vitra

Dancing Wall

Technische Produktbeschreibung

Rahmen

Grundrahmen

Beschreibung: Grundrahmen aus je zwei Stahl-Seitenrohren und Stahl-Querprofilen, miteinander verschraubt. Mit Lochraster,

Abstand 190 mm, in acht Stufen. **Masse:** H 1970 x B 1650 x T 480 mm.

Gewicht: 87 kg (inkl. Rollen und Beplankung).

Füsse und Rollen

Beschreibung: Zwei Füsse aus Aluminium-Druckguss, mit jeweils zwei Schrauben am unteren Querprofil befestigt. Pro Fuss je eine Rolle mit und eine Rolle ohne Feststeller. Härtegrad der Rollenlaufflächen 80 Shore A (zulässiger Flächenbelastung).

Masse: Raddurchmesser 75 mm.

Beplankung

Beschreibung: Massivholz aus Fichte oder Eiche natur, geölt.

Masse: H 220 x B 1650 x T 30 mm.

Zusatzelemente

Monitoraufnahme

Beschreibung: Stahlrohre pulverbeschichtet, vertikale Rohre anpassbar auf VESA-Aufnahmen von 200–600. Rückseitiges und seitliches Fleece verdecken Kabelführung des Monitors.

Sicherheit: Bildschirmgewicht max. 50 kg, Bildschirmtiefe max. 9 cm (Frontmontage von Stoffpanels und Whiteboards möglich), Bildschirmdiagonale max. 65 Zoll.

Masse: H 600 x B 1568 x T 50 mm.

Tablar symmetrisch und asymmetrisch lang

Beschreibung: Tablar aus Blech, pulverbeschichtet, beidseitig mit jeweils zwei Schrauben (Linsenkopf M6) festgezogen. Standardmässig mit Lochraster (Abstand 160 mm) zur Aufnahme von Buchstützen.

Sicherheit: Belastung max. 30 kg. **Masse:** H 20 x B 1586 x T 330 mm.

Hinweis: Das Tablar asymmetrisch lang darf jeweils nur bei den untersten vier Positionen eingebaut werden (ansonsten Kippge-

fahr).

Tablar asymmetrisch kurz

Beschreibung: Tablar aus Blech, pulverbeschichtet, ohne Lochraster für Buchstützen.

Sicherheit: Belastung max. 10 kg. **Masse:** H 20 x B 1586 x T 230 mm.

Magnetisches Whiteboard

Beschreibung: Magnetisches Whiteboard mit emaillierter Hochglanz-Schreiboberfläche, aufgesetzt auf Wabenplatte. Aluminiumrahmen, Kunststoff-Einhängeleiste an der Oberkante, Massivholzleiste aus Buche inkl. Magnete und Gleiter an der Unterkante.

Gewicht: 12.5 kg.

Masse: H 1702 x B 823,5 x T 30 mm.

Stoffpaneel

Beschreibung: Stoffpaneel auf einer Wabenplatte, Stoff mit Kaschierung und umlaufender Gummischnur. Kunststoff-Einhängeleiste an der Oberkante, Massivholzleiste aus Buche inkl. Magnete und Gleiter an der Unterkante.

Gewicht: 8 kg.

Masse: $H 1700 \times B 824 \times T 30 \text{ mm}$.

vitra

Dancing Wall

Technische Produktbeschreibung

Dancing Trolley

Beschreibung: Trolley aus Stahlrohr, pulverbeschichtet in basic dark oder soft light, mit zwei Eichenbretter und Schaumstoffrolle mit Kaschierung, zur Aufnahme von Stoffpaneel und Whiteboard.

Sicherheit: Nicht als Sitzgelegenheit verwenden; nicht als Steighilfe verwenden.

Gewicht: 8 kg.

Masse: H $488 \times B 607 \times T 532 \text{ mm}$.

Accessoires-Schale

Beschreibung: Accessoires-Schale aus Polypropylen-Recyclat in grau mit Magnethaftung, zur Befestigung am Seitenrohr oder am Whitehoard

Masse: Variante hoch H 109 x B 105 x T 54 mm; Variante tief H 56 x B 105 x T 54 mm.

Flipchart Halter

Beschreibung: Flipchart Halter aus Stahlblech, pulverbeschichtet basic dark oder soft light. Zur Befestigung an das Stoffpaneel oder an das Whiteboard, keine Fixierung notwendig.

