

SPACE L





ISOLIERUNG



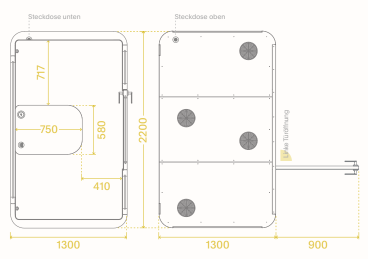
TIEFE, MITTLERE UND HOHE TÖNE

Eine gute Alternative für Konferenzräume.

мите.

FORM UND GRÖßEN mm +/- 3mm





MASSE mm

	BREITE	TIEFE	HÖHE
Außen	2200	1300 +900 mm bei geöffneter Tür	2247 +20 mm zum Ausrichten
Innen	2000	1192	2080

KONSTRUKTION

Die Konstruktion von Space L ist das Ergebnis der Arbeit unserer Abteilungen Akustik, Technik und Design. Die Wände des Space L sind aus mehreren Schichten sorgfältig ausgewählter Materialien aufgebaut und sind verantwortlich für die Schallisolierung und Schallabsorption im Inneren.

- Absorptionsmaterial
- Filz
- Isoliermaterial

- Metallabdeckungen
- Sperrholz
- Schallschutzglas

EINSATZ

- Büroflächen
- Bibliotheken
- Rezeption
- Aufenthaltsbereich
- Andere öffentliche Bereiche (inklusive Bahnstationen und Flughäfen)

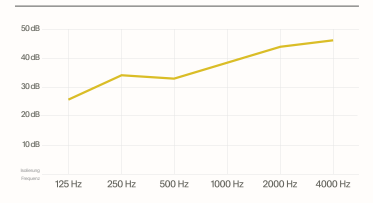
PFLEGE

- Produkt trocken halten
- Regelmäßig staubsaugen und reinigen
- Montageanleitung und Nutzungsbedingungen beachten

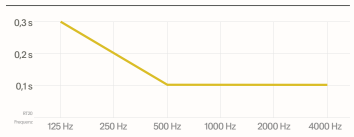
GEWICHT kg

NETTO	GESAMT
725	971
	inklusive Verpackung

DURCHSCHNITTLICHE SCHALLDÄMMUNG



RT20 LEISTUNG INNEN NACH PN-EN ISO 354:2005



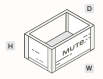
VERPACKUNG

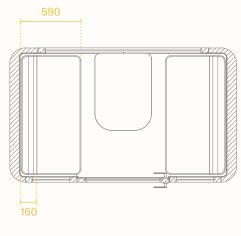
• Space L wird in zwei Holzkisten mit jeweils folgenden Abmessungen geliefert:

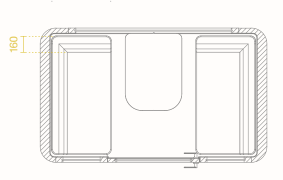
B 2360 × D 885 × H 1345 mm

• Sofas werden in zwei Kartons mit jeweils folgenden Abmessungen geliefert:

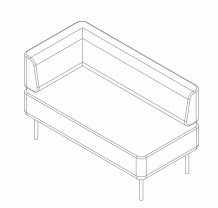
B 1220 × D 640 × H 800 mm

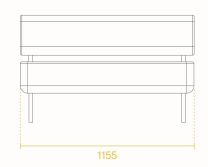


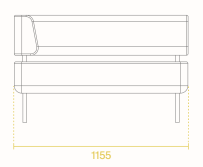


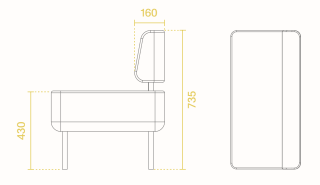


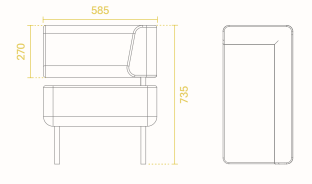












Gewicht eines einzelnen Sofas: 17 kg

Gewicht eines einzelnen Sofas: 23 kg

TECHNISCHE DATEN

STROMVERBRAUCH



Bereitschaftszustand: 4,5 W Nutzung: 47 W (Lüfter, LEDs) C€ √RoHS 3 m Kabel



Max. Stromversorgung (exkl. gesteckte Empfänger): 70 W Versorgungsspannung: 100 - 240 VAC (50/60Hz) Versorgungsspannung für Lüftung, Beleuchtung und Zusatzgeräte: 12 - 24 V DC

LÜFTERLEISTUNG



Luftstrom: 180 m³/ Stunde



Geräuschpegel des Ventilators in Laeq



Innen ≤ 38 dB





Der Geräuschpegel im Außenbereich, gemessen in einem Abstand von 1,5 Metern. Die Space-Serie erzielt eines der besten Ergebnisse auf dem Markt.

