

ANALOGE VISUALISIERUNGSSYSTEME

FÜR PRÄSENTATION, AUS-UND WEITERBILDUNG

*Car***to**



FLEXIBEL. INNOVATIV. NACHHALTIG.



FLEXIBEL. INNOVATIV. NACHHALTIG.

INHALT

Über uns

Carto – Das Unternehmen	4
KROmedia – Das Unternehmen	6

Wandtafeln

Schreibtafel Professional NB41	8
Schreibtafel Econo NB40	10
Wandpinntafel Professional PB41	12
Wandpinntafel Econo PB40	14
MasterLine Wandschientafel WST	16
Wandklapptafel KTW	18

Tafeln, mobil

Klapptafel, mobil KTF	20
Wendetafel, höhenverstellbar WTH	22
Minipylonen-Einflächentafel MPET	24
Minipylonen-Klapptafel MPKT	26

Moderationshilfen, mobil

Litfaß-Informationssäule LF	28
Rednerpult RP	30
Flip-Pin-Center FC-3	31
Moderationswand Econo MWE	32
Moderationswand Vario MW	34
Moderationswand Uno MWE1	36
Moderationswand Duo MWD	37
Moderationswand Trio MWE3	39
QS-Board Whiteboard QS	41
Zweiflächentafel ZFT	42

Akustikwände

Akustik-Trennwände / Raumteiler / Akustik-Tischaufsatz-Paneele ACP/ACT	44
Funktionsakustikwand FWACP	47

Trennwände

Funktionswand FW	49
Faltwand, mobil PV	52
Stellwand, mobil SW	54
Sichtschutz- und Trennwand SSW	56
Aufstelltafel / Sichtblende AST	58
Aufstellsichtblende / Prüfungsblende, 2-teilig/3-teilig ASB02/ASB03	60

Zubehör

Wandleisten AML, AKL, ABL	62
Garderobenleisten CLWG	64

Materialinformationen

Materialinformationen	65
Lineaturen	67
Farbkarte	68



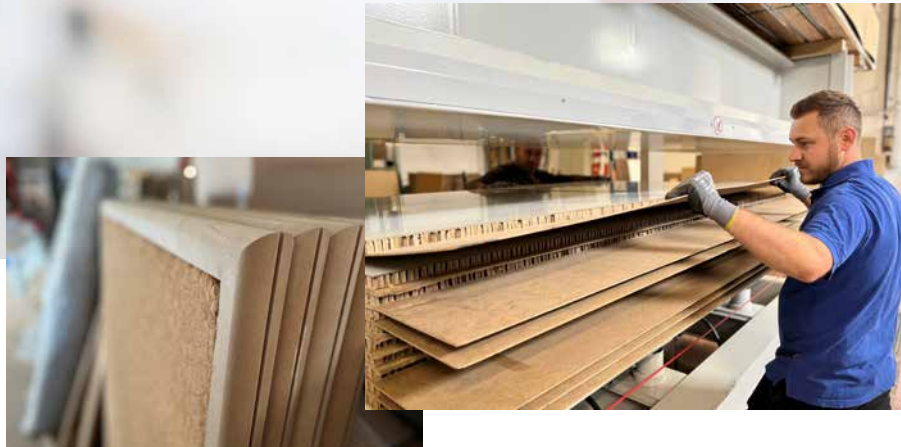
CARTO – DAS UNTERNEHMEN

Werte

Mit über 25 Jahren Erfahrung fertigen wir alle unsere Produkte in aufwendiger Handarbeit und bieten unseren Kunden höchste **Qualität „Made in Germany“**. Als familiengeführtes Unternehmen ist uns das Wohlergehen unserer Mitarbeiter ein besonderes Anliegen. Wir sehen jeden Mitarbeiter als einen wichtigen und einzigartigen Teil unseres Unternehmens an und möchten mit verschiedenen Angeboten unsere **Wertschätzung** vermitteln. Dazu zählen besondere Festveranstaltungen und eine gute Arbeitsatmosphäre in Büro und Produktion. Alle diese Komponenten tragen zu einer guten Zusammenarbeit bei und machen unsere Arbeit zu etwas ganz Besonderem.

Fertigung

In unserer hauseigenen Produktion werden alle Produkte mit größter Sorgfalt und einem hohen Maß an handwerklichem Know-How aus **ausgewählten Rohstoffen** produziert und an die Bedürfnisse unserer Kunden zugeschnitten. Daher ist es uns auch kurzfristig möglich, besondere Produkthanforderungen unserer Kunden zu erfüllen wie z. B. Sondergrößen und Übergrößen. Unsere Kunden können aus einer großen Bandbreite an **Farben und Materialien** wählen. Überzeugen Sie sich von der Vielfalt und Qualität unserer Produkte. Wir beraten Sie gerne!



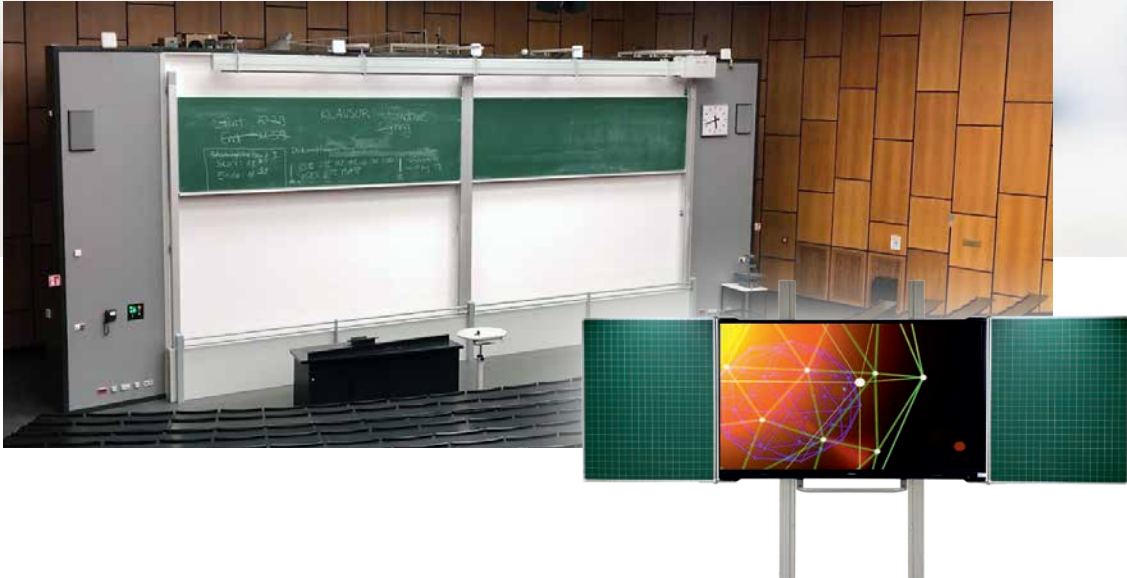
Nachhaltigkeit

Wir sind **FSC®-zertifiziert** unter der Nummer FSC®C130790. Die Rohstoffe für unsere FSC®-zertifizierten Produkte stammen ausschließlich aus nachhaltiger Forstwirtschaft. Achten Sie auf unsere FSC®-zertifizierten Produkte.

Auch im Herstellungsprozess legen wir Wert darauf, so nachhaltig wie möglich zu arbeiten. In unseren Produkten verwenden wir ausschließlich lösungsmittelfreie Klebstoffe. Alte Kartons und zellstoffhaltige Reste aus der Produktion werden geschreddert und als **Verpackungsmaterial** genutzt. Zudem achten wir auf einen regionalen Einkauf, um Transportwege kurz zu halten und somit CO² einzusparen.

Sicherheit

Die Sicherheit unserer Produkte ist uns ein besonderes Anliegen. Unsere „Professional“-Produkte sind daher vom TÜV Thüringen auf Herz und Nieren geprüft und mit dem **GS-Siegel** ausgezeichnet. Sie entsprechen somit den Anforderungen des § 20 des Produktsicherheitsgesetzes.



KROMEDIA – DAS UNTERNEHMEN

Die KROmedia Gruppe

Carto ist Teil der KROmedia Gruppe. Ebenfalls zum Firmenverbund gehört die Firma Peter Schultafelservice, die überwiegend Reparaturen von alten Tafelanlagen durchführt.


KROmedia


Carto
www.carto.de

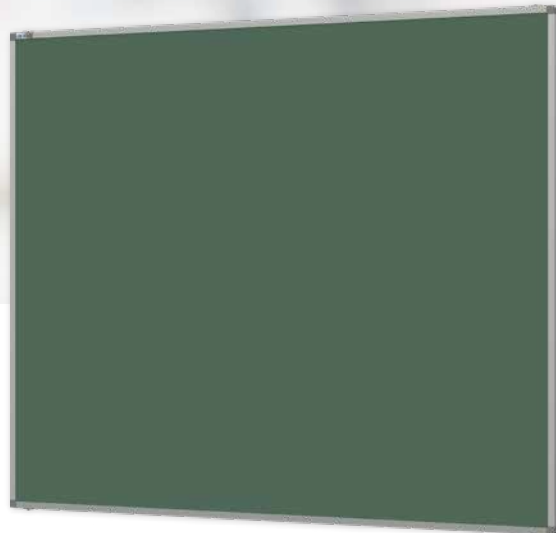
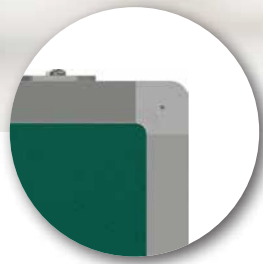

Peter
Schultafelservice



KROmedia

Die Firma KROmedia e. K. als Mutterfirma bietet neben den herkömmlichen Tafelsystemen auch interaktive und hochmoderne Schultafellösungen für verschiedenste Einsatzbereiche. Die Tafelsysteme werden ganz auf die Bedürfnisse des Kunden zugeschnitten und nach individuellen Vorstellungen in der werkseigenen Produktion gefertigt.

Bei einem Besuch des Showrooms im KROmedia Firmenstandort in Haiger können aus ersten Ideen konkrete Pläne werden. Schauen Sie in der Produktion unseren Profies über die Schulter und lassen Sie sich von unserer herausragenden **Produktqualität „Made in Germany“** überzeugen.



