



# SPACE XL

CONFERENCE

UNMÖBLIERT



ISOLIERUNG



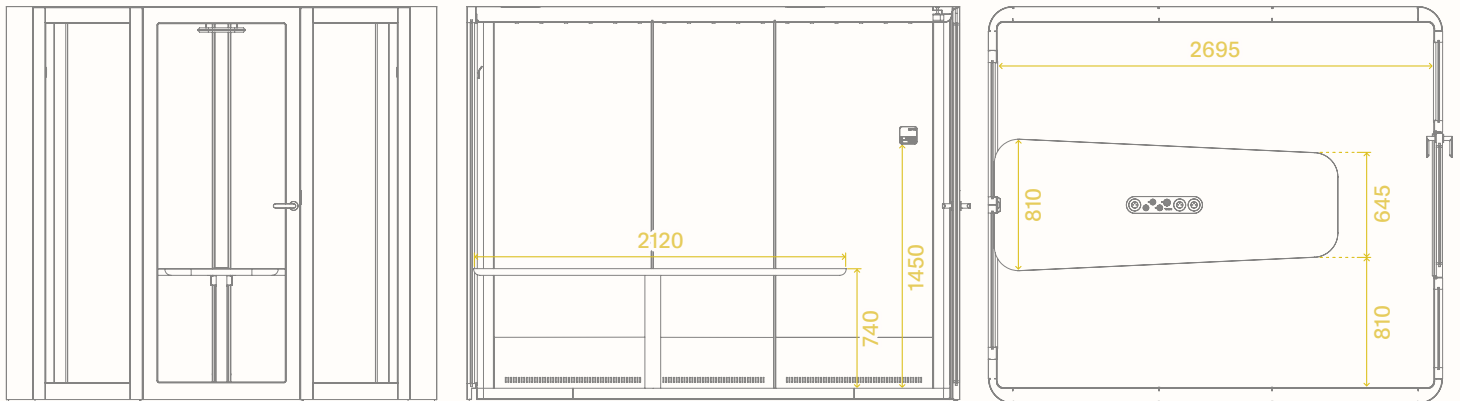
TIEFE, MITTLERE  
UND HOHE TÖNE

Ein bequemer Konferenzraum  
für bis zu sieben Personen.

**MUTE.**

FORM UND GRÖßEN mm

+/- 3 mm



MASSE mm

	BREITE	TIEFE	HÖHE
Außen	2450	2800 +900 mm bei geöffneter Tür	2247 +2000 mm zur Belüftung +20 mm zum Ausrichten
Innen	2255	2695	2140

GEWICHT kg

NETTO	GESAMT
1160	1466 inklusive Verpackung

KONSTRUKTION

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

- Absorptionsmaterial
- Filz
- Isoliermaterial
- Metallabdeckungen
- Sperrholz
- Schallschutzglas

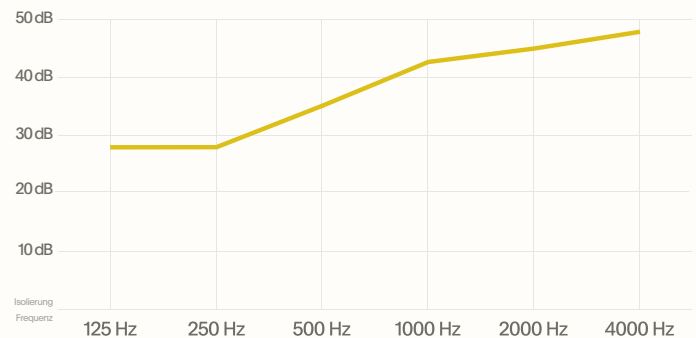
EINSATZ

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

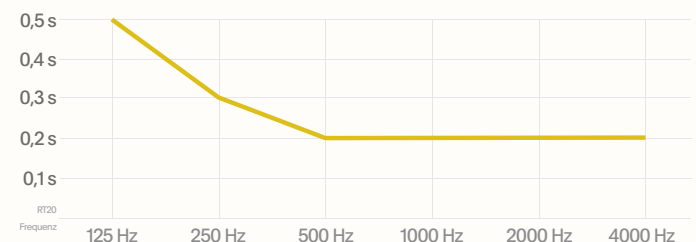
PFLEGE

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

DURCHSCHNITTliche SCHALLDÄMMUNG



RT20 LEISTUNG INNEN NACH PN-EN ISO 354:2005



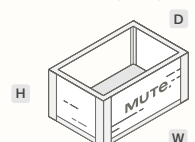
VERPACKUNG

- Space XL wird in 3 Holzkisten mit jeweils folgenden Abmessungen geliefert:

B 2300 x D 850 x H 1300 mm

B 2300 x D 1084 x H 1500 mm

B 2500 x D 915 x H 390 mm



TECHNISCHE DATEN

STROMVERBRAUCH



Bereitschaftszustand: 10 W  
Nutzung: 47 W (Lüfter, LEDs)  
CE ✓RoHS 3 m Kabel



Max. Stromversorgung (exkl. gesteckte Empfänger): 75 W  
Versorgungsspannung: 220-240 / 100-120 VAC, 50-60 Hz  
Versorgungsspannung für Lüftung, Beleuchtung und Zusatzgeräte: 12 - 24 V DC

LÜFTERLEISTUNG



Luftstrom: 311 m<sup>3</sup>/ Stunde



Geräuschpegel des Ventilators in L<sub>Aeq</sub>  
Innen 33-40 dB  
Außen ≤ 39 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.