Das externe Lüftergeräusch ist vergleichbar mit dem in typischen Großraumbüros (<45 dB) und schafft einen akustischen Hintergrund für die Mitarbeiter.

STANDARDAUSSTATTUNG



Belüftungssystem



LFD-Licht



Bewegungs-melder



Tischplatte Verschiebbar







2 Wandhaken Belastung 5 kg

OPTIONALE AUSSTATTUNG



2 Sofas mit/ohne Armlehne Stoff Synergy oder Remix 3



CBS Lima Monitorarm (weiß/schwarz/silber)



USB A+C-Eingang² in Tischplatte integriert



Induktionsladegerät² in Tischplatte integriert



LAN-Verbindung³



Schaltpanel für Licht und Belüftung



Türanschlag rechts



Integrierte Rollen für einfache Versetzung

BELEUCHTUNG



Leistung: 24 W



Licht-Farbtemp.: 4000 K



Lüfter und Licht aktiviert

durch Bewegungsmelder

GLASEIGENSCHAFTEN NACH EN 410

Lichttransmission: 87



Lichtreflexion: 8

Durchlässigkeit für Sonnenenergie: 70

Reflexion der Sonnenstrahlung: 7

Gesamter Transmissionsgrad der Sonnenenergie: 76

GESUNDHEITS- UND NACHHALTIGKEITSKONFORMITÄT



Formaldehyd- und VOC-frei: EU E1 Standard

Qualitätsmanagementsystem nach ISO 9001

Umweltmanagementsystem nach ISO 14001

FSC-Zertifikat Nr. C161812

AUSRÜSTUNGSEIGENSCHAFTEN



Tischplatte, verschiebbar ohne Höhenverstellung

18 kg Gesamtgewicht

700_{mm} Höhe



CBS Lima Monitorarm mit VESA 75 & 100 Platte

Empfohelne Bildschirmgröße

6,5 kg Maximales Bildschirmgewicht

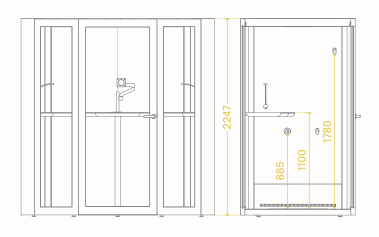
+80°/-10° VESA Neigungswinkel

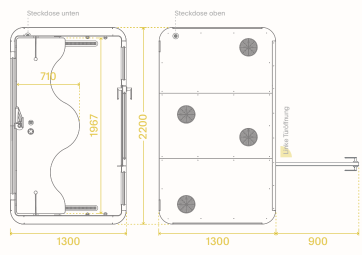
¹ Schuko Stecker Standardmäßig. Ein anderer elektrischer Typ sollte angefragt werden.

 $^{^2\,} Steckdose, USB-Anschlüsse \, und \, Induktions lade gerät \, sind \, nur \, in \, Schwarz \, erhältlich.$

³ Ein optionales 10-m-LAN-Kabel ist mit einem Hauptstromkabel ausgestattet.

FORM UND GRÖßEN mm +/-3 mm





MASSE mm

	BREITE	TIEFE	HÖHE
Außen	2200	1300 +900 mm bei geöffneter Tür	2247 +20 mm zum Ausrichten
Innen	2000	1192	2080

KONSTRUKTION

Die Konstruktion von Space L ist das Ergebnis der Arbeit unserer Abteilungen Akustik, Technik und Design. Die Wände des Space L sind aus mehreren Schichten sorgfältig ausgewählter Materialien aufgebaut und sind verantwortlich für die Schallisolierung und Schallabsorption im Inneren.

- Absorptionsmaterial
- Filz
- Isoliermaterial

- Metallabdeckungen
- Sperrholz
- Schallschutzglas

EINSATZ

- Büroflächen
- Bibliotheken
- Rezeption
- Aufenthaltsbereich
- Andere öffentliche Bereiche (inklusive Bahnstationen und Flughäfen)

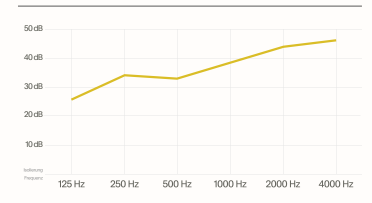
PFLEGE

- Produkt trocken halten
- Regelmäßig staubsaugen und reinigen
- Montageanleitung und Nutzungsbedingungen beachten

