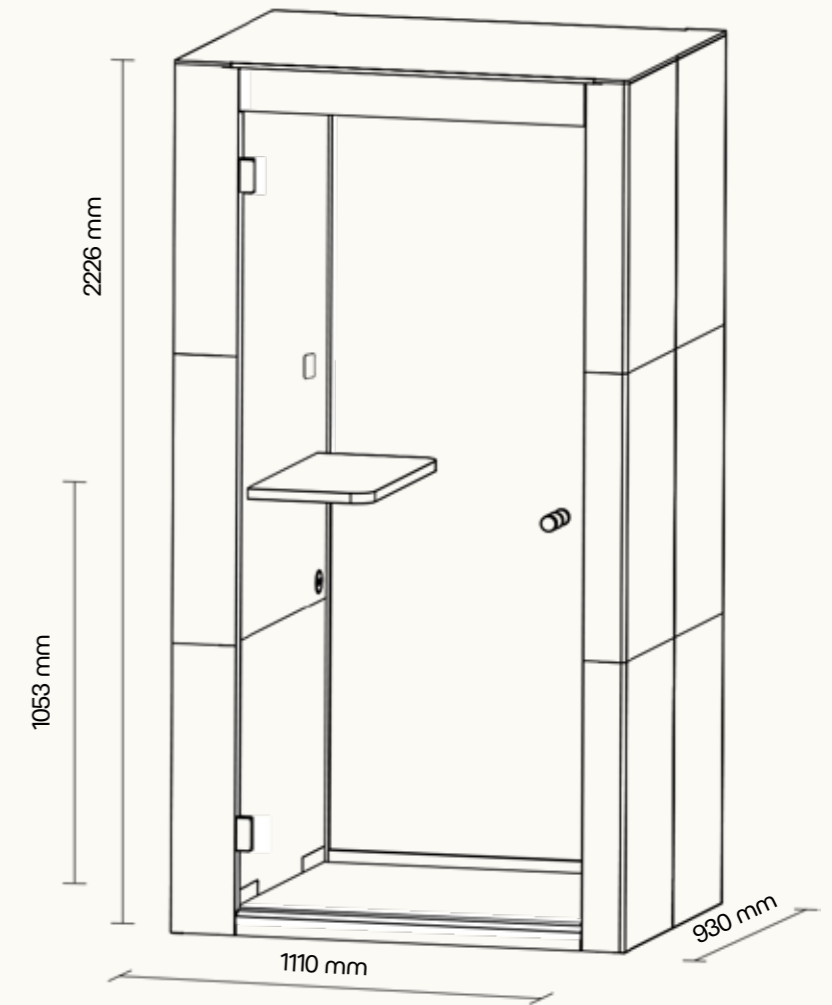


**TECHNISCHES
DATENBLATT**

TECHNISCHES DATENBLATT

SPARK

Außenmaße (B × H × T)	1110 × 2226 × 930 mm
Innenmaße (B × H × T)	850 × 2057 × 864 mm
Gewicht	350 kg
Abmessungen der Tür	918 × 2075 mm
Licht Maß der Türöffnung	908 × 2055 mm
Türanschlag	links / rechts (kann vor Ort geändert werden)
Glastür	schalldämmendes Glas
Verglaste Wände	schalldämmendes Glas
Massivwände	Sandwichpaneel mit Akustikfüllung mit hoher Schallabsorption
Dach	Sandwichpaneel mit Akustikfüllung mit hoher Schallabsorption
Fußboden	Sandwichpaneel mit Akustikfüllung mit hoher Schallabsorption, Teppich (Anthrazitgrau)
Rahmen verglaster Wände und Türgriff	Buche (Schwarz)
Schalldämmung	Reduzierung des Sprachpegels $D_{s,a} = 32$ dB (class A)* ¹
Ventilation	Standard-Luftstrom: 120 m ³ /h Maximaler Luftstrom: 341 m ³ /h
Beleuchtung	LED, Farbtemperatur 4200 K
Stromverbrauch	Betriebsverbrauch* ² 45 W Verbrauch im Standby-Regime 1 W
Stromversorgung	220–240 V, 50/60 Hz, 10 A
Schreibtisch	Abmessungen 660 × 320 × 27 mm Höhe 1053 mm – stehende Variante der Tisch steht in der Mitte der Wand Eiche (natur)
Grundausrüstung	elektrische Steckdose (1×), 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 * ³  BO36
der Verkleidungsfarben – außen Farbvarianten	pulverbeschichteter Stahl - feine Textur  white  silky grey  dark grey  carbon black  spring yellow  smooth red  delicate green  moody blue
Zertifizierung	

