



Rooms

Entworfen von Roger Webb Associates

Produktbroschüre

Rooms

Das Design soll Fläche strukturieren und gleichzeitig einen Raum definieren

Rooms sind flexible frei stehende Strukturen, die neu konfiguriert werden können, und als Lösung für informelle und formelle Arbeitsbereiche entwickelt wurden; hier kann man sich treffen, gesellig zusammenkommen, sich konzentrieren und zusammenarbeiten. Rooms bietet eine Lösung für visuelle und akustische Abschirmung. Die Wände sind entweder als Whiteboard-, gepolsterte oder mit Lamellen versehene Ausführung verfügbar, sowie mit optionalen Akustikbaffles in der Decke. Auf diese Weise schaffen wir Räume mit endloser Funktionalität. Darüber hinaus können nun mehrere Raumgrößen angrenzt und miteinander verbunden werden, um unterschiedliche Umgebungen nebeneinander zu schaffen.



Rooms

Spezifikationen

Produktinformationen

- Modulare Konstruktion mit 4 offenen Seiten, die mit diversen Wandvarianten geschlossen werden können
- Rahmen aus Aluminium, ummantelt mit einer Sperrholzverkleidung aus mit Eiche furnierter Birke
- Standardmäßig ist die mittlere Deckenverstrebung mit 5 Aufnahmen für LED-Leuchten versehen
- Lieferung erfolgt zerlegt

Standardmäßige Wandausführungen

- Akustisch wirksame Wand
- Vorhang
- Wand komplett gepolstert
- Wand mit horizontalen Lamellen
- Wand mit Whiteboard