SCHREIBTAFEL PROFESSIONAL



Eigenschaften

Konstruktion:

Diese hochwertige Wandtafel besteht aus einem umlaufenden, eloxierten Aluminiumrahmen mit Kunststoff-Sicherheitsecken, einer hochfesten Trägerplatte und ist optional mit einer Stiftablege aus Aluminium erhältlich. Für eine noch höhere Stabilität ist die Rückseite, je nach Ausführung, mit einer verstärkenden Kunststoffolie bzw. mit Zinkblech als Gegenzug versehen.

Oberfläche:

Das Modell bietet eine mit herkömmlichen Whiteboardstiften oder Kreide beschreibbare, emailierte Tafeloberfläche. Auch mit Linierung lieferbar.

Hinweis:

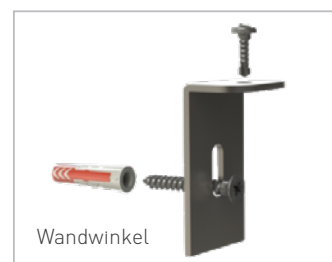
Die Wandmontage erfolgt mittels Wandwinkeln. Zur Selbstmontage geeignet.

Vorteile

- > vielseitige Anwendungsbereiche
- > horizontal und vertikal nutzbar
- > optionale Stiftablege
- > trocken abwischbar
- > TÜV/GS geprüfte Sicherheit
- > FSC®-zertifiziert
- > zur Selbstmontage geeignet

Ausführungen

Artikel-Nr.	Maße (BxH)
NB410406-XX-FSC	400 x 600 mm
NB410609-XX-FSC	600 x 900 mm
NB411206-XX-FSC	1200 x 600 mm
NB411009-XX-FSC	1000 x 900 mm
NB411209-XX-FSC	1200 x 900 mm
NB411010-XX-FSC	1000 x 1000 mm
NB411210-XX-FSC	1200 x 1000 mm
NB411510-XX-FSC	1500 x 1000 mm
NB411810-XX-FSC	1800 x 1000 mm
NB412010-XX-FSC	2000 x 1000 mm
NB412510-XX-FSC	2500 x 1000 mm
NB413010-XX-FSC	3000 x 1000 mm
NB411212-XX-FSC	1200 x 1200 mm
NB411512-XX-FSC	1500 x 1200 mm
NB411812-XX-FSC	1800 x 1200 mm
NB412012-XX-FSC	2000 x 1200 mm
NB412512-XX-FSC	2500 x 1200 mm
NB413012-XX-FSC	3000 x 1200 mm



Artikel-Nr. (-XX-FSC)	Ausführung
-01	Emalliertes Blech, grün, kreidebeschriftbar (nur für Tafelhöhen bis 150 cm!)
-02	Emalliertes Whiteboardmarker-Blech, weiß glänzend (nur für Tafelhöhen bis 150 cm!)
-03	Emalliertes Blech, blau, kreidebeschriftbar (nur für Tafelhöhen bis 120 cm!) Auf Anfrage.
-04	Emalliertes Projektions-Blech, weiß matt (nur für Tafelhöhen bis 150 cm!)
-05	Emalliertes Blech, anthrazit, kreidebeschriftbar (nur für Tafelhöhen bis 120 cm!) Auf Anfrage.

Sondermaße ab 300 cm Breite auf Anfrage möglich. Maximale Produkthöhe: 150 cm.
Weitere Informationen zu den erhältlichen Farben und Ausführungen siehe Farbkarte ab S. 68.



SCHREIBTAFEL ECONO



Eigenschaften

Konstruktion:

Diese hochwertige Wandtafel besteht aus einem umlaufenden, eloxierten Aluminiumrahmen mit Kunststoff-Sicherheitsecken, einer hochfesten Trägerplatte und ist optional mit einer Stiftablege aus Aluminium erhältlich.

Oberfläche:

Das Modell bietet eine weiße Oberfläche aus magnethaftendem Spezialblech.

Hinweis:

Die Wandmontage bis max. 200 x 120 cm (BxH) erfolgt mittels Rahmenecken-Befestigung. Zur Selbstmontage geeignet.

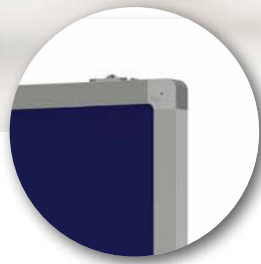
Vorteile

- > vielseitige Anwendungsbereiche
- > horizontal und vertikal nutzbar
- > trocken abwischbar
- > FSC®-zertifiziert
- > zur Selbstmontage geeignet

Ausführungen

Artikel-Nr.	Maße (BxH)
NB400406-12-FSC	450 x 600 mm
NB400609-12-FSC	900 x 600 mm
NB401206-12-FSC	1200 x 600 mm
NB401009-12-FSC	1000 x 900 mm
NB401209-12-FSC	1200 x 900 mm
NB401010-12-FSC	1000 x 1000 mm
NB401210-12-FSC	1200 x 1000 mm
NB401510-12-FSC	1500 x 1000 mm
NB401810-12-FSC	1800 x 1000 mm
NB402010-12-FSC	2000 x 1000 mm
NB401212-12-FSC	1200 x 1200 mm
NB401512-12-FSC	1500 x 1200 mm
NB401812-12-FSC	1800 x 1200 mm
NB402012-12-FSC	2000 x 1200 mm

Sondergrößen auf Anfrage möglich.



WANDPINNTAFEL PROFESSIONAL



Eigenschaften

Konstruktion:

Diese hochwertige Wandtafel besteht aus einem umlaufenden, eloxierten Aluminiumrahmen mit Kunststoff-Sicherheitsecken, einer leicht pinnbaren Holzfaserplatte und ist optional mit einer Stiftablage aus Aluminium erhältlich. Für eine noch höhere Stabilität ist die Rückseite mit einer verstärkenden Kunststoffolie versehen.

Größen ab 45 x 60 cm - 300 x 120 cm lieferbar.

Oberfläche:

Das Modell ist wahlweise mit leicht pinnbarer Oberfläche aus Textil- oder Naturkorkauflage sowie mit Filzoberfläche erhältlich.

Montagehinweis:

Die Wandmontage erfolgt mittels Wandwinkeln. Zur Selbstmontage geeignet.

Vorteile

- > vielseitige Anwendungsbereiche
- > horizontal und vertikal nutzbar
- > optionale Stiftablage
- > TÜV/GS geprüfte Sicherheit
- > FSC®-zertifiziert
- > zur Selbstmontage geeignet

Ausführungen

Artikel-Nr.	Maße (BxH)
PB410406-XX-FSC	400 x 600 mm
PB410609-XX-FSC	600 x 900 mm
PB411206-XX-FSC	1200 x 600 mm
PB411009-XX-FSC	1000 x 900 mm
PB411209-XX-FSC	1200 x 900 mm
PB411010-XX-FSC	1000 x 1000 mm
PB411210-XX-FSC	1200 x 1000 mm
PB411510-XX-FSC	1500 x 1000 mm
PB411810-XX-FSC	1800 x 1000 mm
PB412010-XX-FSC	2000 x 1000 mm
PB412510-XX-FSC	2500 x 1000 mm
PB413010-XX-FSC	3000 x 1000 mm
PB411212-XX-FSC	1200 x 1200 mm
PB411512-XX-FSC	1500 x 1200 mm
PB411812-XX-FSC	1800 x 1200 mm
PB412012-XX-FSC	2000 x 1200 mm
PB412512-XX-FSC	2500 x 1200 mm
PB413012-XX-FSC	3000 x 1200 mm

Weitere Informationen zu den erhältlichen Farben und Ausführungen siehe Farbkarte ab S. 68.



WANDPINNTAFEL ECONO



Eigenschaften

Konstruktion:

Bestehend aus einem umlaufenden, eloxierten Aluminiumrahmen mit Kunststoff-Sicherheitsecken und einer leicht pinnbaren Holzfaserverplatte, ist diese Pinntafel optional mit einer Stiftablege aus Aluminium erhältlich.

Größen ab 45 x 60 cm - 200 x 120 cm lieferbar.

Maximale Produktbreite: 200 cm

Oberfläche:

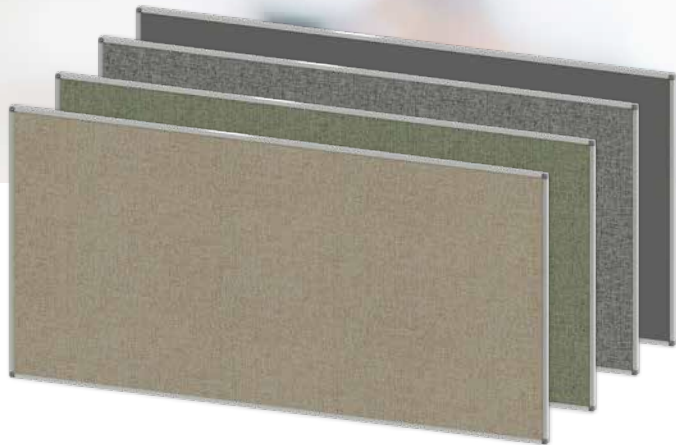
Das Modell ist wahlweise mit leicht pinnbarer Oberfläche aus Textil- oder Naturkorkauflage sowie mit Filzoberfläche erhältlich.

Hinweis:

Die Wandmontage erfolgt mittels Rahmenecken-Befestigung. Zur Selbstmontage geeignet.

Vorteile

- > vielseitige Anwendungsbereiche
- > horizontal und vertikal nutzbar
- > optionale Stiftablege
- > FSC®-zertifiziert
- > zur Selbstmontage geeignet



Ausführungen

Artikel-Nr.	Maße (BxH)
PB400406-XX-FSC	450 x 600 mm
PB400906-XX-FSC	900 x 600 mm
PB401206-XX-FSC	1200 x 600 mm
PB401009-XX-FSC	1000 x 900 mm
PB401209-XX-FSC	1200 x 900 mm
PB401010-XX-FSC	1000 x 1000 mm
PB401210-XX-FSC	1200 x 1000 mm
PB401510-XX-FSC	1500 x 1000 mm
PB401810-XX-FSC	1800 x 1000 mm
PB402010-XX-FSC	2000 x 1000 mm
PB401212-XX-FSC	1200 x 1200 mm
PB401512-XX-FSC	1500 x 1200 mm
PB401812-XX-FSC	1800 x 1200 mm
PB402012-XX-FSC	2000 x 1200 mm

Sondermaße auf Anfrage möglich.

