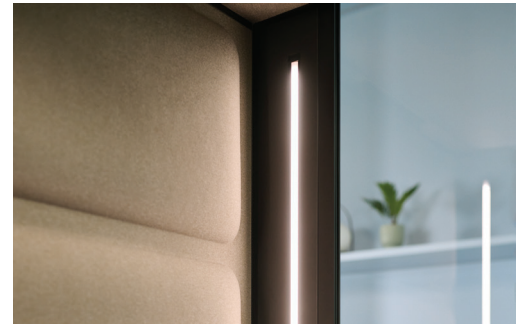


HushFree.S

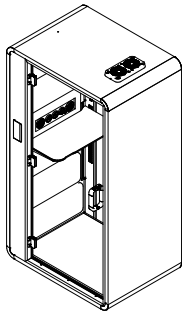


Die mit A bewertete Akustikkabine HushFree.S ist für Einzelarbeit, längere Videokonferenzen und Telefonate konzipiert. Sie verfügt über einen Schreibtisch mit einer einfach zu bedienenden, manuellen Höhenverstellung der Tischplatte, die es Ihnen ermöglicht, sowohl im Sitzen als auch im Stehen zu arbeiten. HushFree.S ist dank der eingebauten Rollen mobil, und die seitlichen LED-Streifen sorgen dafür, dass das Gesicht des Benutzers bei Videogesprächen besser zu sehen ist. Die Kabine kann mit einem bequemen Stuhl ausgestattet werden.

Leistungsmerkmale

- Akustische Messungen nach ISO 23351-1:2020 – Klasse A
- Höhenverstellbare Tischplatte
- Vollautomatische, effiziente Belüftung und LED-Beleuchtung (500 Lux auf Höhe der Tischplatte) für hohen Komfort und Bequemlichkeit
- Zusätzliche Lichtleisten mit einstellbarer Intensität zur Ausleuchtung des Gesichts
- Integrierte Rollen für den einfachen Transport der Kabine
- Belegtheitsensor und Touchscreen für die Buchung
- HushAssistant – Modul mit Touchscreen zur Regulierung von Beleuchtung und Belüftung und zur Kontrolle der Reservierung der Arbeitskabine

Design von
Hushoffice



ABMASSE

Äußere Größe	H: 230 cm	W: 124,4 cm	T: 90 cm
Innere Größe	H: 203,4 cm	W: 99 cm	T: 80,6 cm

Akustische Verbundglastür mit Handlauf

H: 208,5 cm	W: 90 cm
-------------	----------

Tischplatte

H: 65-119 cm	W: 77,2 cm	T: 40,5 cm
--------------	------------	------------

Gewicht	361 kg
---------	--------

OPTIONEN

Anzeige der Kabinenbelegung (optional)

Kabinenbelegungsanzeige mit den Abmessungen 96 x 96 x 38 mm, vorbereitet für den Einbau in die Stromversorgung des Lüftungsmoduls. Kann an der Kabinendecke in einem Umkreis von 1000 mm um das Ventilatorgehäuse angebracht werden. Wird durch einen Bewegungssensor ausgelöst.

Reservierungsmodul (optional)

Maße: 97 x 192 mm. Beleuchtetes Seitenpanel und Touchscreen-Display, das die Belegung der Kabine anzeigt und Reservierungen ermöglicht, vorbereitet für die Integration mit der Stromversorgung der Kabine. Das System kann in die Microsoft 365-Plattform integriert werden.

SEISMISCHE VERANKERUNG

Alle Hushoffice-Produkte sind standardmäßig mit einer seismischen Verankerung ausgestattet.

POLSTERMÖBEL & ABSCHLÜSSE

Äußeres

3-Schicht-Wabenplatte, 38 mm stark, beidseitig melaminharzbeschichtet, mit fugenloser Kantenlasertechnik bearbeitet. Die Konstruktion ist auf die seismische Verankerung vorbereitet.

Innenverkleidungen

Hergestellt als Verbundstoff auf Basis von PetFelt, Polyestervlies und Gewebe. Feuerhemmender PUR-Schaum mit akustischen Eigenschaften, wiederverklebt.

Glas

Akustik- und Verbundglas 10 mm (RW = 35 dB), Stärke 5/5/2 – 5 mm Glas, 2 mm Akustikfolie und 5 mm Glas. Untergebracht in Aluminiumprofilen mit akustischer Dichtung. Transparentes Glas. Matte Version als Option.

Tischplatte

Hergestellt aus 18 mm starkem Sperrholz, beidseitig mit HPL-Laminat beschichtet.

Polsterung

Athlon Plus: Gewicht: 750 g/m²; Zusammensetzung: 56% Polyester, 44% Trevira CS; Entflammbarkeit: Zigarette (BS EN 1021-1), Zigaretten und Streichhölzer (BS EN 1021 1&2), CA TB 117-2013; Lichtechtheit: 5 (EN ISO 105-BO2); Pilling-Festigkeit: 5 (EN ISO 12945-2); Abriebfestigkeit: 100.000 Martindale-Zyklen (EN ISO 12947-2); Zertifizierung: OEKO-TEX® STANDARD 100.

Teppichboden

Entspricht ASTM D2859 – 16 (2021), Standardprüfverfahren für die Entflammbarkeit von gebrauchsfertigen textilen Bodenbelagsmaterialien. Geeignet für eine intensive gewerbliche Nutzung (Hotelzimmer, Hotelsuite, Boutique, Geschäft, Restaurant, Konferenzraum, stark frequentiertes Büro, Rezeption, Treppe). Farbe: Graphit.

MERKMALE UND SPEZIFIKATIONEN

Lüftungssystem

Bewegungsmelder aktiviert, 2 Ventilatoren, maximale Leistung der Ventilatoren – 160 m³/h, Gesamtluftwechsel in 36 s.

Elektrifizierung

LED-Deckenleuchte x 1.

Stromversorgungsmodul (Basis): 2 x Stromversorgung 230V, 2 x RJ45. Stromversorgungsmodul (optional, je nach Bedarf): Ladegerät Typ A, 1 x Ladegerät Typ C mit einer Gesamtleistung von 5,0 V / 4,0 A MAX.

Stromkabel: schwarz – Zugang vom Boden, mit 5000 mm Gesamtlänge. Zugang vom Kabinenausgang, 3400 mm.

LAN-Stecker CAT.6: verfügbar mit 5000 mm Gesamtkabellänge, und verfügbar mit 3400 mm am Kabinenausgang. Bewegungssensor: befindet sich in der Decke und aktiviert die Beleuchtung und die Lüftungsanlage mit 50 % der Gesamtleistung.

Leistungsaufnahme im Standby-Modus 5 W.

Maximale Leistungsaufnahme des Produkts 53W.

AKUSTIK

Akustische Messungen nach ISO 23351-1:2020 – Klasse A.