

TECHNISCHE ANGABEN

hushhybrid HUS-BX-020

FÜR BESSERE VIDEOKONFERENZEN UND HYBRIDES ARBEITEN

HushHybrid wurde entsprechend der aktuellen Erwartungen zu effektiven Arbeitsmodellen gestaltet. Die Kabine soll ein komfortables individuelles Arbeiten ermöglichen, insbesondere bei Videokonferenzen. Im Innenraum ist eine Erweiterung für einen All-in-One Computer vorgesehen sowie eine LED Beleuchtung für das Gesicht an den Seiten des Bildschirms. Der Tisch kann zusätzlich in Richtung des Benutzers ausgezogen werden, um ein komfortables Arbeiten zu ermöglichen und die Arbeitsfläche zu vergrößern. HushHybrid ist mobil und verfügt über einen integrierten weichen Sitz.



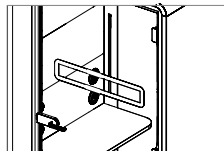
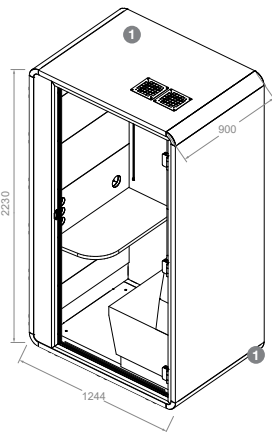
MAßE



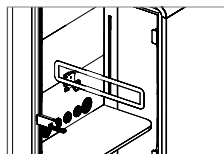
1

B/T/H: Außenmaße 1244 x 900 x 2230 mm
Innenmaße 945 x 810 x 2009 mm

Gewicht: 342 kg **Gewicht inkl. Verpackung:** 437 kg
Logistische Daten sind auf Anfrage verfügbar.

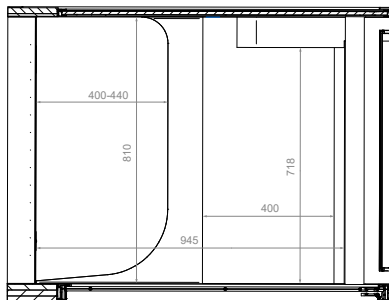


Position der Drehregler für die Option mit LED Leuchtstreifen zur Ausleuchtung des Gesichts.



Position der Drehregler für die Option mit LED Leuchtstreifen zur Ausleuchtung des Gesichts und VESA Halterung.

1 Stromkabelzuführung



ELEKTRIK

LED Deckenbeleuchtung 2x.

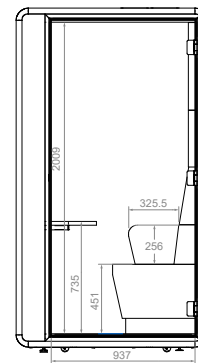
LED Leuchtstreifen (optional) zur Ausleuchtung des Gesichts: 2x.

Strommodul: 1x Strom, 1x USB Typ A 2.4A, 1x USB Typ C 5A.

Bewegungssensor: aktiviert Beleuchtung und Belüftung zu 50%. Befindet sich in der Decke. Standby-Stromverbrauch 0,3 W.

Stromkabel: Zuführung aus Decke oder Sockel (genauere Angaben sind in der Montageanleitung verfügbar). 60 mm Fräsung vom Inneren der Decke aus vorbereitet (von außen nicht sichtbar). Weißes Kabel mit dreipoligem Schutzkontaktstecker 230V. Gesamte Kabellänge: 4500 mm. Kabellänge aus der Kabine heraus: 3600 mm.

Maximaler Stromverbrauch des Produkts 27.5 W.



BELEUCHTUNG

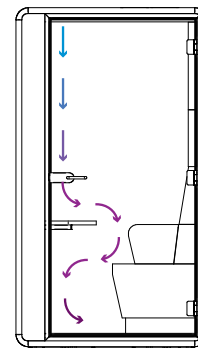
Deckenbeleuchtung 6,4 W/150 lm. 4000 K. Zusätzliche LED Leuchtstreifen 2x 2,4 W 4000K. Durchschnittl. [lux] 60. Min. [lux] 55 Max. [lux] 64.*

* Berechnung beruht auf LED Lichtquelle auf der Tischfläche innerhalb der Kabine. Die Gesamtmenge an Lux hängt von der Beleuchtungsstärke auf der Bürofläche ab.



BELÜFTUNG

2 Lüfter. 120 m³/h* / 90 Sekunden**.



* maximale Leistung des einzelnen Lüfters unter Berücksichtigung von Verlusten im Belüftungssystem.
** Gesamtzeit für den Luftaustausch im Innern basierend auf Volumen und Kapazität eines Lüfters



hushoffice

Hersteller: Fabryka Mebli Biurowych Mikomax sp. z o.o. | 93-231 Łódź ul. Dostawcza 4, Polen
Vertrieb: Mikomax sp. z o.o. | 93-231 Łódź ul. Dostawcza 4, Polen

hushoffice.com

TECHNISCHE ANGABEN

hushhybrid HUS-BX-020

AUBEN

GLASTÜR MIT TÜRRIF: Gehärtetes Akustik-Verbundsicherheitsglas von 10 mm, 5.5.2 Glas von 5 mm Dicke, 2 mm Akustikfolie und 5 mm Glas. Durchsichtig.