Weitere Informationen zu den erhältlichen Farben und Ausführungen siehe Farbkarte ab S. 68.



MASTERLINE

☑ Eigenschaften

Konstruktion:

Alle unsere Masterline-Modelle sind beidseitig im Hoch- oder Querformat nutzbar und bestehen aus einem umlaufenden, eloxierten Aluminiumrahmen mit glasfaserverstärkten Kunststoff-Sicherheitsecken für die Verwendung in der Schiene. Auch mit abnehmbarer Flipchart-Klemme für handelsübliche Flipchart-Blocks erhältlich (hinten mit verzinkter Blechauflage als Gegenzug).

Die Masterline-Schienen verfügen über eine durchgängige, integrierte Bilderaufnahme mittels hochwertiger Klemmrollen (nicht im Lieferung enthalten). Für noch mehr Vielseitigkeit kann das System zusätzlich mit einer Magnetschiene ausgestattet werden. Wand- und Magnetschienen sind in den Maßen 100 cm, 150 cm und 200 cm erhältlich und können frei kombiniert werden.

Oberfläche:

Das Modell ist wahlweise mit leicht pinnbarer Oberfläche aus Textil- oder Naturkorkauflage, magnethaftendem Spezialblech (weiß), emaillierter Whiteboardoberfläche sowie als kreidebeschreibbare, emaillierte Tafeloberfläche erhältlich. Die Oberflächenvarianten von Vorder- und Rückseite lassen sich nach Wunsch frei zusammenstellen. Emaillierte Ausführungen auch mit Linierung lieferbar.

Hinweis:

Die Endkappen für die Schienen sind im Lieferumfang enthalten. Klemmrollen separat erhältlich.

⊕ Vorteile

- › vielseitige Anwendungsbereiche
- › beidseitig, horizontal und vertikal nutzbar
- › flexibel und individuell anpassbar
- › praktische Ergänzung zu anderen Tafelsystemen
- › FSC®-zertifiziert
- › zur Selbstmontage geeignet



Ausführungen

Artikel-Nr.	Produkttyp	Maße (BxH)	Ausführung
WST7000-10	Masterline-Wandschiene	1000 mm	-
WST7000-15	Masterline-Wandschiene	1500 mm	-
WST7000-20	Masterline-Wandschiene	2000 mm	-
WST7003-10	Masterline-Magnetschiene	1000 mm	-
WST7003-15	Masterline-Magnetschiene	1500 mm	-
WST7003-20	Masterline-Magnetschiene	2000 mm	-
WST7001	Masterline-Bilderhaken	Einheitsgröße	-
WST1512-02/99-FSC	Masterline-Basistafel, inkl. durchgängiger Stiftablage	1500 x 1200 mm	Vorderseite: Emailliertes Blech, weiß Rückseite: Gegenzugblech, Zink
WST2012-02/99-FSC	Masterline-Basistafel, inkl. durchgängiger Stiftablage	2000 x 1200 mm	Vorderseite: Emailliertes Blech, weiß Rückseite: Gegenzugblech, Zink
WST2512-02/99-FSC	Masterline-Basistafel, inkl. durchgängiger Stiftablage	2500 x 1200 mm	Vorderseite: Emailliertes Blech, weiß Rückseite: Gegenzugblech, Zink
WST3012-02/99-FSC	Masterline-Basistafel, inkl. durchgängiger Stiftablage	3000 x 1200 mm	Vorderseite: Emailliertes Blech, weiß Rückseite: Gegenzugblech, Zink
WST0810-XX/XX-FSC	Masterline-Systemtafeln	800 x 1000 mm	beidseitig frei wählbar
WST1010-XX/XX-FSC	Masterline-Systemtafeln	1000 x 1000 mm	beidseitig frei wählbar
WST1012-XX/XX-FSC	Masterline-Systemtafeln	1200 x 1000 mm	beidseitig frei wählbar
WST1015-XX/XX-FSC	Masterline-Systemtafeln	1500 x 1000 mm	beidseitig frei wählbar
WST0812-XX/XX-FSC	Masterline-Systemtafeln	800 x 1200 mm	beidseitig frei wählbar
WST1212-XX/XX-FSC	Masterline-Systemtafeln	1200 x 1200 mm	beidseitig frei wählbar
WST1215-XX/XX-FSC	Masterline-Systemtafeln	1500 x 1200 mm	beidseitig frei wählbar

Sondergrößen auf Anfrage möglich.

Weitere Informationen zu den erhältlichen Farben und Ausführungen siehe Farbkarte ab S. 68.



WANDKLAPPTAFEL

Eigenschaften

Konstruktion:

Diese Klapptafel mit Tafelflügeln bietet fünf Schreibflächen zur festen Wandmontage. Sie besteht aus hochfesten Trägerplatten mit umlaufendem, eloxiertem Aluminiumrahmen mit Kunststoff-Sicherheitsecken. Die Rückseite der Mittelfläche ist mit einer verzinkten Blechauflage als Gegenzug verstärkt. Die Tafel ist mit einer großen Stiftablage/Schmutzfangleiste ausgestattet. Optional ist eine zusätzliche Schwammauflage lieferbar.

Oberfläche:

Das Modell ist wahlweise mit lackiertem und magnethaftendem Spezialblech (weiß), emaillierter Whiteboardoberfläche sowie als kreidebeschreibbare, emaillierte Tafeloberfläche erhältlich. Emaillierte Ausführungen auch mit Linierung lieferbar.

Hinweis:

Lieferung in zerlegter Ausführung. Zur Selbstmontage geeignet.

Vorteile

- > stabile Rahmenkonstruktion
- > Klappflächen beidseitig beschreibbar
- > durchgängige Stiftablage/Schmutzfangleiste
- > mit zusätzlicher Schwammauflage lieferbar
- > magnethaftend
- > FSC®-zertifiziert
- > zur Selbstmontage geeignet



Ausführungen

Artikel-Nr.	Maße (BxH), geschlossen	Maße (BxH), offen
KTW171209-XX-FSC	1200 x 900 mm	2400 x 900 mm
KTW171210-XX-FSC	1200 x 1000 mm	2400 x 1000 mm
KTW171510-XX-FSC	1500 x 1000 mm	3000 x 1000 mm
KTW171512-XX-FSC	1500 x 1200 mm	3000 x 1200 mm
KTW172010-XX-FSC	2000 x 1000 mm	4000 x 1000 mm
KTW172012-XX-FSC	2000 x 1200 mm	4000 x 1200 mm

Artikel-Nr. (-XX-FSC)	Ausführung
-01	Emailliertes Blech, grün, kreidebeschriftbar (nur für Tafelhöhen bis 150 cm!)
-02	Emailliertes Whiteboardmarker-Blech, weiß glänzend (nur für Tafelhöhen bis 150 cm!)
-03	Emailliertes Blech, blau, kreidebeschriftbar (nur für Tafelhöhen bis 120 cm!) Auf Anfrage.
-04	Emailliertes Projektions-Blech, weiß matt (nur für Tafelhöhen bis 150 cm!)
-05	Emailliertes Blech, anthrazit, kreidebeschriftbar (nur für Tafelhöhen bis 120 cm!) Auf Anfrage.
-12	Spezialblech magnethaftend, weiß glänzend (nur für Tafelhöhen bis 120 cm!)

Weitere Informationen zu den erhältlichen Farben und Ausführungen siehe Farbkarte ab S. 68.



KLAPPTAFEL, MOBIL

☑ Eigenschaften

Konstruktion:

Diese mobile Klapptafel mit Tafelflügeln bietet fünf Schreibflächen auf einer hochfesten Trägerplatte, besteht aus einem umlaufenden, eloxierten Aluminiumrahmen mit Kunststoff-Sicherheits-ecken und ist mit einer großen Stiftablage ausgestattet. Mit einem Rollengestell aus T-Füßen und vier Feststell-Lenkrollen kann dieses Produkt leicht den Einsatzort wechseln.

Oberfläche:

Das Modell ist wahlweise mit magnethaftendem Spezialblech (weiß), emaillierter Whiteboard-oberfläche sowie als kreidebeschreibbare, emaillierte Tafeloberfläche erhältlich. Emaillierte Ausführungen auch mit Linierung lieferbar.

Hinweis:

Lieferung in zerlegter Ausführung zur Selbstmontage geeignet.

⊕ Vorteile

- › vielseitige Anwendungsbereiche
- › stabile Rahmenkonstruktion
- › Klappflächen beidseitig beschreibbar
- › durchgängige Ablage
- › Stabilisatorstrebe
- › mobil
- › FSC®-zertifiziert
- › zur Selbstmontage geeignet

Ausführungen

Artikel-Nr.	Maße (BxH)	Maße ausgeklappt (BxH)
KTF171209-XX-FSC	1200 x 900 mm	2400 x 900 mm
KTF171210-XX-FSC	1200 x 1000 mm	2400 x 1000 mm
KTF171510-XX-FSC	1500 x 1000 mm	3000 x 1000 mm
KTF171512-XX-FSC	1500 x 1200 mm	3000 x 1200 mm
KTF172010-XX-FSC	2000 x 1000 mm	4000 x 1000 mm
KTF172012-XX-FSC	2000 x 1200 mm	4000 x 1200 mm

Artikel-Nr. (-XX-FSC)	Ausführung
-01	Emailliertes Blech, grün, kreidebeschriftbar (nur für Tafelhöhen bis 150 cm!)
-02	Emailliertes Whiteboardmarker-Blech, weiß glänzend (nur für Tafelhöhen bis 150 cm!)
-03	Emailliertes Blech, blau, kreidebeschriftbar (nur für Tafelhöhen bis 120 cm!) Auf Anfrage.
-04	Emailliertes Projektions-Blech, weiß matt (nur für Tafelhöhen bis 150 cm!)
-05	Emailliertes Blech, anthrazit, kreidebeschriftbar (nur für Tafelhöhen bis 120 cm!) Auf Anfrage.
-12	Spezialblech magnethaftend, weiß glänzend (nur für Tafelhöhen bis 120 cm!)

Sondergrößen auf Anfrage möglich.

Weitere Informationen zu den erhältlichen Farben und Ausführungen siehe Farbkarte ab S. 68.



