

Flexible Arbeits-, Team-, Sozial- und Pausenräume



- Montagefreundliche Fertigelement-Konstruktion von Dach, Wand und Boden
- Bewertetes Bauschalldämmmaß R'w 28 db (Standardausführung), gem. Prüfbericht-Nr. A4096, nach DIN EN ISO 140-5 (objekt- bezogene Abweichungen möglich)
- Moderne Oberflächenprofilierung in Feinlinierungsoptik
- Wand- und Dachkonstruktion aus Sandwichelementen mit Oberschalen aus verzinkten, beschichteten Stahlblechen mit PU-Schaumfüllung, Floatglasfüllungen 6 mm
- Türelemente in Fassadenausführung/-optik
- Elementierte und werksmontierte Ausführung möglich, Wandelemente (60 mm stark) statisch zur späteren Aufstockung ausgelegt
- Standard-Dach, staubfrei, gedämmt (60/80/100 mm), begehrbar mit 1 kN (Mannlast)
- 2-geschossig oder auf Stahlbaubühne mit Treppenanlage
- 1-, 2- oder 3-seitige Ausführungen
- Wandelementhöhen im Standard: 2.600 mm, 2.850 mm, 3.100 mm



Vielfältige Ausstellvarianten

Auf Stahlbaubühne
3-seitig,
an Hallenwand

2-geschossig
3-seitig, an Hallenwand

3-geschossig
3-seitig, an Hallenwand
z.T. auf Stahlbaubühne

Systemtrennwand
ohne Dach

1-geschossig
4-seitig, freistehend

Montage im
Herstellerwerk
transportable Ausführung

Klare Abgrenzung.

Mit **Systemtrennwand TRENDLINE** unterschiedliche Zonen sowie Arbeitsbereiche sauber und sicher voneinander trennen.

- Bodenbefestigung durch stabile Fußplatten – ohne störende Schrägabstützungen der Wand
- Statischer Nachweis unter Berücksichtigung entsprechender Anpralllasten
- Stützen flächenbündig in der Wand integriert (bis 3.100 mm)
- Durch hohen werkseitigen Vorfertigungsgrad der Wände ist eine rationelle Montage / Demontage gewährleistet

Servicepaket auf Anfrage




- Entladung und innerbetrieblicher Transport
- Fachgerechte Montage
- Gestellung von Montagehilfsmitteln (z. B. Gabelstapler, Arbeitsbühne)
- Entsorgung von Verpackungsmaterial
- Prüffähige statische Berechnung



Perfekt zusammengesetzt – direkt ab Werk. Bis zu einer maximalen Größe (L x B x H) von 6.280 x 3.000 x 2.828 mm montieren wir Ihren Systemraum TRENDLINE in unserem Werk vor. Dadurch ist er mit dem Gabelstapler schnell aufgestellt und ebenso schnell an einen anderen Ort versetzt.

Systemraum TRENDLINE



 Um Ihnen praxisingerechte Schalldämmwerte angeben zu können, führt KLEUSBERG Prüfungen grundsätzlich am komplett montierten Systemraum TRENDLINE unter Einbeziehung sämtlicher Wand-, Tür- und Dachelemente durch.

Hintergrund:

Die bei anderen Systemen üblichen Messmethoden an einzelnen Wandelementen vermitteln ungenaue und wenig verwertbare Ergebnisse.

Schallschutz

Bei erhöhten Schallschutzanforderungen z. B. in lärmintensiven Produktionsbereichen bietet Systemraum TRENDLINE zusätzlich zur Standardausführung (R'w 28 dB) eine nochmals erhöhte Schalldämmung z. B. R'w 36 dB (bei einer Frequenz von 1.250 Hz, R'w 39 dB) zum Schutz vor den Folgen dauerhafter Lärmbelästigung (objektbezogene Abweichungen sind möglich).

CoWoCube® TRENDLINE

Communication & Work Cube

Agiles Shopfloor-Management und Industrie 4.0 erfordern unmittelbare Zusammenarbeit am Ort der Wertschöpfung, der Produktions- oder Logistikhalle. CoWoCube® TRENDLINE schafft flexible Freiräume in drei unterschiedlichen Größen für konzentriertes Arbeiten und effiziente Kommunikation direkt auf dem Shopfloor. Die umfangreichen und praxisorientierten Ausstattungsmerkmale bieten viele Möglichkeiten auf kleinstem Raum.

Schalldämmung, Mobilität und Robustheit sind die wesentlichen Features von CoWoCube® TRENDLINE.



Der CoWoCube® ist mit zahlreichen Ausstattungsoptionen erhältlich. Schallabsorber, Funktions-/Medientisch, Stehhilfe und vieles mehr.



CoWoCube® 1
Außenmaße (B x T x H)
1.188 x 1.148 x 2.830 mm
Artikel-Nr. TCC1001



CoWoCube® 2
Außenmaße (B x T x H)
2.199 x 1.153 x 2.830 mm
Artikel-Nr. TCC1002



CoWoCube® 3
Außenmaße (B x T x H)
3.205 x 2.199 x 2.830 mm
Artikel-Nr. TCC1003

10/2022

ARBEITSSCHUTZ

INDUSTRIETECHNIK

BETRIEBSEINRICHTUNG

WARTUNG & SERVICE