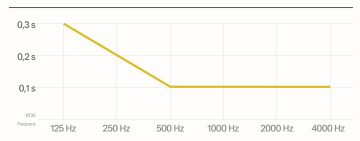
GEWICHT kg

NETTO	GESAMT
695	941 inklusive Verpackung

DURCHSCHNITTLICHE SCHALLDÄMMUNG



RT20 LEISTUNG INNEN NACH PN-EN ISO 354:2005



VERPACKUNG

• Space L wird in zwei Holzkisten mit jeweils folgenden Abmessungen geliefert:

B 2360 × D 885 × H 1345 mm



TECHNISCHE DATEN

STROMVERBRAUCH



Bereitschaftszustand: 4,5 W Nutzung: 47 W (Lüfter, LEDs) C€ √RoHS 3 m Kabel



Max. Stromversorgung (exkl. gesteckte Empfänger): 75 W Versorgungsspannung: 100 - 240 VAC (50/60Hz) Versorgungsspannung für Lüftung, Beleuchtung und Zusatzgeräte: 12 - 24 V DC

LÜFTERLEISTUNG



Luftstrom: 180 m³/ Stunde



Geräuschpegel des Ventilators in Laeq



Außen ≤ 36 dB



Der Geräuschpegel im Außenbereich, gemessen in einem Abstand von 1,5 Metern. Die Space-Serie erzielt eines der besten Ergebnisse auf dem Markt.

Das externe Lüftergeräusch ist vergleichbar mit dem in typischen Großraumbüros (<45 dB) und schafft einen akustischen Hintergrund für die Mitarbeiter.

STANDARDAUSSTATTUNG



Belüftungssystem



LFD-





Bewegungsmelder









4 Wandhaken Belastung 5 kg



OPTIONALE AUSSTATTUNG



USB A+C-Eingang in Tischplatte integriert



Induktionsladegerät² in Tischplatte integriert



LAN-Verbindung³



Zwei flexible Lampen² mit USB-A-Anschluss



Schaltpanel für Licht und Belüftung



CBS Lima Monitorarm (weiß/schwarz/silber)



Türanschlag rechts



Integrierte Rollen für einfache Versetzung



 $^2\, Steckdose, USB-Anschlüsse, Lampe \, und \, Induktions lade gerät \, sind \, nur \, in \, Schwarz \, erhältlich.$

BELEUCHTUNG



Leistung: 24 W

Helligkeit: 844 lx (2460 lm an der Quelle)

Licht-Farbtemp.: 4000K



Lüfter und Licht aktiviert

durch Bewegungsmelder



Wandlampe mit 17 W USB-Ladegerät

Helligkeit: 100 lx

Licht-Farbtemp.: 4000K Stromverbrauch: 1,5 W

GLASEIGENSCHAFTEN NACH EN 410



Lichttransmission: 87 Lichtreflexion: 8

Durchlässigkeit für Sonnenenergie: 70

Reflexion der Sonnenstrahlung: 7

Gesamter Transmissionsgrad der Sonnenenergie: 76

GESUNDHEITS- UND NACHHALTIGKEITSKONFORMITÄT



Formaldehyd- und VOC-frei: EU E1 Standard

Qualitätsmanagementsystem nach ISO 9001

Umweltmanagementsystem nach ISO 14001

FSC-Zertifikat Nr. C161812

AUSRÜSTUNGSEIGENSCHAFTEN



Profilierte Tischplatte ohne Höhenverstellung

34 kg Gesamtgewicht 1100 mm Montagehöhe

CBS Lima Monitorarm mit VESA 75 & 100 Platte

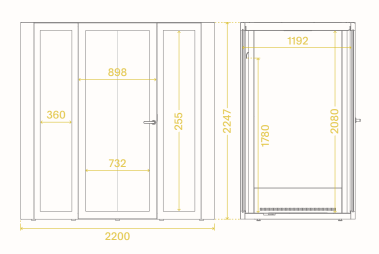
Empfohlene Bildschirmgröße

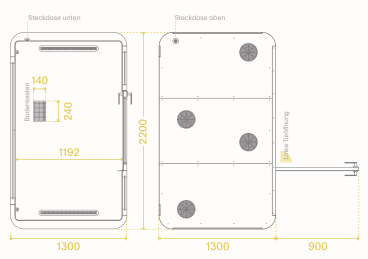
6,5 kg Maximales Monitorgewicht

+80°/-10° VESA-Plattenneigungsbereich

³ Ein optionales 10-m-LAN-Kabel ist mit einem Hauptstromkabel ausgestattet.