WENDETAFEL, HÖHENVERSTELLBAR

Eigenschaften

Konstruktion:

Diese mobile und höhenverstellbare Dreh- und Wendetafel bietet zwei Schreibflächen auf hochfesten Trägerplatten und besteht aus einem umlaufenden, eloxierten Aluminiumrahmen mit Kunststoff-Sicherheitsecken. Mit einem Rollengestell aus RAL 9016 pulverbeschichteten Stahlrohr, T-Füßen, Stabilisatorstrebe und vier Feststell-Lenkrollen kann dieses Produkt leicht den Einsatzort wechseln. Mittels Teleskoprohr und Knebelschrauben ist das Gestell bis zu 40 cm höhenverstellbar. Der Neigungswinkel kann über Knebelmuttern beliebig eingestellt werden.

Oberfläche:

Das Modell ist wahlweise mit leicht pinnbarer Oberfläche aus Textil- oder Naturkorkauflage, magnethaftendem Spezialblech (weiß), emaillierter Whiteboardoberfläche sowie als kreidebeschreibbare, emaillierte Tafeloberfläche erhältlich. Emaillierte Ausführungen auch mit Linierung lieferbar.

Hinweis:

Lieferung in zerlegter Ausführung zur Selbstmontage geeignet.

Vorteile

- > vielseitige Anwendungsbereiche
- > stabile Rahmenkonstruktion
- > beidseitig beschreibbar
- > Stabilisatorstrebe
- > höhenverstellbar
- > Arbeitsfläche wendbar
- > mobil
- > FSC®-zertifiziert
- > zur Selbstmontage geeignet



Ausführungen

Artikel-Nr.	Maße Tafel (BxH)	Maße Gestell (BxHxT)
WTH321209-XX-FSC	1200 x 900 mm	1315 x 1850-2250 x 670 mm
WTH321210-XX-FSC	1200 x 1000 mm	1315 x 1900-2300 x 670 mm
WTH321510-XX-FSC	1500 x 1000 mm	1615 x 1900-2300 x 670 mm
WTH321512-XX-FSC	1500 x 1200 mm	1615 x 2000-2400 x 670 mm
WTH321810-XX-FSC	1800 x 1000 mm	1915 x 1900-2300 x 670 mm
WTH321812-XX-FSC	1800 x 1200 mm	1915 x 2000-2300 x 670 mm
WTH322010-XX-FSC	2000 x 1000 mm	2115 x 1900-2300 x 670 mm
WTH322012-XX-FSC	2000 x 1200 mm	2115 x 2000-2400 x 670 mm

Artikel-Nr. (-XX-FSC)	Ausführung
-01	Emailliertes Blech, grün, kreidebeschriftbar (nur für Tafelhöhen bis 150 cm!)
-02	Emailliertes Whiteboardmarker-Blech, weiß glänzend (nur für Tafelhöhen bis 150 cm!)
-03	Emailliertes Blech, blau, kreidebeschriftbar (nur für Tafelhöhen bis 120 cm!) Auf Anfrage.
-04	Emailliertes Projektions-Blech, weiß matt (nur für Tafelhöhen bis 150 cm!)
-05	Emailliertes Blech, anthrazit, kreidebeschriftbar (nur für Tafelhöhen bis 120 cm!) Auf Anfrage.
-12	Spezialblech magnethaftend, weiß glänzend (nur für Tafelhöhen bis 120 cm!)

Sondermaße auf Anfrage möglich.

Weitere Informationen zu den erhältlichen Farben und Ausführungen siehe Farbkarte ab S. 68.



MINIPYLONEN-EINFLÄCHENTAFEL



Eigenschaften

Konstruktion:

Dieses Tafelmodell bietet eine hoch strapazierfähige Arbeitsfläche auf einer stabilen Trägerplatte, ist mit einer großen Stiftablage ausgestattet und zudem stufenlos höhenverstellbar, wobei die maximale Arbeitshöhe 220 cm beträgt. Der äußere, umlaufende Rahmen ist aus eloxiertem Aluminium und mit Kunststoff-Sicherheitsecken versehen.

Das Gestell besteht aus formschönen, hochstabilen Aluminiumpylonen und ist ausgestattet mit einem innenlaufenden Gegengewicht und leise laufenden Führungswagen sowie Kugellagern. Die Pylonen werden aus stangengepressten Pylonenprofilen gefertigt. Die Stahlseile aus Rundlitzenseil nach DIN 3060 sind verzinkt. Sie haben optimales Biegeverhalten und eine Bruchlast von 1,0 t. Die Stahlseile werden über 2 Kunststoffführungsrollen von den Laufwagen an die Stahlgewichte umgelenkt, die verdeckt in den Pylonen laufen.

Dieses Produkt ist mit einem stabilen, RAL 7015 pulverbeschichteten Rollengestell aus T-Füßen und vier kugelgelagerten, leichtgängigen und geräuscharmen Lenkrollen ausgestattet und kann somit leicht den Einsatzort wechseln. Mit abgesenkter Fläche kann das Modell durch herkömmliche Bürotüren (Höhe 200 cm) gefahren werden.

Maximale Produktbreite: 250 cm

Maximale Produkthöhe: 120 cm

Oberfläche:

Das Modell ist wahlweise mit emaillierter Whiteboardoberfläche oder kreidebeschreibbarer, emaillierter Tafeloberfläche erhältlich. Emaillierte Ausführungen auch mit Linierung lieferbar.

Hinweis:

Die Lieferung erfolgt durch Carto (demontiert). Eine professionelle Montage wird empfohlen.

+ Vorteile

- › Alternative zur Federzugtafel
- › Tafelflächen stufenlos höhenverstellbar
- › mobil
- › passt durch jede Tür (Höhe 200 cm)
- › wartungsfrei
- › FSC®-zertifiziert

📏 Ausführungen

Artikel-Nr.	Maße (BxH)
MPET101510-XX/F-FSC	1500 x 1000 mm
MPET101512-XX/F-FSC	1500 x 1200 mm
MPET102010-XX/F-FSC	2000 x 1000 mm
MPET102012-XX/F-FSC	2000 x 1200 mm
MPET102510-XX/F-FSC	2500 x 1000 mm
MPET102512-XX/F-FSC	2500 x 1200 mm

Artikel-Nr. (-XX-FSC)	Ausführung
-01	Emailliertes Blech, grün, kreidebeschriftbar (nur für Tafelhöhen bis 150 cm!)
-02	Emailliertes Whiteboardmarker-Blech, weiß glänzend (nur für Tafelhöhen bis 150 cm!)
-03	Emailliertes Blech, blau, kreidebeschriftbar (nur für Tafelhöhen bis 120 cm!) Auf Anfrage.
-04	Emailliertes Projektions-Blech, weiß matt (nur für Tafelhöhen bis 150 cm!)
-05	Emailliertes Blech, anthrazit, kreidebeschriftbar (nur für Tafelhöhen bis 120 cm!) Auf Anfrage.

Sondermaße auf Anfrage möglich.

Weitere Informationen zu den erhältlichen Farben und Ausführungen siehe Farbkarte ab S. 68.



MINIPYLONEN-KLAPPTAFEL



Eigenschaften

Konstruktion:

Dieses Klapptafelmodell mit Tafelflügeln bietet fünf hoch strapazierfähige Arbeitsflächen auf einer stabilen Trägerplatte, ist mit einer großen Stiftablage und Schmutzfangeleiste an den Flügeln ausgestattet und zudem stufenlos höhenverstellbar, wobei die maximale Arbeitshöhe 220 cm beträgt. Der äußere, umlaufende Rahmen ist aus eloxiertem Aluminium und mit Kunststoff-Sicherheitsecken versehen.

Das Gestell besteht aus formschönen, hochstabilen Aluminiumpylonen und ist ausgestattet mit einem innenlaufenden Gegengewicht und leise laufenden Führungswagen sowie Kugellagern. Die Pylonen werden aus stangengepressten Pylonenprofilen gefertigt. Die Stahlseile aus Rundlitzenseil nach DIN 3060 sind verzinkt. Sie haben optimales Biegeverhalten und eine Bruchlast von 1,0 t. Die Stahlseile werden über 2 Kunststoffführungsrollen von den Laufwagen an die Stahlgewichte umgelenkt, die verdeckt in den Pylonen laufen.

Dieses Produkt ist mit einem stabilen, RAL 7015 pulverbeschichteten Rollengestell aus T-Füßen und vier kugelgelagerten, leichtgängigen und geräuscharmen Lenkrollen ausgestattet und kann somit leicht den Einsatzort wechseln. Mit abgesenkter Fläche kann das Modell durch herkömmliche Bürotüren (Höhe 200 cm) gefahren werden.

Oberfläche:

Das Modell ist wahlweise mit emaillierter Whiteboardoberfläche oder kreidebeschreibbarer, emaillierter Tafeloberfläche erhältlich. Emaillierte Ausführungen auch mit Linierung lieferbar.

Hinweis:

Die Lieferung erfolgt durch Carto (demontiert). Eine professionelle Montage wird empfohlen.



+ Vorteile

- > Alternative zur Federzugtafel
- > fünf nutzbare Flächen
- > Tafelflächen stufenlos höhenverstellbar
- > stabiles Fahrgestell
- > passt durch jede Tür (Höhe 200 cm)
- > wartungsfrei
- > FSC®-zertifiziert

☐ Ausführungen

Artikel-Nr.	Maße (BxH)
MPKT181510-XX/F-FSC	1500 x 1000 mm
MPKT181512-XX/F-FSC	1500 x 1200 mm
MPKT182010-XX/F-FSC	2000 x 1000 mm
MPKT182012-XX/F-FSC	2000 x 1200 mm

Artikel-Nr. (-XX-FSC)	Ausführung
-01	Emailliertes Blech, grün, kreidebeschriftbar (nur für Tafelhöhen bis 150 cm!)
-02	Emailliertes Whiteboardmarker-Blech, weiß glänzend (nur für Tafelhöhen bis 150 cm!)
-03	Emailliertes Blech, blau, kreidebeschriftbar (nur für Tafelhöhen bis 120 cm!) Auf Anfrage.
-04	Emailliertes Projektions-Blech, weiß matt (nur für Tafelhöhen bis 150 cm!)
-05	Emailliertes Blech, anthrazit, kreidebeschriftbar (nur für Tafelhöhen bis 120 cm!) Auf Anfrage.

Sondergrößen auf Anfrage möglich.

Weitere Informationen zu den erhältlichen Farben und Ausführungen siehe Farbkarte ab S. 68.



