## **SUMMIT**<sup>8</sup>

silentlab

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.



## Technische daten

Außenmaße (B × H × T)  $2675 \times 2300 \times 4120 \text{ mm}$ Innenmaße (B × H × T)  $2444 \times 2097 \times 4021 \text{ mm}$ 

Gewicht 1200 kg

Maße des Türflügels  $900 \times 2135 \text{ mm}$ Lichte Maße  $840 \times 2101 \text{ mm}$ 

der Türöffnung

Türanschlag Links / Rechts (Wahlmöglichkeit bei der Installation)

Glastür Schallschutzglas
Verglaste Wände Schallschutzglas

Massivwände Sandwichpaneel mit Akustikfüllung
Dach Sandwichpaneel mit Akustikfüllung,

das Dach ist nicht gepolstert

Fußboden Sandwichpaneel mit Akustikfüllung, Teppich (Anthrazitgrau/Stahlgrau)

Rahmen verglaster Holz (naturfarben/schwarz) Wände und Türgriff

Schalldämmung Reduzierung des Sprachpegels Ds,a (class A)\*1

Lüftung Standard-Luftstrom: 1184 m³/h

Maximaler Luftstrom: 1824 m³/h

Beleuchtung Duales Licht – Natürliches Licht und Ambientelicht

Natürliches Licht Kognitionsfördernde Vollspektrum-LED-Beleuchtung
mit einer Farbtemperatur von 4800K, >95 CRI

Ambientelicht LED-Beleuchtung mit einstellbarer Farbtemperatur

(3000K-6000K, <90 CRI) und Lichtintensität

Stromverbrauch Betriebsverbrauch: 189 W

Verbrauch im Standby-Regime: 30 W

Stromversorgung 220-240 V, 50/60 Hz, 10 A

Grundausstattung Duales Licht, Belüftung, Steckdose (3×), Belegungs-

sensor, Bewegungssensor, 7"-LCD-Bedienpanel

Sonderausstattung Optionen gemäß geltender Preisliste

Farbvarianten Dekostoff gemäß Stoffmuster\*2

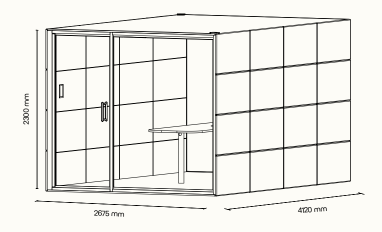
der Polsterung

Umweltproduktprofil Dieses Produkt verfügt über eine Umweltprodukt-

deklaration (EPD\*3), die gemäß ISO 14025 und den anwendbaren Normen ISO 14040, ISO 14044 und

EN 15804 erstellt wurde.





Alle Rechte an geistigem Eigentum ("Rechte"), gleich ob registriert oder nicht, jegliche Inhalte, Texte, Fotos, Abbildungen, Logos, Anleitungen, Designe, technische Lösungen u. ä. betreffend ("Inhalt") sind Eigentum der SilentLab szr.o. ("Inhaber") und jeglicher Eingriff in diese Rechte an gleich welchem Inhalt oder dessen Teil ohne vorherige ausdrückliche und schriffliche Zustimmung des Inhabers ist unzulässig. Als Verletzung der Rechte an geistigem Eigentum des Inhabers wird jegliche, vorab nicht ausdrücklich genehmigte Nutzung eines Inhalts verstanden, und dies mit Ausnahme der internen und nicht kommerziellen Nutzung eines unveränderten Inhalts für die Zwecke der eigentlichen Bestellung der Produkte des Inhabers. Insbesondere (aber nicht ausschließlich) ist jegliche Reproduktion, Veränderung, Ergänzung, Verbindung oder sonstige Modifikation eines Inhalts ohne vorherige ausdrückliche schriffliche Bewilligung durch den Inhaber untersagt.

Die finale Ausführung der Produkte kann von den angeführten Varianten auf den Fotos abweichen

Version 2025.3

<sup>&</sup>quot; Gemessen gemäß ISO 233511-2020 – Acoustics — Measurement of speech level reduction of furniture ensembles and enclosures — Part 1: Laboratory method.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> 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.

<sup>&</sup>lt;sup>13</sup> Das EPD liefert zusammenfassende Informationen über die potenziellen Umweltauswirkungen des Produkts während seines gesamten Lebenszyklus.