FORM UND GRÖßEN mm +/-3 mm





MASSE mm

	BREITE	TIEFE	HÖHE
Außen	2200	1300 +900 mm bei geöffneter Tür	2247 +20 mm zum Ausrichten
Innen	2000	1192	2080

KONSTRUKTION

Die Konstruktion von Space L ist das Ergebnis der Arbeit unserer Abteilungen Akustik, Technik und Design. Die Wände des Space L sind aus mehreren Schichten sorgfältig ausgewählter Materialien aufgebaut und sind verantwortlich für die Schallisolierung und Schallabsorption im Inneren.

- Absorptionsmaterial
- Filz
- Isoliermaterial

- Metallabdeckungen
- Sperrholz
- Schallschutzglas

EINSATZ

- Büroflächen
- Bibliotheken
- Rezeption
- Aufenthaltsbereich
- Andere öffentliche Bereiche (inklusive Bahnstationen und Flughäfen)

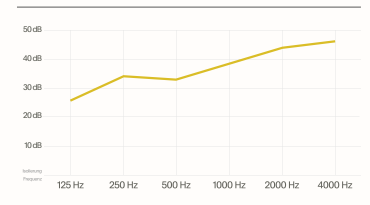
PFLEGE

- Produkt trocken halten
- Regelmäßig staubsaugen und reinigen
- Montageanleitung und Nutzungsbedingungen beachten

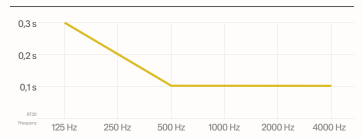
GEWICHT kg

NETTO	GESAMT
661	907 inklusive Verpackung

DURCHSCHNITTLICHE SCHALLDÄMMUNG



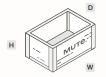
RT20 LEISTUNG INNEN NACH PN-EN ISO 354:2005



VERPACKUNG

• Space L wird in zwei Holzkisten mit jeweils folgenden Abmessungen geliefert:

B 2360 × D 885 × H 1345 mm



TECHNISCHE DATEN

STROMVERBRAUCH



Bereitschaftszustand: 4,5 W Nutzung: 47 W (Lüfter, LEDs)

C€ √RoHS 3 m Kabel



Max. Stromversorgung (exkl. gesteckte Empfänger): 70 W Versorgungsspannung: 100 - 240 VAC (50/60Hz) Versorgungsspannung für Lüftung, Beleuchtung

und Zusatzgeräte: 12 - 24 V DC

LÜFTERLEISTUNG



Luftstrom: 180 m³/ Stunde



Geräuschpegel des Ventilators in Laeq







Der Geräuschpegel im Außenbereich, gemessen in einem Abstand von 1,5 Metern. Die Space-Serie erzielt eines der besten Ergebnisse auf dem Markt.

Das externe Lüftergeräusch ist vergleichbar mit dem in typischen Großraumbüros (<45 dB) und schafft einen akustischen Hintergrund für die Mitarbeiter.

BELEUCHTUNG



Leistung: 24 W

Helligkeit: 450 lx (2460 lm an der Quelle)

Licht-Farbtemp.: 4000K



Lüfter und Licht aktiviert

durch Bewegungsmelder

GLASEIGENSCHAFTEN NACH EN 410

Lichttransmission: 87 Lichtreflexion: 8



Durchlässigkeit für Sonnenenergie: 70

Reflexion der Sonnenstrahlung: 7

Gesamter Transmissionsgrad der Sonnenenergie: 76

GESUNDHEITS- UND NACHHALTIGKEITSKONFORMITÄT



Formaldehyd- und VOC-frei: EU E1 Standard

Qualitätsmanagementsystem nach ISO 9001

Umweltmanagementsystem nach ISO 14001

FSC-Zertifikat Nr. C161812

STANDARDAUSSTATTUNG



Belüftungssystem



LED-Licht



Bewegungsmelder



3 Steckdosen im Bodenkasten¹



Teppich Graphit



2 Wandhaken Belastung 5 kg

OPTIONALE AUSSTATTUNG



USB A+C-Eingang² im Bodenkasten



LAN-Verbindung³



Türanschlag rechts



Integrierte Rollen für einfache Versetzung



Schaltpanel für Licht und Belüftung

 $^{^{\}rm 1}$ Schuko Stecker Standardmäßig. Ein anderer elektrischer Typ sollte angefragt werden.

² Steckdose und USB-Anschlüsse sind nur in Schwarz erhältlich.

³ Ein optionales 10-m-LAN-Kabel ist mit einem Hauptstromkabel ausgestattet.

SPACE L | MUTC. Datenblatt

AUSFÜHRUNGEN