LITFASS-INFORMATIONSSÄULE

Eigenschaften

Konstruktion:

Bestehend aus hochfesten Trägerplatten bzw. einem leicht pinnbarem Trägermaterial mit pulverbeschichteten Aluminiumprofilen in RAL 9016 weiß und stabilen, innen liegenden Metallecken, bietet diese Informationssäule vier Präsentationsflächen jeweils in den Maßen 62 x 180 cm (BxH) und ist für verschiedenste Einsatzbereiche geeignet. Mit seinen vier eingeschraubten Feststell-Lenkrollen kann dieses Produkt leicht den Einsatzort wechseln.

Oberfläche:

Das Modell ist wahlweise mit leicht pinnbarer Oberfläche aus Textil- oder Naturkorkauflage oder mit magnethaftendem Spezialblech (weiß) erhältlich. Die Oberflächenvarianten lassen sich nach Wunsch frei zusammenstellen.

Hinweis:

Die Lieferung erfolgt in montierter Ausführung auf einer Europalette. Die Montage der vier Lenkrollen erfolgt separat.

Vorteile

- > vielseitige Anwendungsbereiche: Kindergarten, Messe, Schule, Kantine
- > 4 unterschiedliche Oberflächenvarianten kombinierbar
- > ideal zur Präsentation im Empfangsbereich
- > stabile Rahmenkonstruktion
- > mobil
- > passt bequem durch jede Tür
- > FSC®-zertifiziert
- > in vormontierter Ausführung



Ausführungen

Artikel-Nr.	Ausführung	Maße (BxTxH)
LF1806-10	Naturkorkauflage, pinnbar	620 x 620 x 1800 mm
LF1806-12-FSC	Spezialblech (weiß), beschreibbar	620 x 620 x 1800 mm
LF1806-KXX-FSC	Textilauflage, pinnbar	620 x 620 x 1800 mm

Weitere Informationen zu den erhältlichen Farben und Ausführungen siehe Farbkarte ab S. 68.





REDNERPULT

☑ Eigenschaften

Konstruktion:

Das mobile Rednerpult ist ausgestattet mit einer geeigneten Arbeitsfläche sowie einer praktischen verdeckten Mittelablage. Die hochfeste Trägerplatte sitzt auf einem pulverbeschichteten Stahlrohrgestell. Bei Textil-/Korkoberfläche ist dieser Rahmen silber, bei Spezialblech-Oberfläche weiß. Durch vier Feststell-Lenkrollen kann das Pult leicht den Einsatzort wechseln.

Oberfläche:

Das Modell ist wahlweise mit leicht pinnbarer Oberfläche aus Textil- oder Naturkorkauflage oder mit magnethaftendem Spezialblech (weiß) erhältlich.

Hinweis:

Das Produkt wird pakettienstfähig verpackt. Die Lieferung erfolgt in zerlegter Ausführung. Zur Selbstmontage geeignet.

+ Vorteile

- > vielseitige Anwendungsbereiche
- > rüchenschonende Arbeitshöhe
- > verdeckte Mittelablage
- > mobil
- > zur Selbstmontage geeignet

📏 Ausführungen

Artikel-Nr.	Produkttyp	Maße (BxH)
RP02-KXX	Textil	590 x 430 x 1070 mm
RP02-12	Spezialblech, weiß	590 x 430 x 1070 mm
RP02-10	Kork	590 x 430 x 1070 mm

FLIP-PIN-CENTER



Eigenschaften

Konstruktion:

Bestehend aus einem stabilen, pulverbeschichteten Stahlrahmen sowie einer Trägerplatte aus leicht pinnbarem Trägermaterial, ist dieses 3-1 Flip-Pin-Center langlebig und für verschiedenste Einsatzbereiche geeignet. Mit einem Rollengestell aus T-Füßen und vier Feststell-Lenkrollen kann dieses Produkt leicht den Einsatzort wechseln.

Oberfläche:

Bei der Vorderseite handelt es sich um ein magnethaftendes Spezialblech (weiß) mit integrierter Flipchart-Halterung (Rollenklemmtechnik). Die Rückseite umfasst eine textilbespannte und leicht pinnbare Oberfläche.

Vorderseite, Whiteboardfläche: 675 x 1170 mm

Rückseite, Moderationsfläche: 675 x 1200 mm

Hinweis:

Das Produkt wird paketedienstfähig verpackt.

Vorteile

- › 3 in 1 Funktion: Whiteboard / Flipchart / Moderationstafel
- › pinn- & beschreibbar
- › für alle gängigen Flipchart-Blöcke geeignet
- › integrierte Flipchart-Blockhalterung
- › integrierte Stiftablage
- › mobil
- › FSC®-zertifiziert
- › zur Selbstmontage geeignet

FC-3-KXX-FSC - 70 x 120 cm

Weitere Informationen zu den erhältlichen Farben und Ausführungen siehe Farbkarte ab S. 68.



MODERATIONSWAND ECONO

Eigenschaften

Konstruktion:

Diese mobile, beidseitig nutzbare Moderationswand besteht je nach Ausführung aus einem umlaufenden, eloxierten Aluminiumrahmen in Silber oder alternativ einem pulverbeschichteten Aluminiumrahmen in Weiß und ist jeweils mit Kunststoff-Sicherheitsecken sowie einer hochfesten Trägerplatte bzw. leicht pinnbarem Trägermaterial mit einer Gesamthöhe von 196 cm (inkl. Rollen) ausgestattet. Die Arbeitsfläche von 120 x 150 cm ist mit dem Trägermaterial ganzflächig verklebt. Mit einem platzsparenden Gestell aus Winkelfüßen und vier Feststell-Lenkrollen kann dieses Produkt leicht den Einsatzort wechseln.

Das Gestell ist in Weiß und Silber erhältlich.

Oberfläche:

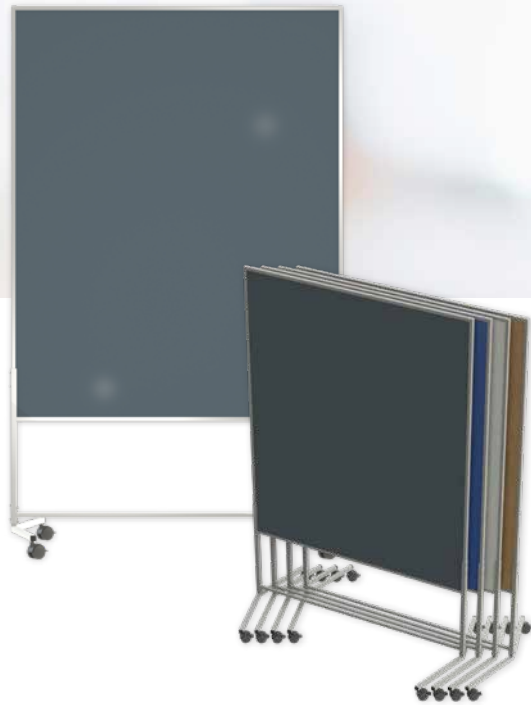
Das Modell ist wahlweise mit leicht pinnbarer Oberfläche aus Textil- oder Naturkorkauflage, magnethaftendem Spezialblech (weiß), emaillierter Whiteboardoberfläche, als kreidebeschreibbare, emaillierte Tafeloberfläche sowie mit Filzoberfläche erhältlich. Emaillierte Ausführungen auch mit Linierung lieferbar.

Hinweis:

Lieferung in zerlegter Ausführung zur Selbstmontage geeignet.

Vorteile

- > vielseitige Anwendungsbereiche
- > durch Winkelfüße Aufstellung mehrerer Tafeln im Kreis möglich
- > beidseitig nutzbar
- > platzsparend ineinander schiebbar
- > Stabilisatorstrebe
- > mobil
- > FSC®-zertifiziert
- > zur Selbstmontage geeignet



Ausführungen

Artikel-Nr.	Ausführung	Maße (BxH)
MWE1215-10	Kork	1200 x 1500 mm
MWE1215-KXX-FSC	Textil	1200 x 1500 mm
MWE1215-KXX/12-FSC	Textil/Spezialblech weiß	1200 x 1500 mm
MWE1215-12-FSC	Spezialblech weiß	1200 x 1500 mm
MWE1215-FXX/12-FSC	Filz/Spezialblech weiß	1200 x 1500 mm
MWE1215-KXX/02-FSC	Textil/Emaille weiß	1200 x 1500 mm
MWE1215-02-FSC	Emaille weiß	1200 x 1500 mm
MWE1215-FXX-FSC	Filz	1200 x 1500 mm
MWE1215-FXX/02-FSC	Filz/Emaille weiß	1200 x 1500 mm

Weitere Informationen zu den erhältlichen Farben und Ausführungen siehe Farbkarte ab S. 68.



MODERATIONSWAND VARIO



Eigenschaften

Konstruktion:

Diese beidseitig nutzbare, mobile Moderationswand besteht aus einem umlaufendem, eloxierten Aluminiumrahmen mit Kunststoff-Sicherheitssecken und je nach Oberfläche einer hochfesten Trägerplatte bzw. einem leicht pinnbarem Trägermaterial mit einer Gesamthöhe von 196 cm (inkl. Rollen). Die Arbeitsfläche kann sowohl im Hochformat (120 x 150 cm) als auch im Querformat (150 x 120 cm) montiert werden. Mit einem platzsparenden Teleskopgestell aus Winkelfüßen und vier Feststell-Lenkrollen kann dieses Produkt leicht den Einsatzort wechseln.

Oberfläche:

Das Modell ist wahlweise mit leicht pinnbarer Oberfläche aus Textil- oder Naturkorkauflage, magnethaftendem Spezialblech (weiß), emaillierter Whiteboardoberfläche, als kreidebeschreibbare, emaillierte Tafeloberfläche sowie mit Filzoberfläche erhältlich. Emaillierte Ausführungen auch mit Linierung lieferbar.

Hinweis:

Lieferung in zerlegter Ausführung zur Selbstmontage geeignet.