Masse: H 1010 x B 690 x T 35 mm.

Wandschiene

Beschreibung: Wandschiene aus Stahlblech, pulverbeschichtet basic dark oder soft light. In der Länge auf Stoffpanel/White-board abgestimmt. Mit Abstandshaltern für optimale Nutzung von Stoffpanels/Whiteboards.

Befestigung: nur mit für die Montagefläche geeignetem Befestigungsmittel.

Sicherheit: Verwendung der Wandschiene nur mit Stoffpanels und Whiteboards.

Masse: 1700 mm (lang) oder 850 mm (kurz).

Workshelf

Beschreibung: Workshelf aus MDF, pulverbeschichtet basic dark oder soft light. Zur Einhängen in die Dancing Wall für Besprechungen.

Masse: $H\ 20 \times B\ 1570 \times T\ 480\ mm$.

Buchstütze

Beschreibung: Buchstütze aus pulverbeschichtetem Blech, mit 4 Füssen.

Befestigung: zum Einsetzen in Lochraster der Tablare, keine Fixierung notwendig.

Masse: Variante hoch H 300 x B 322 x T 275 mm (max. 2 Buchstützen pro Tablar); Variante breit H 150 x B 482 x T 275 mm (max. 3 Buchstützen pro Tablar).

Garderobenstange

Beschreibung: Pulverbeschichtetes Stahlrohr, angeschweisste Aufnahme aus Blech. **Befestigung:** zum beidseitigen Festziehen mit je zwei Schrauben (Linsenkopf M6).

Sicherheit: Belastung max. 40 kg.

Masse: Ø 30 mm.

Kleiderhaken

Beschreibung: Kleiderhaken aus Stahlblech, pulverbeschichtet basic dark oder soft light, zur Befestigung am Seitenrohr.

Masse: H 200 x B 70 x T 30 mm (max. 2 Stück pro Dancing Wall).

vitra.

Dancing Wall

Technische Produktbeschreibung

Kabelwanne

Beschreibung: Kabelwanne aus gebogenem Blech, zur Aufnahme von Steckdosen (Lochung für Montage vorhanden) und Ablage von Accessoires.

Befestigung: zum beidseitigen Festziehen mit je zwei Schrauben (Linsenkopf M6).

Masse: $H 100 \times B 1570 \times T 130 \text{ mm}$.

Abdeckung

Beschreibung: Abdeckung aus Vlies in anthrazit oder silbergrau, zur Montage auf Kabelwanne.

Masse: H 10 x B 781 x T 130 mm (Set enthält 2 Stück).

Elektrifizierung

Allgemeiner Hinweis

Gemäss den VDE Vorschriften dürfen Arbeiten an der Elektrifizierung nur von qualifiziertem Fachpersonal ausgeführt werden. Das Verlegen und das Anschliessen der Zuleitungen über Steckverbindungen kann selbstständig durchgeführt werden. Zur Optimierung bei der Bestellung von Elektroartikeln empfehlen wir, die Anzahl und Qualität der anzuschliessenden Geräte zu prüfen. Bei Fragen unterstützt Sie gerne unser Vertriebsteam.

Current DWA: Set à 3x Strom mit 300 cm Einspeisleitung, Kunststoff schwarz. Die Steckdose wird in der Kabelwanne festgeschraubt. Als Kabelführung sind im Set jeweils drei Gummibänder und sechs Befestigungsbolzen enthalten.

Punto High Strom / USB

Beschreibung: Elegante, punktförmige Elektrifizierungslösung; mit Zierring zum bündigen Abschluss mit der Tischplatte aus poliertem Aluminium.

Ausführung: Wahlweise 1 x Strom oder 1 x aktiver USB mit zwei Steckplätzen A/C oder 1 x aktiver USB C. USB in beiden Fällen für bis zu 5 Volt Spannung und 3 Ampere.

Masse: Durchmesser mit Zierring 65 mm.

Farbreferenz

Eine Übersicht über alle erhältlichen Farben entnehmen sie bitte dem Anhang «Bezugsmaterialien, Oberflächen und Farben».

Zertifikate

GS

BIFMA

Greenguard Gold

Weitere Informationen

Masszeichnungen und weitere Produkterklärungen finden sie im Produktdatenblatt auf www.vitra.com/dancingwall.