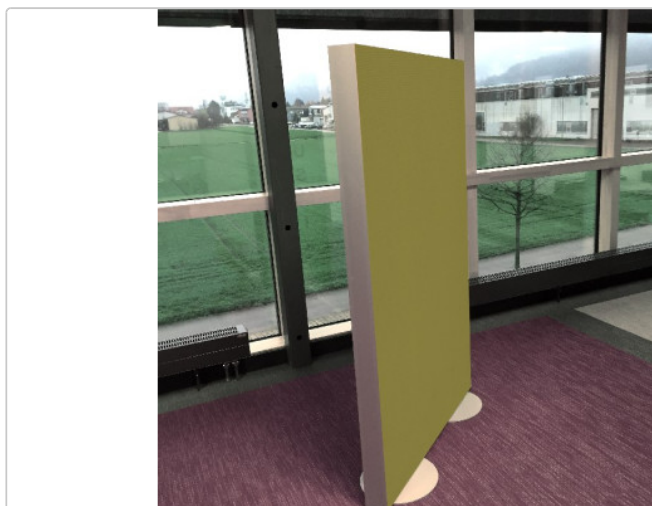

Produktinformation

Raumtrenner bzw. Stellwand 160cm x 100cm Camira YS077

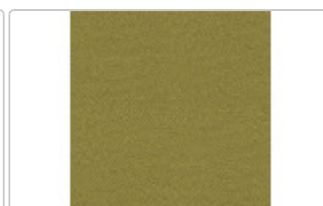
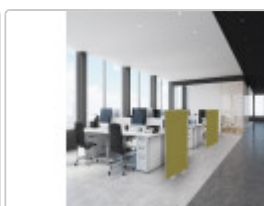
Art-Nr.: trennwand160-camira-ys077 / GTIN: 2500000674112 / Marke: schaumstofflager.de



618,10EUR

inkl. 19% USt. zzgl. [Versand](#)

🚚 Wird nachproduziert für Sie - Lieferzeit ca. 5 - 15 Werktage



Raumtrenner in Perfektion

Unsere Stellwände bzw. Raumtrenner eignen sich ideal, wenn Sie Arbeitsplätze nicht nur räumlich, sondern vor allem auch akustisch voneinander trennen möchten. Dabei haben wir uns bewusst für eine optimale Höhe von 160cm entschieden, damit man z.B. im Sitzen akustisch geschützt ist, aber leicht Dokumente usw. im Stehen austauschen oder kurz mit einem Kollegen sprechen kann.

Die Stellwand beinhaltet einen Akustikabsorber im Inneren, der auftreffende Schallwellen absorbiert. Der Raumtrenner ist somit speziell für Büros, Callcenter usw. konzipiert und reduziert den Geräuschpegel der z.B. durch Stimmen, Telefonklingeln, Kopierern und Druckern usw. verursacht wird. Ganz allgemein werden Schallwellen mit Frequenzen im mittleren und hohen Bereich absorbiert. Die Stellwand ist so konzipiert, dass sie von beiden Seiten absorbiert.

Garantiert keine Stolperfalle

Die Standfüße sind flach und stabil gefertigt. Die Trennwand ist beidseitig mit einem hochwertigen Akustikstoff bespannt, den wir in unifarbenerm Druck anbieten. Die Stoffe sind austauschbar und bei 40°C waschbar. Der Raumtrenner dämpft nicht nur den Hall und Lärm am Arbeitsplatz selbst, sondern verbessert das akustische Klima auch in dem Raum insgesamt, in dem er steht.

Produktinformation

Daten des Raumtrenners

- Raumtrenner zur Akustikverbesserung
- Maße: 160cm x 100 x 4,5cm
- Umlaufender, gebürsteter, lichtgrauer Alurahmen
- Effektive Schallabsorber im Inneren
- Hochwertiger Akustikstoff beidseitig
- geruchslos
- Schwer entflammbar - erfüllt Din4102 B1
- Geringes Gewicht von nur ca. 10 Kg
- perfekt für die Schallreduzierung speziell im Büroalltag (100% Absorption ab etwa 500Hz)

Stoff

Unsere besonders hochwertigen Camira Extreme Acrylstoffe: schalldurchlässig, in vielen Farben erhältlich, 310g/m² und Lichtechtheit 6 von 8, sowie schwer entflammbar nach Din4102 B1.

Stärke/Dicke der Stellwand

Wir bieten Ihnen 45mm und 90mm Trennwandstärke an. Mit 45mm erzielen Sie eine gute Absorption im mittleren Frequenzbereich. Mit 90mm absorbieren Sie kompromisslos breitbandig über ein großes Spektrum hinweg und reduzieren so alle relevanten Frequenzbereiche im Raum.

Versand

Speditonsversand. Sie können bereits ab einem Artikel bei uns bestellen und alle Shopartikel auch nach Belieben miteinander mischen. Die Versandkosten berechnet der Shop automatisch für Sie im Warenkorbsystem. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Bereich Versandkosten.