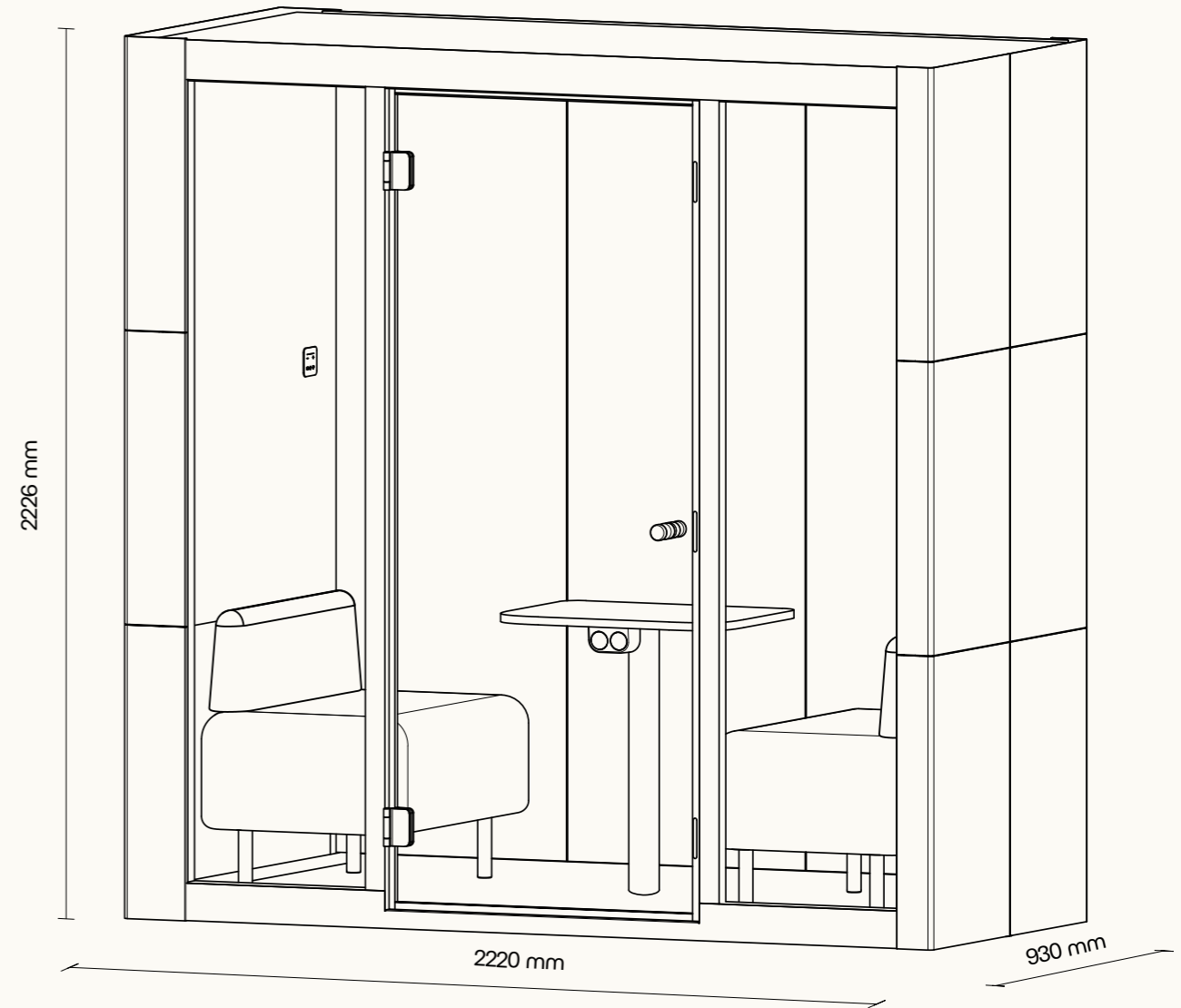


*¹ Gemessen gemäß ISO 23351-1:2020 – Acoustics — Measurement of speech level reduction of furniture ensembles and enclosures Part 1: Laboratory method.
 *² Verbrauch ohne angeschlossene Geräte.
 *³ Die Produktspezifikationen gelten bei der Verwendung der Standardmaterialien. Um die optimale Funktionalität zu gewährleisten, sind die Materialien für unsere Produkte sorgfältig ausgewählt und getestet worden. Die Verwendung von Materialien, welche nicht in der Standardauswahl von SilentLab angegeben sind, kann die akustische Wirkung und die Funktionalität beeinträchtigen.

