

TECHNISCHE ANGABEN

hushphone HUS-BX-018

TELEFONGESPRÄCHE IM BÜRO WAREN NOCH NIE SO KOMFORTABEL!

Moderne Arbeitsplätze passen sich den Bedürfnissen der Menschen an, die in ihnen ihre Aufgaben erfüllen. Immer mehr Mitarbeiter äussern dabei den Wunsch, passende akustische Lösungen zu finden, die konzentriertes und effizientes Arbeiten besser unterstützen. Das Schaffen von Zonen für Telefongespräche und Video-Konferenzen wird zu einem Erfolgsfaktor für ein freundliches und offenes Miteinander im Büro. Dabei sind die besten Lösungen diejenigen, die sich flexibel integrieren und ohne kostspielige Umgestaltung des gesamten Büros anpassen lassen. Und genau diese Lösung bieten wir Ihnen mit der hushPhone.



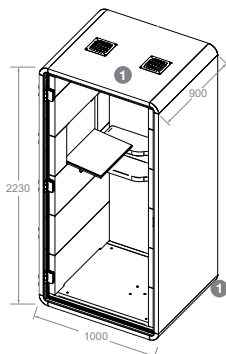
MAßE



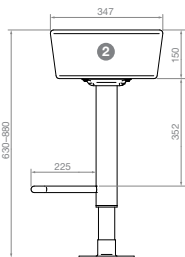
1

B/T/H: Außenmaße 1000 x 900 x 2230 mm
Innenmaße 780 x 827 x 2010 mm

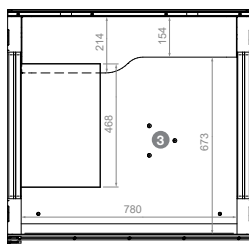
Gewicht: 316 kg **Gewicht inkl. Verpackung:** 423 kg
Logistische Daten sind auf Anfrage verfügbar.



1 Stromkabelzuführung



2 Hocker (optional)



3 Vorbereitung für den Aufbau des Hockers



ELEKTRIK

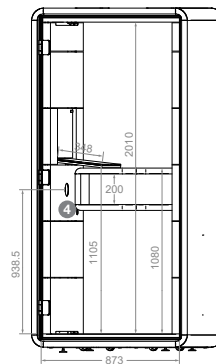
LED Deckenbeleuchtung.

Strommodul: 1x Strom, 1x USB A/C 15W.

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.

Bewegungssensor: aktiviert Beleuchtung und Belüftung zu 100%. Befindet sich in der Decke. Standby-Stromverbrauch 0,3 W.

Maximaler Stromverbrauch des Produkts 7 W.



4 Strommodul



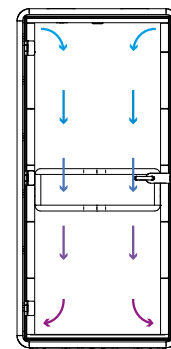
BELEUCHTUNG

Deckenbeleuchtung 2.5 W/160 lm. 4000 K.



BELÜFTUNG

2 Lüfter. 110 m³/h* / 80 Sekunden**.



* maximale Leistung des einzelnen Lüfters unter Berücksichtigung von Verlusten im Belüftungssystem.
** Gesamtzeit für den Luftaustausch im Inneren 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

hushphone HUS-BX-018

AUBEN

GLASTÜR MIT TÜRRIF: Gehärtetes Akustik-Verbund Sicherheitsglas 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.

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

Seitlich **EINKLAPPBARER NOTEBOOKTISCH** (mit Ledergriff). Maße: 468 x 348 mm. Öffnung aus der Seitenwand. Aus Naturfurnier, melaminbeschichtetem oder Anti-Fingerprint Laminat. Maximale Belastung – **3 kg**.

Ergonomisches, konisch zulaufendes **RÜCKSEITIGES MDF-REGAL**: 780 x 154-214 x 276 mm. Maximale Belastung des oberen Regals – **10 kg**. Maximale Belastung des unteren Regals: – **5 kg**.

Hocker (optional): Stahlsockel, Pulverbeschichtung in Cosmos Grey. Einstellbereich der Säule: 250 mm. Mindesthöhe 630 mm. Maximalhöhe 880 mm. Fußstütze in die Säule integriert. Sitzrahmen aus LDF. Polsterung mit einer 450 mm Schaumschicht. Maximale Belastung **100 kg**.

INNENPANELEE: 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), **Farblichkeit 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} 26.9 (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