Vorteile

- > vielseitige Anwendungsbereiche
- > durch Winkelfüße Aufstellung mehrerer Tafeln im Kreis möglich
- > beidseitig nutzbar
- > horizontal und vertikal nutzbar
- > platzsparend ineinander schiebbar
- > mobil
- > FSC®-zertifiziert
- > zur Selbstmontage geeignet

Ausführungen

Artikel-Nr.	Oberfläche	Maße (BxH)
MW1215-10	Kork	1200 x 1500 mm
MW1215-FXX-FSC	Filz	1200 x 1500 mm
MW1215-KXX-FSC	Stoff	1200 x 1500 mm
MW1215-12-FSC	Spezialblech weiß	1200 x 1500 mm
MW1215-02-FSC	emailliertes Blech, weiß	1200 x 1500 mm
MW1215-FXX/12-FSC	Filz/Spezialblech weiß	1200 x 1500 mm
MW1215-KXX/12-FSC	Stoff/Spezialblech weiß	1200 x 1500 mm
MW1215-KXX/02-FSC	Stoff/emailliertes Blech weiß	1200 x 1500 mm
MW1215-FXX/02-FSC	Filz/emailliertes Blech weiß	1200 x 1500 mm

Weitere Informationen zu den erhältlichen Farben und Ausführungen siehe Farbkarte ab S. 68.



MODERATIONSWAND UNO

☑ Eigenschaften

Konstruktion:

Bestehend aus einem umlaufenden, eloxierten Aluminiumrahmen (weiß) und je nach Oberfläche einer hochfesten Trägerplatte bzw. leicht pinnbarem Trägermaterial mit einer Gesamthöhe von 180 cm (inkl. Rollen), bietet die Moderationswand Uno eine Arbeitsfläche von 100 x 120 cm (BxH). Mit einem Rollengestell aus T-Füßen und vier Feststell-Lenkrollen kann dieses Produkt leicht den Einsatzort wechseln.

Oberfläche:

Das Modell ist wahlweise mit leicht pinnbarer Oberfläche aus Textil- oder Naturkorkauflage sowie mit magnethaftendem Spezialblech (weiß) erhältlich.

Hinweis:

Lieferung in zerlegter Ausführung zur Selbstmontage geeignet.

+ Vorteile

- › vielseitige Anwendungsbereiche
- › beidseitig nutzbar
- › stabile Rahmenkonstruktion
- › mobil
- › FSC®-zertifiziert
- › zur Selbstmontage geeignet

🔧 Ausführungen

Artikel-Nr.	Maße (BxH)	Ausführungen
MWE1-1012-10	1000 x 1200 mm	Kork
MWE1-1012-KXX-FSC	1000 x 1200 mm	Textil
MWE1-1012-12-FSC	1000 x 1200 mm	Spezialblech weiß



MODERATIONSWAND DUO



Eigenschaften

Konstruktion:

Bestehend aus einem umlaufenden, eloxierten Aluminiumrahmen in Silber oder alternativ einem pulverbeschichteten Aluminiumrahmen in Weiß, bietet diese Moderationswand insgesamt drei beidseitig nutzbare Flächen von einmal 120 x 150 cm (BxH) und zweimal 60 x 150 cm (BxH). Je nach Ausführung handelt es sich um eine hochfeste Trägerplatte bzw. ein leicht pinnbares Trägermaterial mit einer Gesamthöhe von 196 cm (inkl. Rollen). Mit einem Rollengestell aus T-Füßen und vier Feststell-Lenkrollen kann dieses Produkt leicht den Einsatzort wechseln.

Oberfläche:

Das Modell ist wahlweise mit leicht pinnbarer Oberfläche aus Textil- oder Naturkorkauflage sowie mit magnethaftendem Spezialblech (weiß) erhältlich. Die Oberflächenvarianten lassen sich nach Wunsch frei zusammenstellen.

Vorteile

- > vielseitige Anwendungsbereiche
- > durch Winkelfüße Aufstellung mehrerer Tafeln im Kreis möglich
- > beidseitig nutzbar
- > alle 6 Seiten mit unterschiedlichen Oberflächen wählbar
- > ca. 7,2 qm nutzbare Fläche
- > platzsparend ineinander schiebbar
- > mobil
- > FSC®-zertifiziert
- > zur Selbstmontage geeignet



Ausführungen

Artikel-Nr.	Ausführung	Maße geschlossen (BxH)	Maße geöffnet (BxH)
MWD1215-10	Kork	1200 x 1500 mm	2400 x 1500 mm
MWD1215-KXX-FSC	Textil	1200 x 1500 mm	2400 x 1500 mm
MWD1215-KXX/12-FSC	Textil/ MF Spezialblech weiß	1200 x 1500 mm	2400 x 1500 mm
MWD1215-12-FSC	Spezialblech weiß	1200 x 1500 mm	2400 x 1500 mm

Weitere Informationen zu den erhältlichen Farben und Ausführungen siehe Farbkarte ab S. 68.



MODERATIONSWAND TRIO



☑ Eigenschaften

Konstruktion:

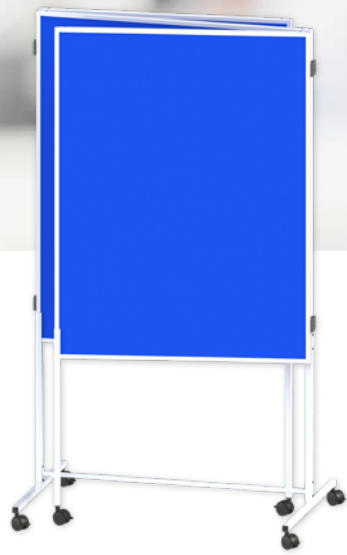
Bestehend aus einem umlaufendem, pulverbeschichteten Aluminiumrahmen in Weiß, bietet diese Moderationswand insgesamt drei beidseitig nutzbare Flächen von einmal 100 x 120 cm (BxH) und zweimal 90 x 120 cm (BxH). Je nach Oberfläche handelt es sich um eine hochfeste Trägerplatte bzw. ein leicht pinnbares Trägermaterial mit einer Gesamthöhe von 180 cm (inkl. Rollen). Mit einem platzsparenden Gestell aus T-Füßen und vier Feststell-Lenkrollen kann dieses Produkt leicht den Einsatzort wechseln. Für zusätzliche Stabilität sind die Seitenflügel an den Außenkanten mit einem Stellfuß mit Rolle ausgestattet.

Oberfläche:

Das Modell ist wahlweise mit leicht pinnbarer Oberfläche aus Textil- oder Naturkorkauflage sowie mit magnethaftendem Spezialblech (weiß) erhältlich. Die Oberflächenvarianten der sechs Arbeitsflächen lassen sich nach Wunsch frei zusammenstellen.

⊕ Vorteile

- > vielseitige Anwendungsbereiche
- > beidseitig nutzbar
- > alle 6 Seiten mit unterschiedlichen Oberflächen wählbar
- > ca. 6,7 qm nutzbare Fläche
- > platzsparend ineinander schiebbar
- > mobil
- > FSC®-zertifiziert
- > zur Selbstmontage geeignet

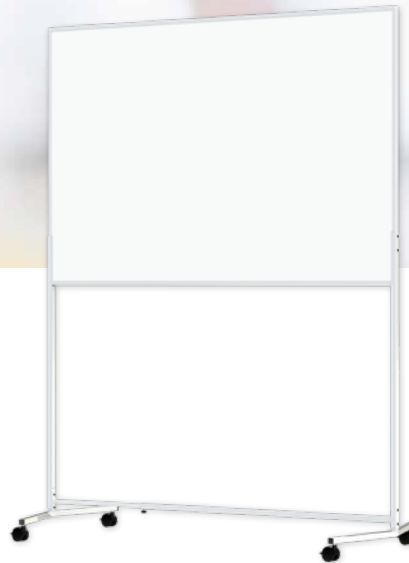


Ausführungen

Artikel-Nr.	Ausführung	Maße (BxH)
MWE3-1012-KXX-FSC	Textil	1000/2800 x 1200 mm
MWE3-1012-KXX/12-FSC	Textil/Spezialblech weiß	1000/2800 x 1200 mm
MWE3-1012-10	Kork	1000/2800 x 1200 mm
MWE3-1012-12-FSC	Spezialblech weiß	1000/2800 x 1200 mm

Weitere Informationen zu den erhältlichen Farben und Ausführungen siehe Farbkarte ab S. 68.

QS-BOARD WHITEBOARD



Eigenschaften

Konstruktion:

Bestehend aus einem stabilen pulverbeschichtetem Aluminiumrahmen in Weiß sowie einer hochfesten Trägerplatte, ist dieses Whiteboard langlebig und für verschiedenste Einsatzbereiche geeignet. Mit einem platzsparenden Gestell aus Winkelfüßen und vier Feststell-Lenkrollen kann dieses Produkt leicht den Einsatzort wechseln.

Oberfläche:

Vorder- und Rückseite sind mit einer magnethaftenden und mit Whiteboardmarkern beschreibbaren weißen Spezialblech-Oberfläche versehen.

Vorteile

- › vielseitige Anwendungsbereiche:
 - Arbeitsicherheit
 - Qualitätskontrolle
 - Produktionsplanung
- › stabile Rahmenkonstruktion
- › durch Winkelfüße Aufstellung mehrerer Tafeln im Kreis möglich
- › beidseitig beschreibbar
- › platzsparend ineinander schiebbar
- › mobil
- › FSC®-zertifiziert
- › zur Selbstmontage geeignet

Ausführungsbeispiel

Artikel-Nr.	Ausführung	Maße (BxHxT)	Maße (BxH) Tafelfläche
QS1510-12-FSC	Spezialblech weiß	1500 x 1970 x 670 mm	1500 x 1000 mm
QS2010-12-FSC	Spezialblech weiß	2000 x 1970 x 670 mm	2000 x 1000 mm

Weitere Informationen zu den erhältlichen Farben und Ausführungen siehe Farbkarte ab S. 68.

ZWEIFLÄCHENTAFEL



✓ **Eigenschaften**

Konstruktion:

Diese mobile Schulungs- und Arbeitstafel bietet zwei Schreibflächen je nach Oberfläche auf einer hochfesten Trägerplatte bzw. einem leicht pinnbarem Trägermaterial und ist mit einer großen Stiftablage ausgestattet. Mit einem RAL 9016 (weiß) pulverbeschichtetem Rollengestell aus Stahlrohr, T-Füßen und vier Feststell-Lenkrollen kann dieses Produkt leicht den Einsatzort wechseln.

Gestell für Standardgrößen 150 x 100 cm (BxH) und 200 x 100 cm (BxH) aus pulverbeschichtetem Aluminiumrahmen in Weiß.

Oberfläche:

Das Modell ist wahlweise mit leicht pinnbarer Oberfläche aus Textil- oder Naturkorkauflage, emaillierter Whiteboardoberfläche sowie als kreidebeschreibbare, emaillierte Tafeloberfläche erhältlich. Die Oberflächenvarianten von Vorder- und Rückseite lassen sich nach Wunsch frei zusammensetzen. Emaillierte Ausführungen auch mit Linierung lieferbar.