TECHNISCHES DATENBLATT

SPARK²

Außenmaße (B × H × T)	2220 × 2226 × 930 mm
Innenmaße (B × H × T)	1968 × 2057 × 864 mm
Gewicht	695 kg
Abmessungen der Tür	853 × 2075 mm
Licht Maß der Türöffnung	820 × 2055 mm
Türanschlag	links / rechts (kann vor Ort geändert werden)
Glastür	schalldämmendes Glas
Verglaste Wände	schalldämmendes Glas
Massivwände	Sandwichpaneel mit Akustikfüllung mit hoher Schallabsorption
Dach	Sandwichpaneel mit Akustikfüllung mit hoher Schallabsorption
Fußboden	Sandwichpaneel mit Akustikfüllung mit hoher Schallabsorption, Teppich (Anthrazitgrau)
Rahmen verglaster Wände und Türgriff	Buche (Schwarz)
Schalldämmung	Reduzierung des Sprachpegels $D_{s,a} = 32$ dB (class A)* ¹
Ventilation	Standard-Luftstrom: 250 m ³ /h Maximaler Luftstrom: 341 m ³ /h
Beleuchtung	LED, Farbtemperatur 4200 K
Stromverbrauch	Betriebsverbrauch* ² 66 W Verbrauch im Standby-Regime 1,5 W
Stromversorgung	220-240 V, 50/60 Hz, 10 A
Schreibtisch (Sonderausstattung)	Abmessungen 640 × 480 × 20 mm Höhe 735 mm, Eiche natur
Grundausrüstung	elektrische Steckdose (2×), Lüftung, Bewegungsmelder, LED Beleuchtung, Sprinkler Vorbereitung/ Bereitstellung von Brandmeldeanlagen, Bedienfeld für Beleuchtung und Belüftung
Sonderausstattung	Optionen gemäß geltender Preisliste
Farbvarianten der Polsterung – Interieur und Sitzungen	Dekostoff Bombay 36 * ³  B036
der Verkleidungsfarben – außen Farbvarianten	pulverbeschichteter Stahl - feine Textur
	 white  silky grey  dark grey  carbon black  spring yellow  smooth red  delicate green  moody blue



*¹ Gemessen gemäß ISO 23351-1-2020 – Acoustics — Measurement of speech level reduction of furniture ensembles and enclosures Part 1: Laboratory method.
 *² Verbrauch ohne angeschlossene Geräte.
 *³ Die Produktspezifikationen gelten bei der Verwendung der Standardmaterialien. Um die optimale Funktionalität zu gewährleisten, sind die Materialien für unsere Produkte sorgfältig ausgewählt und getestet worden. Die Verwendung von Materialien, welche nicht in der Standardauswahl von SilentLab angegeben sind, kann die akustische Wirkung und die Funktionalität beeinträchtigen.


TECHNISCHES DATENBLATT

SPARK⁴

Außenmaße (B × H × T)	2220 × 2226 × 1850 mm
Innenmaße (B × H × T)	1968 × 2057 × 1770 mm
Gewicht	1150 kg
Abmessungen der Tür	853 × 2075 mm
Licht Maß der Türöffnung	820 × 2055 mm
Türanschlag	links / rechts (kann vor Ort geändert werden)
Glastür	schalldämmendes Glas
Verglaste Wände	schalldämmendes Glas
Massivwände	Sandwichpaneel mit Akustikfüllung mit hoher Schallabsorption
Dach	Sandwichpaneel mit Akustikfüllung mit hoher Schallabsorption
Fußboden	Sandwichpaneel mit Akustikfüllung mit hoher Schallabsorption, Teppich (Anthrazitgrau)
Rahmen verglaster Wände und Türgriff	Buche (Schwarz)
Schalldämmung	Reduzierung des Sprachpegels $D_{s,a} = 32$ dB (class A)* ¹
Ventilation	Standard-Luftstrom: 400 m ³ /h Maximaler Luftstrom: 626 m ³ /h
Beleuchtung	LED, Farbtemperatur 4200 K
Stromverbrauch	Betriebsverbrauch* ² 100 W Verbrauch im Standby-Regime 1,5 W
Stromversorgung	220–240 V, 50/60 Hz, 10 A
Schreibtisch (Sonderausstattung)	Abmessungen 680 × 1320 × 25 mm Höhe 720 mm Eiche natur
Grundausrüstung	elektrische Steckdose (3×), Lüftung, Bewegungsmelder, LED Beleuchtung, Sprinkler Vorbereitung/ Bereitstellung von Brandmeldeanlagen, Bedienfeld für Beleuchtung und Belüftung