GLASPANELE VORDER- UND RÜCKSEITE: Akustik-Verbundglas 10 mm (RW= 34 dB), 5.5.2: Glas von 5 mm Dicke, 2 mm Akustikfolie, 5 mm Glas. Eingebaut in Aluminiumprofilen mit Akustiksiegel. Durchsichtig. Optional Mattglas auf der Rückseite.

Sichtschutzaufkleber auf der Tür und der Rückseite – optional.

Die Tür verfügt immer über **Markierungen zur Unfallvermeidung** ("Antikollisionsmarkierung"). Die genauen Abmessungen sind auf Anfrage verfügbar.

PROFILE: für Glas und Türrahmen in der Farbe Cosmos Grey Für Glas in der Farbe Cosmos Grey.

TÜRRIF UND SCHARNIERE: eloxiertes Aluminium oder in der Farbe Cosmos Grey lackiertes Aluminium.

GEHÄUSE: 3-lagige 38 mm dicke Wabenplatte. Beide Seiten sind melaminbeschichtet und verfügen über ABS-Kanten.

Integrierte Rollen mit Nivellierfüßen.

INNENRAUM

TISCHPLATTE mit verstellbarer Tiefe (B/T): 810 x 400-440 mm. Arbeitsfläche aus 3-lagiger melaminbeschichteter Spanplatte von 25 Dicke. Maximale Belastung – **15 kg**.

VESA HALTERUNG (optional) 100 x 100 mm für Monitor/Computer mit max. Größe 27", Kabeldurchführung und 1000 mm Kabel mit C13 Stecker enthalten. Maximalgewicht des TV-Geräts mit Halterung – **15 kg**.

Integriertes und komfortables **SOFA**. Maximalbelastung des Sofas für eine Person – **150 kg**.

INNENPANELE: hochverdichtete LDF (HDF) mit 3 mm Dicke, beschichtet mit nicht brennbarem Polyurethanschaum. Gepolstert.

FLAMMEHEMMENDER SCHAUM: gemäß BS 5852: Teil 2: 1982, Zündquelle 5 (Crib 5).

POLSTER Wool:

Gewicht: 325 g/m², **Material**: 70%WO, 20%PL, 5%PA, 5%AF, **Brennbarkeit**: Zigarette und Streichholz (BS-EN 1021-1, 2) (BS 5852-0, 1), CAL 117 (Klasse 1), ASTM 84 (Klasse 1), **Lichtehtheit**: 5 (EN ISO 105B02), **Farbechtheit gegen Reiben**: feucht: 4/5; trocken: 4/5 (ISO 105-X12), **Scheuerfestigkeit**: 100.000 Martindale Zyklen (EN ISO 12947-2).

POLSTER Petrus:

Gewicht: 389 g/m², **Material**: 100%PL, **Scheuerfestigkeit**: 80.000 Martindale Zyklen (EN ISO 12947-2), **Lichtehtheit**: 3-4 (EN ISO 105B02).

POLSTER Haiti:

Gewicht: 220 g/m², **Material**: 100%PL, **Scheuerfestigkeit**: 100.000 Martindale Zyklen (EN ISO 12947-2), **Pillingfestigkeit**: 5

INTEGRIERTER TEPPICHBODEN

TEPPICH: gemäß ASTM D2859 – 16 (2021), Standardtestmethode für mögliche Entzündbarkeit fertiger textiler Bodenbeläge. Hergestellt für intensive kommerzielle Nutzung (Hotelzimmer, Hotelsuite, Boutique, Geschäft, Restaurant, Konferenzraum, Büro mit viel Publikumsverkehr, Rezeption, Treppe). Farbe graphit

AKUSTIKBEWERTUNG

Frequenzbereich 125 bis 8000 Hz gemäß ISO 23351-1:2020. Sprachpegelreduzierung – D_{s,A} 26.4 (dB).



NACHHALTIGKEIT

Die Kabinen von Hushoffice werden in einer ISO 9001 und 14001 zertifizierten Produktionsstätte in Polen von Mikomax Smart Office hergestellt. Sie entsprechen der ISO 14001 Umweltmanagementnorm. Hushoffice wird in recycelfähigen leichten Pappkartons verpackt und geliefert.

ZERTIFIZIERUNG



Garantie



Hergestellt in der EU



Premium Wolle
CAL 117



Zertifikate



hushoffice

Hersteller: Fabryka Mebli Biurowych Mikomax sp. z o.o. | 93-231 Łódź ul. Dostawcza 4, Polen
Vertrieb: Mikomax sp. z o.o. | 93-231 Łódź ul. Dostawcza 4, Polen

hushoffice.com