Standardmäßige Deckenausführung

- 24 akustisch wirksame Lamellen – gerade/wellenförmig

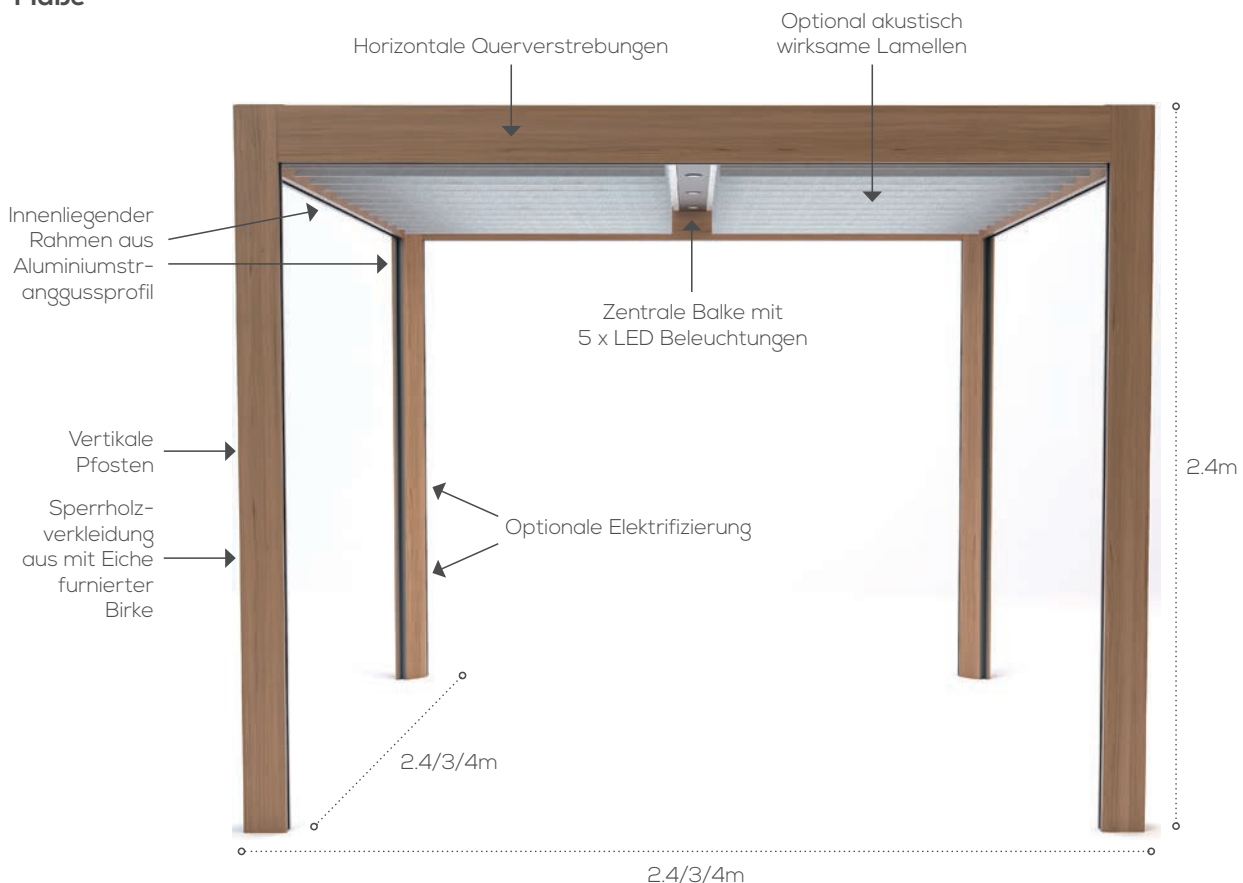
Besonderheiten

- Integrierte Elektrifizierung
- Arbeitsflächen mit Stützfuß – Sitzhöhe
- Arbeitsflächen mit Stützfuß – Stehhöhe
- Monitorhalterung

Montageaufwand

- Aufbau mit 3 Personen innerhalb von 2 Stunden

Maße





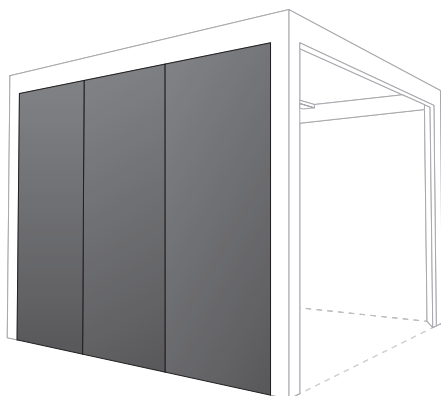
VIRTUAL COLLABORATION
FOCUS CONCENTRATE
SERVICE POINT
PHYSICAL DATA
DIGITAL DATA
CONNECTED TECH.
SECURE



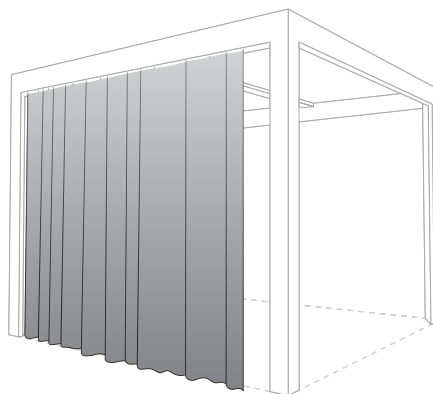
Rooms

Wandausführungen

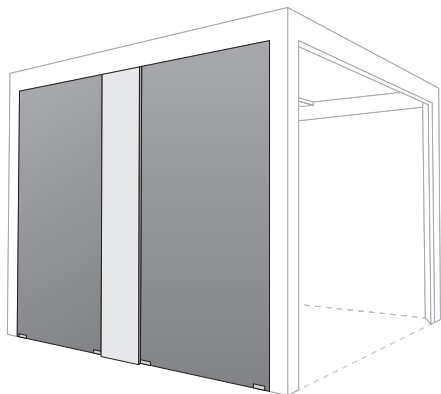
Akustisch wirksame Wand



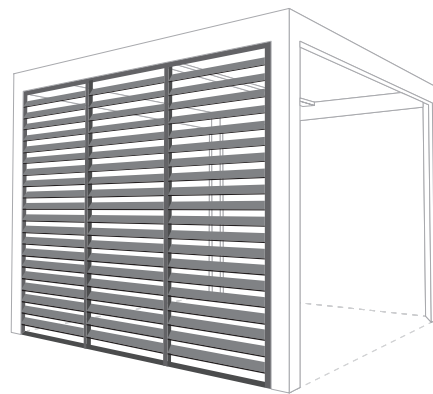
Vorhang



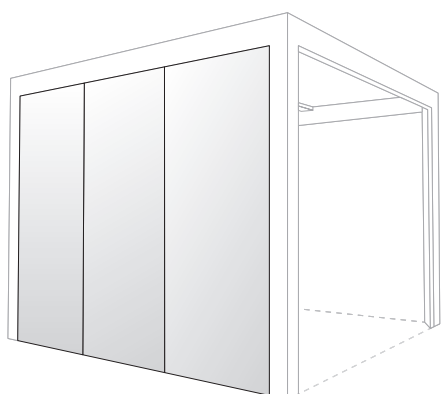
Wand komplett gepolstert - Kundenspezifisches bedrucktes Gewebe als Sonderoption erhältlich