Sonderausstattung Optionen gemäß geltender Preisliste

Farbvarianten der Polsterung – Interieur und Sitzungen

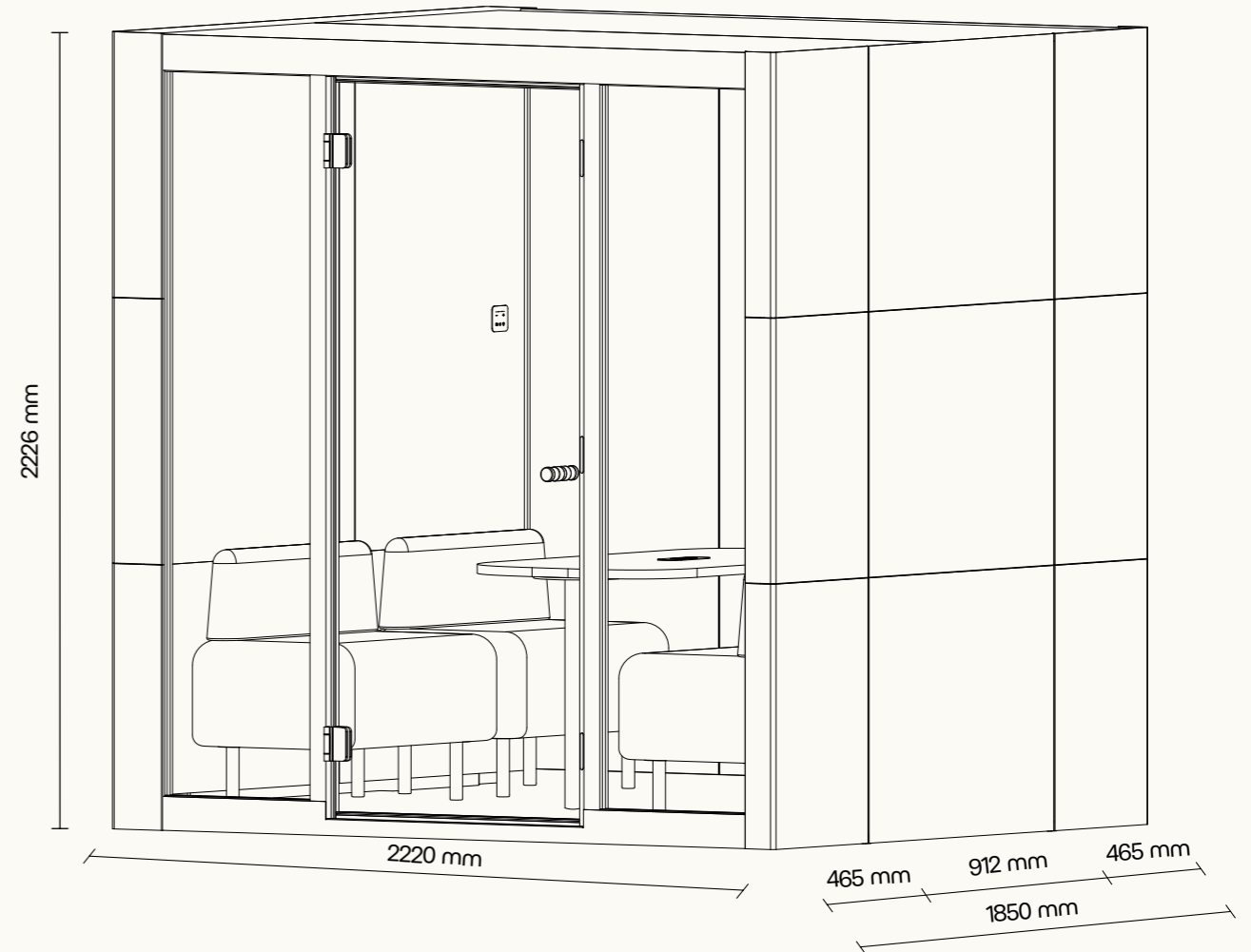
Dekostoff Bombay 36 *³  B036

der Verkleidungsfarben – außen Farbvarianten

pulverbeschichteter Stahl - feine Textur



Zertifizierung



*¹ Gemessen gemäß ISO 23351-1:2020 – Acoustics — Measurement of speech level reduction of furniture ensembles and enclosures Part 1: Laboratory method.

*² Verbrauch ohne angeschlossene Geräte.

*³ Die Produktspezifikationen gelten bei der Verwendung der Standardmaterialien. Um die optimale Funktionalität zu gewährleisten, sind die Materialien für unsere Produkte sorgfältig ausgewählt und getestet worden. Die Verwendung von Materialien, welche nicht in der Standardauswahl von SilentLab angegeben sind, kann die akustische Wirkung und die Funktionalität beeinträchtigen.





feel well work well