BELEUCHTUNG



Leistung: 24W  
Helligkeit: 530 lx (2120 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



4 Steckdosen in Tischplatte<sup>1</sup>



Teppich Graphit



3 Wandhaken Belastung 5 kg



Schaltpanel für Licht und Belüftung



HDMI-Eingang für Monitor<sup>2</sup>



USB-A-Eingang für Webcam<sup>2</sup>



LAN-Verbindung in Tischplatte<sup>3</sup>



USB A+C Eingang<sup>2</sup>



Trapeztisch

OPTIONALE AUSRÜSTUNGSEIGENSCHAFTEN



Rahmenintegrierte Halterung mit VESA-400-Platte (10 kg)

43"

Empfohlene Bildschirmgröße

50"

Maximale Bildschirmgröße

15 kg

Maximales Monitorgewicht

OPTIONALE AUSSTATTUNG



TV-Halterung am hinteren Rahmen



Türanschlag rechts

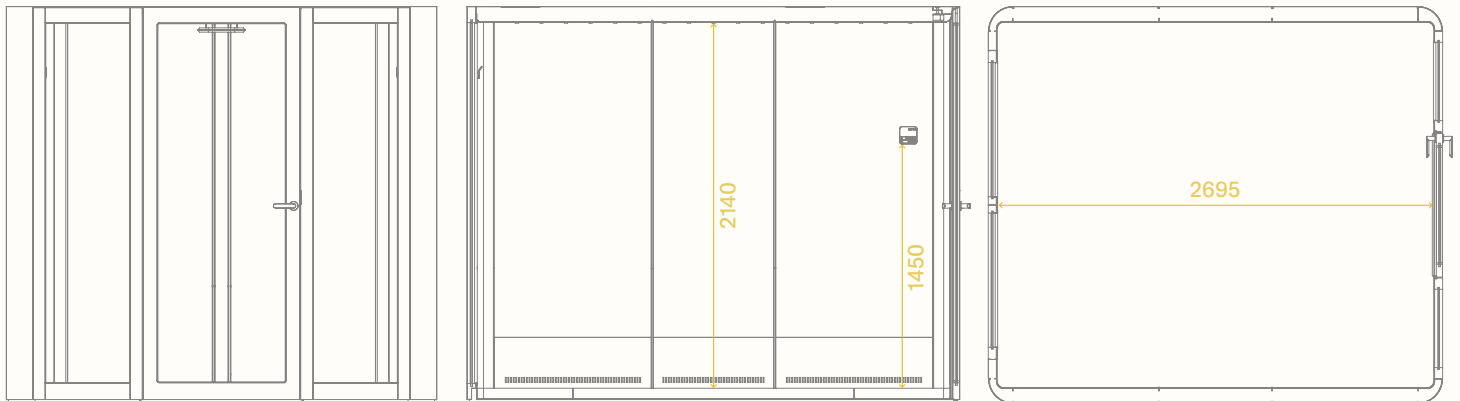
<sup>1</sup> Schuko Stecker Standardmäßig. Ein anderer elektrischer Typ sollte angefragt werden.

<sup>2</sup> Steckdose und zusätzliche Anschlüsse sind nur in Schwarz erhältlich.

<sup>3</sup> Ein optionales 10-m-LAN-Kabel ist mit einem Hauptstromkabel ausgestattet.

**FORM UND GRÖßEN mm**

+/- 3 mm



**MASSE mm**

	<b>BREITE</b>	<b>TIEFE</b>	<b>HÖHE</b>
<b>Außen</b>	2450	2800 <small>+900 mm bei geöffneter Tür</small>	2247 <small>+2000 mm zur Belüftung +20 mm zum Ausrichten</small>
<b>Innen</b>	2255	2695	2140

**GEWICHT kg**

<b>NETTO</b>	<b>GESAMT</b>
1050	1356 <small>inklusive Verpackung</small>

**KONSTRUKTION**

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

- Absorptionsmaterial
- Filz
- Isoliermaterial
- Metallabdeckungen
- Sperrholz
- Schallschutzglas