Wand mit horizontalen Lamellen



Wand mit Whiteboard





Rooms

Besonderheiten

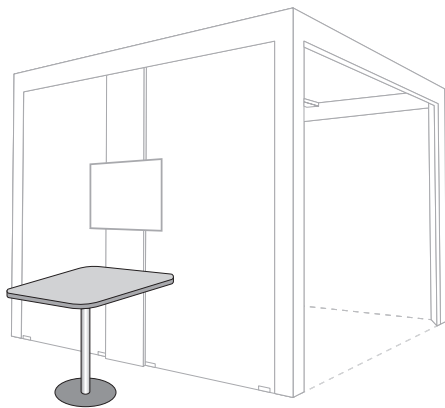
Akustisch wirksame Lamellen – gerade



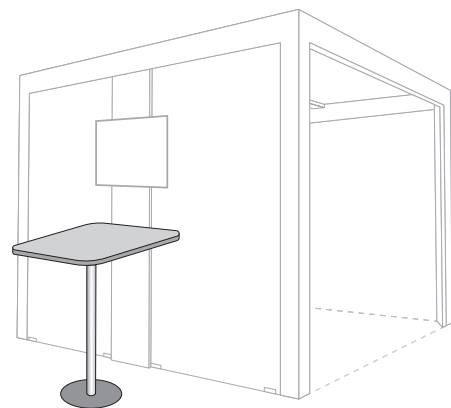
Akustisch wirksame Lamellen – wellenförmig



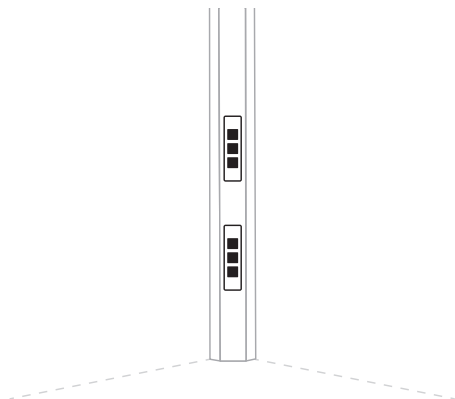
Arbeitsflächen mit Stützfuß – Sitzhöhe



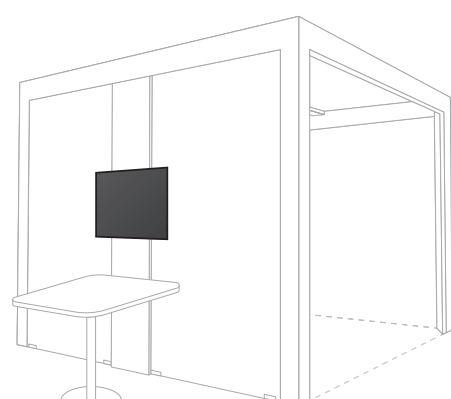
Arbeitsflächen mit Stützfuß – Stehhöhe



Integrierte Elektrifizierung



Monitorhalterung



Rooms

Konfigurationen

Zusammenarbeiten Room



3.0mx3.0m 4 poststruktur mit Sperrholzplatte in Eiche, Beleuchtung, Gerade akustisch wirksame Lamellen & Wand mit Whiteboard

Lernen Room



3.0mx3.0m 4 poststruktur mit Sperrholzplatte in Eiche, Beleuchtung, wellenförmig akustisch wirksame Lamellen & Wand komplett gepolstert

Lagerung Room



3.0mx3.0m 4 poststruktur mit Sperrholzplatte in Eiche, Beleuchtung & Wand komplett gepolstert

Lesen Room



3.0mx3.0m 4 poststruktur mit Sperrholzplatte in Eiche, Beleuchtung, wellenförmig akustisch wirksame Lamellen & Wand mit horizontalen Lamellen

Angrenzend Rooms



3.0mx4.0m mit angrenzend 3.0mx2.4m 6 poststruktur mit Sperrholzplatte in Eiche, Beleuchtung, Gerade akustisch wirksame Lamellen, Wand mit Whiteboard, Wand mit horizontalen Lamellen, Wand komplett gepolstert & Vorhang



Head Office & Showroom

Dogley Mills,
Penistone Road,
Huddersfield,
West Yorkshire,
HD8 0LE

Tel: 01484 600 100
sales@connection.uk.com

London Showroom

31 Great Sutton Street,
Clerkenwell,
London,
EC1V 0NA

Tel: 020 7253 9877
www.connection.uk.com

Manchester Showroom

The Old Law Library,
Kennedy Street,
Manchester,
M2 4BY