Hinweis:

Lieferung in zerlegter Ausführung zur Selbstmontage geeignet.

+ **Vorteile**

- > vielseitige Anwendungsbereiche
- > stabile Rahmenkonstruktion
- > beidseitig nutzbar
- > durchgängige Ablage
- > Stabilisatorstrebe
- > mobil
- > FSC®-zertifiziert
- > zur Selbstmontage geeignet





Ausführungen

Artikel-Nr.	Maße Tafel (BxH)	Maße Gestell (BxHxT)
ZFT751510-XX-FSC	1500 x 1000 mm	1500 x 1970 x 670 mm
ZFT752010-XX-FSC	2000 x 1000 mm	2000 x 1970 x 670 mm

Weitere Informationen zu den erhältlichen Farben und Ausführungen siehe Farbkarte ab S. 68.



AKUSTIK-TRENNWÄNDE / RAUMTEILER AKUSTIK-TISCHAUFSATZ-PANEELE

✓ **Eigenschaften**

Konstruktion:

Diese Akustik-Trennwände bestehen aus einem umlaufenden, innen liegenden Holzrahmen mit einer Füllung aus 50 mm starker, ökologischer, hochwirksamer Faserdämmung aus nachhaltiger Forstwirtschaft. Abriebfeste Kunststoff-Sicherheitsecken sorgen für Langlebigkeit des Produkts. Für die Konstruktion verwenden wir blei- und cadmiumfreie, pulverbeschichtete Stahlteile sowie eloxierte Aluminiumteile. Die Akustik-Trennwand wird wahlweise auch mit Lichtelement in verschiedenen Größen gefertigt. Auch kleinere Größen als Tischaufsatz-Paneele sind möglich und werden inkl. zwei Tischklammern geliefert.

Oberfläche:

Die Module werden mit schaumstoffkaschiertem (2 mm) Stoff aus 100 % Polyester handgepolstert.

Hinweis:

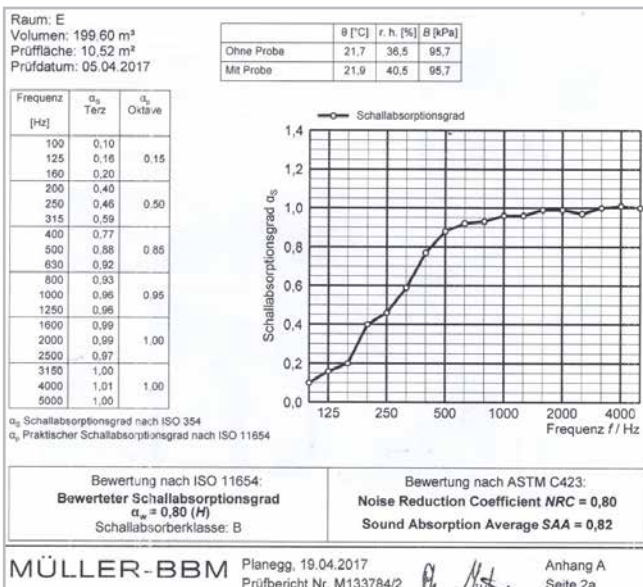
Vormontierte Bauteile mit Qualität „Made in Germany“ sowie Verbindungsklammern zum Einstecken ermöglichen eine leichte und schnelle Montage. Jedes Einzelelement wird mit je einem Flachfuß und einem Fuß mit Stellschraube sowie zwei Verbindungsklammern geliefert.

Nachhaltig:

Alle Holzbestandteile des Produkts sind FSC®-zertifiziert und stammen ausschließlich aus FSC®-zertifizierter Forstwirtschaft und sind somit ökologisch, umweltverträglich und recyclingfähig.

+ **Vorteile**

- › geräuschkämpfend
- › flexibel
- › dekorativ
- › verkettbar und in jedem beliebigem Winkel aufstellbar
- › großzügige Belüftung durch ca. 10 cm Bodenabstand
- › abriebfeste Kunststoff-Sicherheitsecken
- › FSC®-zertifiziert
- › zur Selbstmontage geeignet





Ausführungen

Artikel-Nr.	Produkttyp	Maße (BxH)
ACP0811-KXX-FSC	Premium-Akustikwand	800 x 1100/1200mm
ACP1011-KXX-FSC	Premium-Akustikwand	1000 x 1100/1200mm
ACP1211-KXX-FSC	Premium-Akustikwand	1200 x 1100/1200mm
ACP0815-KXX-FSC	Premium-Akustikwand	800 x 1500/1600mm
ACP1015-KXX-FSC	Premium-Akustikwand	1000 x 1500/1600mm
ACP1215-KXX-FSC	Premium-Akustikwand	1200 x 1500/1600mm
ACP0817-KXX-FSC	Premium-Akustikwand	800 x 1700/1800mm
ACP1017-KXX-FSC	Premium-Akustikwand	1000 x 1700/1800mm
ACP1217-KXX-FSC	Premium-Akustikwand	1200 x 1700/1800mm
ACP1015-KXX-LE-FSC	Premium-Akustikwand mit Fenster	1000 x 1500/1600mm
ACP1017-KXX-LE-FSC	Premium-Akustikwand mit Fenster	1000 x 1700/1800mm
ACT0805-KXX-FSC	Akustik-Tischaufsatz-Paneele	800 x 450mm
ACT1005-KXX-FSC	Akustik-Tischaufsatz-Paneele	1000 x 450mm
ACT1205-KXX-FSC	Akustik-Tischaufsatz-Paneele	1200 x 450mm
ACT1605-KXX-FSC	Akustik-Tischaufsatz-Paneele	1600 x 450mm

Akustikstoff in den Farben K95, K98, K106, K107, K108, K109 erhältlich. Weitere Farben und Größen auf Anfrage.

Weitere Informationen zu den erhältlichen Farben und Ausführungen siehe Farbkarte ab S. 68.



FUNKTIONSAKUSTIKWAND



☑ Eigenschaften

Konstruktion:

Diese Funktionsakustik-Trennwände bestehen aus einem umlaufenden, innen liegenden Holzrahmen mit einer Füllung aus 50 mm starker, ökologischer, hochwirksamer Faserdämmung aus nachhaltiger Forstwirtschaft. Mit einer seitlich verlaufenden eloxierten Aluminiumumrahmung ermöglicht die Funktionsakustikwand das leichte Höhenverstellen an den entsprechenden Stativen. Die Stative bestehen aus stabilem, pulverbeschichtetem silberfarbenem Aluminiumrohr mit höhenverstellbaren Aufnahmeringen oder einem fahrbaren, breitenverstellbaren Teleskopgestell von 120 – 170 cm.

Oberfläche:

Die Module werden mit einem 2 mm starken, schaumstoffkaschierten Stoff aus 100 % Polyester handgepolstert.

Hinweis:

Lieferung in zerlegter Ausführung zur Selbstmontage geeignet.

⊕ Vorteile

- > frei aufstellbar
- > optische Abtrennung
- > verschiedene Stative erhältlich
- > wahlweise mobil
- > vormontierte, höhenverstellbare Haken
- > FSC®-zertifiziert
- > zur Selbstmontage geeignet

Ausführungen

Artikel-Nr.	Produkttyp	Maße (BxH)
FWACP1017-KXX-FSC	Funktionsakustikwand	1000 x 1700 mm
FWACP1217-KXX-FSC	Funktionsakustikwand	1200 x 1700 mm

Akustikstoff in den Farben K95, K98, K106, K107, K108, K109 erhältlich. Weitere Farben und Größen auf Anfrage.

Weitere Informationen zu den erhältlichen Farben und Ausführungen siehe Farbkarte ab S. 68.



FUNKTIONSWAND

☑ Eigenschaften

Konstruktion:

Unsere vielseitigen, frei aufstellbaren Funktionswände bestehen aus einem umlaufenden, eloxierten Aluminiumrahmen mit Kunststoff-Sicherheitsecken und beinhalten je nach Oberfläche eine hochfeste Trägerplatte bzw. beidseitiges, leicht pinnbares Trägermaterial.

Die Stative sind aus stabilem, eloxiertem silberfarbenem Aluminiumrohr mit höhenverstellbaren Aufnahmeringen und sind wahlweise mit einer Höhe von 180 cm oder 200 cm als Stellfuß, T-Fuß, Rondenfuß oder alternativ als 120 – 170 cm breitenverstellbares Teleskop-Fahrgestell lieferbar.

Auch als Akustikwand-Version erhältlich.

Oberfläche:

Das Modell ist wahlweise mit leicht pinnbarer Oberfläche aus Textil- oder Naturkorkauflage, magnethaftendem Spezialblech (weiß), emaillierter Whiteboardoberfläche, als kreidebeschreibbare, emaillierte Tafeloberfläche sowie mit lichtdurchlässiger Polycarbonat-Stegplatte erhältlich. Die Oberflächenvarianten lassen sich nach Wunsch frei zusammenstellen.

Polycarbonat-Lichtelement in den Größen 120 x 150 cm (BxH) und 120 x 180 cm (BxH) verfügbar. Emaillierte Ausführungen auch mit Linierung lieferbar.

Hinweis:

Lieferung in zerlegter Ausführung zur Selbstmontage geeignet. Flächen und Stative müssen separat bestellt werden.

⊕ Vorteile

- > frei aufstellbar
- > beidseitig nutzbar
- > unzählige Verbindungs- und Ausführungsmöglichkeiten
- > optische Abtrennung
- > verschiedene Stative erhältlich
- > wahlweise mobil
- > vormontierte, höhenverstellbare Haken
- > horizontal und vertikal nutzbar
- > FSC®-zertifiziert
- > zur Selbstmontage geeignet

Ausführungen Funktionswand

Artikel-Nr. Akustikwand	Maße (BxH)	Ausführung
FW1012-XX-FSC	1000 x 1200 mm	beidseitig frei wählbar
FW1215-XX-FSC	1200 x 1500 mm	beidseitig frei wählbar
FW1217-XX-FSC	1200 x 1700 mm	beidseitig frei wählbar
FW1218-XX-FSC	1200 x 1800 mm	beidseitig frei wählbar
FW1220-XX-FSC	1200 x 2000 mm	beidseitig frei wählbar
FW1215-LE	1200 x 1500 mm	Lichtelement
FW1218-LE	1200 x 1800 mm	Lichtelement

Weitere Informationen zu den erhältlichen Farben und Ausführungen siehe Farbkarte ab S. 68.