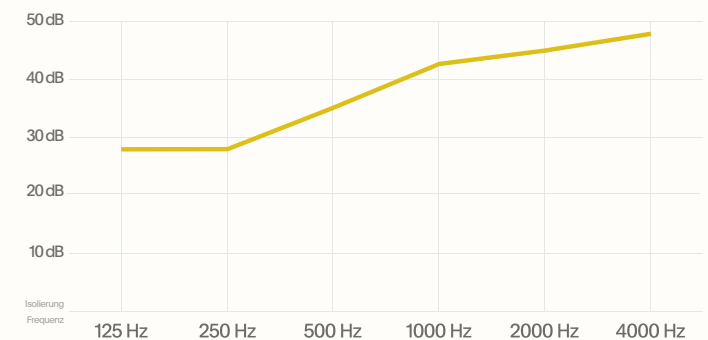
**EINSATZ**

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

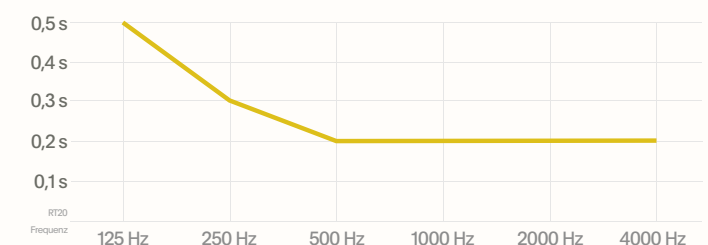
**PFLEGE**

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

**DURCHSCHNITTliche SCHALLDÄMMUNG**



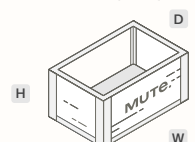
**RT20 LEISTUNG INNEN NACH PN-EN ISO 354:2005**



**VERPACKUNG**

- Space XL wird in 3 Holzkisten mit jeweils folgenden Abmessungen geliefert

- B 2300 x D 850 x H 1300 mm
- B 2300 x D 1084 x H 1500 mm
- B 2500 x D 915 x H 390 mm



## TECHNISCHE DATEN

## STROMVERBRAUCH



Bereitschaftszustand: 10 W  
Nutzung: 47 W (Lüfter, LEDs)  
CE ✓RoHS 3 m Kabel



Max. Stromversorgung (exkl. gesteckte Empfänger): 75 W  
Versorgungsspannung: 220-240 / 100-120 VAC, 50-60 Hz  
Versorgungsspannung für Lüftung, Beleuchtung  
und Zusatzgeräte: 12 - 24 V DC

## LÜFTERLEISTUNG



Luftstrom: 311 m<sup>3</sup>/ Stunde



Geräuschpegel des Ventilators in L<sub>Aeq</sub>  
Innen 33-40 dB  
Außen ≤ 39 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.

## BELEUCHTUNG



Leistung: 24 W  
Helligkeit: 530 lx (2120 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

## STANDARD AUSSTATTUNG



Belüftungssystem



LED-Licht



Bewegungsmelder



3 Steckdosen in der Wand<sup>1</sup>



Teppich Graphit



3 Wandhaken Belastung 5 kg



Schaltpanel für Licht und Belüftung



LAN-Verbindung in der Wand<sup>2</sup>



USB A+C-Eingang in der Wand<sup>2</sup>

## OPTIONALE AUSSTATTUNG



Türanschlag rechts

<sup>1</sup> Schuko Stecker Standardmäßig. Ein anderer elektrischer Typ sollte angefragt werden.

<sup>2</sup> Steckdose und USB-Anschlüsse sind nur in Schwarz erhältlich.

<sup>3</sup> An optional 10 m LAN cable is set with a main power wire.

AUSFÜHRUNGEN



1 AUßEN WAND- UND DACHFARBE

STANDARD		Snow White Ultra Matt RAL 9003	
		Powder Grey Ultra Matt RAL 7035	
EXTRA		Pepper Grey Ultra Matt RAL 7012	
		Ceramic Red Ultra Matt NCS S 4050-Y70R	
		St. Tropez Yellow Ultra Matt RAL 1018	
		Sonderfarbe von der RAL-Palette	

2 AUßEN TÜRRAHMEN LAMINATE UND FURNIERE

STANDARD		Snow White NCS S 0500-N	
		Powder Grey NCS S 1502-G	
EXTRA		Dusk Blue NCS S 4010-B50G	
		Whiteboard-Weiß glänzend 9417-HW	
		Ahornholz	

3 INNEN TISCHPLATTE LAMINATE UND FURNIERE

STANDARD		Snow White NCS S 0500-N	
		Powder Grey NCS 1502-G	
EXTRA		Dusk Blue NCS S 4010-B50G	
		Grey Premium Anti-Fingerabdruck 0725	
		Ahornholz	

4 INNEN VERKLEIDUNGEN AUS FILZ

	Beige		Grau
	Dunkelgrau		

