

# HushFree.XM

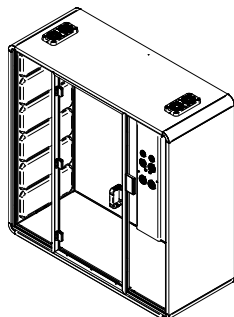


HushFree.XM eine mit Akustikkabine für das Büro, die sich ideal für persönliche und hybride Besprechungen, wichtige Gespräche, die Privatsphäre erfordern, oder kreative Arbeit eignet. Die kompakte Größe der Kabine ist eine großartige Alternative zu kleineren Büroräumen und bietet einen Platz für Besprechungen und höchsten Arbeitskomfort für zwei Personen. Diese Bürokabine kann mit einem Tisch und bis zu zwei Sofas ausgestattet werden. Die Kabine HushFree. XM ist dank der eingebauten Rollen mobil.

## Leistungsmerkmale

- Gepolsterte Innenverkleidungen, in 8 Farben erhältlich
- Akustische Messungen nach ISO 23351-1:2020 – Klasse B
- Vollautomatische, effiziente Belüftung und LED-Beleuchtung (500 Lux auf Höhe der Tischplatte) für hohen Komfort und Bequemlichkeit
- Integrierte Rollen für den einfachen Transport der Kabine
- Belegtheitsensor und Touchscreen für die Buchung
- HushAssistant ein Modul mit Touchscreen zur Einstellung von Beleuchtung und Belüftung und zur Kontrolle der Reservierung einer Arbeitskabine
- 

**Design von**  
Hushoffice



## ABMASSE

Äußere Größe		
H: 230 cm	B: 221 cm	T: 90 cm
Innere Größe		
H: 203.4 cm	B: 199.3 cm	T: 82 cm

Akustische Verbundglastür mit Handlauf H  
H: 208.5 cm W: 90 cm

Gewicht 501 kg

## OPTIONEN

### Tisch (optional)

Maße: B/T/H 769 x 510 x 735 mm. Hergestellt aus 18 mm starkem Sperrholz, beidseitig mit HPL-Laminat beschichtet. Stützfuß aus 30 x 50 mm Stahlprofil, pulverbeschichtet in der Farbe Kosmosgrau. Maximale Belastung – 15 kg.

### Sofagarnitur (optional)

Sitzmodul inklusive Rückenlehne, erhältlich in linker und rechter Ausführung mit den Gesamtmaßen von 750 x 534 x 688 mm. Sitzhöhe – 473 mm, Höhe der Rückenlehne ab Sitz – 215 mm, innere Struktur aus Holzwerkstoffen, Federkern – 100% PU-Schaum, flauschiges Vlies aus 100% Polyester.

Äußere Schicht Polsterstoff.

Maximale Belastung des Sofas – 150 kg.

### HushBooking (optional)

Maße: 114 x 22,5 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.

### HushAssistant (optional)

runder, hochauflösender 4-Zoll-Touchscreen zur Steuerung der Einstellungen der Kabine, zur Anpassung der Beleuchtung und des Luftstroms sowie zur Erweiterung der Kalenderreservierung. Der HushAssistant kann Helligkeit und Farbe einstellen und Szenen (Stimmungen) für verschiedene Bedürfnisse aktivieren. Er ist für die Integration mit der Stromversorgung der Kabine vorbereitet. Das System kann in die Microsoft 365-Plattform integriert werden.

### 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.

## SEISMISCHE VERANKERUNG

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

## AUSSTATTUNG & VERARBEITUNG

### Außenseite

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.

### Polsterung

Athlon Plus: **Gewicht:** 750 g/m<sup>2</sup>; **Zusammensetzung:** 56% Polyester, 44% Trevira CS; **Entflammbarkeit:** Zigarette (BS EN 1021-1), Zigaretten und Streichhölzer (BS EN 1021 & 2), CA TB 117-2013; **Lichteichtheit:** 5 (EN ISO 105BO2); **Pilling-Resistenz:** 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.

## EIGENSCHAFTEN UND SPEZIFIKATIONEN

### Belüftungssystem

Bewegungsmelder aktiviert, 4 Ventilatoren, maximale Leistung der Ventilatoren – 320 m<sup>3</sup>/h, Gesamtluftwechsel in 75 s.

### Elektrifizierung

LED-Deckenleuchte x2.

**Stromversorgungsmodul (Grundversion):** 2 x Stromversorgung 230V.

**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 an der Pfeiler und aktiviert die Beleuchtung und die Lüftungsanlage mit 50 % der Gesamtleistung. Leistungsaufnahme im Standby-Modus 5 W. Maximale Leistungsaufnahme des Produkts 64,5 W.

## AKUSTIK

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