Ausführungen Stative

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Höhe
FWS-S18	Stativ mit Stellschraube (Ø außen 30 mm)	1800 mm
FWS-TF	Stativ mit T-Fuß (Ø außen 30 mm)	1800 mm
FWS-TF200	Stativ mit T-Fuß (Ø außen 30 mm)	2000 mm
FWS-RF	Stativ mit Rondenfuß (Ø außen 30 mm)	1800 mm
FWS-RF200	Stativ mit Rondenfuß (Ø außen 30 mm)	2000 mm

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Maße
FWS-TG-N	Teleskopgestell, fahrbar	1200 - 1700 mm



FALTWAND, MOBIL



☑ Eigenschaften

Konstruktion:

Mit einem umlaufenden, eloxierten Aluminiumrahmen, je nach Oberfläche einer hochfesten Trägerplatte bzw. einer leicht pinnbarem Trägermaterial und Kunststoff-Sicherheitsecken ausgestattet, bietet diese mobile Faltwand drei beidseitig nutzbare Tafelflächen, die beidseitig nach Art eines Paravents um 360° umgeklappt werden können. Mit einem stabilen, eloxierten, RAL 9006 (Weiß-Aluminium) pulverbeschichteten Stahlgestell aus T-Füßen und sechs Feststell-Lenkrollen kann dieses Produkt leicht den Einsatzort wechseln. Die Gesamthöhe beträgt 195,5 cm (inkl. Rollen).

Oberfläche:

Das Modell ist wahlweise mit leicht pinnbarer Oberfläche aus Textil- oder Naturkorkauflage, magnethaftendem Spezialblech (weiß), emaillierter Whiteboardoberfläche, als kreidebeschreibbare, emaillierte Tafeloberfläche, mit Filzoberfläche sowie mit lichtdurchlässiger Polycarbonat-Stegplatte erhältlich. Emaillierte Ausführungen auch mit Linierung lieferbar.

Hinweis:

Die Lieferung erfolgt in teils vormontierter Ausführung. Zur Selbstmontage geeignet.

⊕ Vorteile

- > vielseitige Anwendungsbereiche
- > 6,48 - 12,9 qm Nutzfläche
- > alle 6 Seiten mit unterschiedlichen Oberflächen wählbar
- > multifunktionaler Raumteiler
- > Platzsparend zusammenfaltbar
- > beidseitig nutzbar
- > mobil
- > FSC®-zertifiziert
- > zur Selbstmontage geeignet



Ausführungen

Artikel-Nr.	Maße (BxH)	Gesamthöhe mit Gestell	Gestelltiefe
PV0618-XX-FSC	600/1820 x 1800 mm	1905 mm	370 mm
PV1018-XX-FSC	1000/3020 x 1800 mm	1905 mm	500 mm
PV1218-XX-FSC	1200/3620 x 1800 mm	1905 mm	500 mm

Weitere Informationen zu den erhältlichen Farben und Ausführungen siehe Farbkarte ab S. 68.



STELLWAND, MOBIL

Eigenschaften

Konstruktion:

Diese mobile, beidseitig nutzbare Stellwand bietet eine Arbeitsfläche von wahlweise 120 x 150 cm bzw. 120 x 180 cm (BxH). Der umlaufende, eloxierte Aluminiumrahmen, je nach Oberfläche mit einer hochfesten Trägerplatte bzw. einem leicht pinnbaren Trägermaterial, ist mit Kunststoff-Sicherheitsecken ausgestattet. Durch das platzsparende, RAL 9006 pulverbeschichteten Stahlgestell aus Winkelfüßen und vier Feststell-Lenkrollen kann dieses Produkt leicht den Einsatzort wechseln. Die Gesamthöhe beträgt 196 cm (inkl. Rollen).

Oberfläche:

Das Modell ist wahlweise mit leicht pinnbarer Oberfläche aus Textil- oder Naturkorkauflage, magnethaftendem Spezialblech (weiß) sowie mit lichtdurchlässiger Polycarbonat-Stegplatte erhältlich. Auch emaillierte Oberfläche möglich.

Vorteile

- > vielseitige Anwendungsbereiche
- > beidseitig nutzbar
- > durch Winkelfüße Aufstellung mehrerer Tafeln im Kreis möglich
- > platzsparend ineinander schiebbar
- > als praktische Abtrennung nutzbar
- > mobil
- > FSC®-zertifiziert
- > zur Selbstmontage geeignet

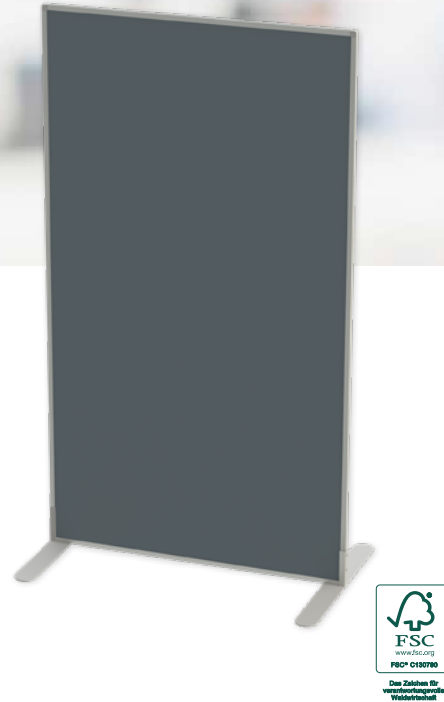


Ausführungen

Artikel-Nr.	Maße (BxH)	Gestellhöhe
SW1215-XX-FSC	1200 x 1500 mm	1630 mm
SW1218-XX-FSC	1200 x 1800 mm	1930 mm

Weitere Informationen zu den erhältlichen Farben und Ausführungen siehe Farbkarte ab S. 68.

SICHTSCHUTZ- UND TRENNWAND



Eigenschaften

Konstruktion:

Diese frei aufstellbare Sichtschutzwand besteht aus einer FSC®-zertifizierten hochfesten Trägerplatte bzw. einem leicht pinnbaren Trägermaterial und einem umlaufenden, eloxierten Aluminiumrahmen mit Kunststoff-Sicherheitsecken. PAL 9006 pulverbeschichtete Stahlfüße sorgen für Standsicherheit.

Oberfläche:

Das Modell ist wahlweise mit leicht pinnbarer Oberfläche aus einer Textilauflage, magnethaftendem Spezialblech (weiß) sowie mit lichtdurchlässiger Polycarbonat-Stegplatte erhältlich.

Hinweis:

Die Lieferung erfolgt in zerlegter Ausführung. Zur Selbstmontage geeignet.

Vorteile

- › flexibel
- › freistehend
- › strapazierfähig
- › praktische und beidseitig nutzbare Abtrennung
- › einfache Montage
- › FSC®-zertifiziert
- › zur Selbstmontage geeignet



Ausführungen

Artikel-Nr.	Ausführung	Maße (BxH)	Gesamthöhe mit Gestell	Gestelltiefe
SSW1018-LE	Polycarbonat Stegplatte	1000 x 1800 mm	1805 mm	480 mm
SSW1018-KXX-FSC	Textil	1000 x 1800 mm	1805 mm	480 mm
SSW1218-LE	Polycarbonat Stegplatte	1200 x 1800 mm	1805 mm	480 mm
SSW1218-KXX-FSC	Textil	1200 x 1800 mm	1805 mm	480 mm

Weitere Informationen zu den erhältlichen Farben und Ausführungen siehe Farbkarte ab S. 68.



AUFSTELLTAFEL / SICHTBLENDE

Eigenschaften

Konstruktion:

Ein extra leichter und zugleich formstabiler, umlaufender Rahmen aus eloxiertem Aluminium mit Kunststoff-Sicherheitsecken, eine hochfeste Trägerplatten bzw. ein leicht pinnbares Trägermaterial (je nach Oberfläche) sowie ein Fuß aus RAL 9006 pulverbeschichtetem Aluminium machen das Produkt standsicher.

Oberfläche:

Das Modell ist wahlweise mit leicht pinnbarer Oberfläche aus Textil- oder Naturkorkauflage, magnethaftendem Spezialblech (weiß) oder mit lichtdurchlässiger Polycarbonat-Stegplatte erhältlich.

Hinweis:

Das Produkt wird pakettiefenfähig verpackt (ausgenommen Größe 160 x 50 cm) und vormontiert geliefert.

Vorteile

- > frei aufstellbar
- > beidseitig nutzbar
- > optimal auch als Schreibtisch-Notiztafel verwendbar
- > als sichere Prüfungsabtrennung in Schulen einsetzbar
- > Oberflächen beidseitig frei wählbar
- > zur optischen Abtrennung
- > leicht transportierbar
- > mit Gummifüßen
- > FSC®-zertifiziert
- > in vormontierter Ausführung



Ausführungen

Artikel-Nr.	Tafel (BxH)	Gesamthöhe mit Sockel	Gestelltiefe
AST0605-XX-FSC	600 x 465 mm	500 mm	100 mm
AST0805-XX-FSC	800 x 465 mm	500 mm	100 mm
AST1005-XX-FSC	1000 x 465 mm	500 mm	100 mm
AST1205-XX-FSC	1200 x 465 mm	500 mm	100 mm
AST1605-XX-FSC	1600 x 465 mm	500 mm	100 mm

Weitere Informationen zu den erhältlichen Farben und Ausführungen siehe Farbkarte ab S. 68.



AUFSTELLSICHTBLENDE / PRÜFUNGSBLENDE 2-TEILIG / 3-TEILIG

☑ **Eigenschaften**

Konstruktion:

Ein extra leichter und zeitgleich formstabiler, umlaufender Rahmen aus eloxiertem Aluminium mit Kunststoff-Sicherheitssecken macht das Produkt leicht transportierbar. Die Flügelemente sind mit je zwei stabilen Scharnieren verschraubt. Die verbundenen Tafelflächen aus (je nach Oberfläche) hochfesten Trägerplatten bzw. leicht pinnbarem Trägermaterial lassen sich in einem Winkel von bis zu 180° aufstellen und wieder zusammenklappen. Dies ermöglicht eine platzsparende Lagerung. Fest verschraubte Gummi-Gerätefüße sorgen für hohe Standsicherheit.

Oberfläche:

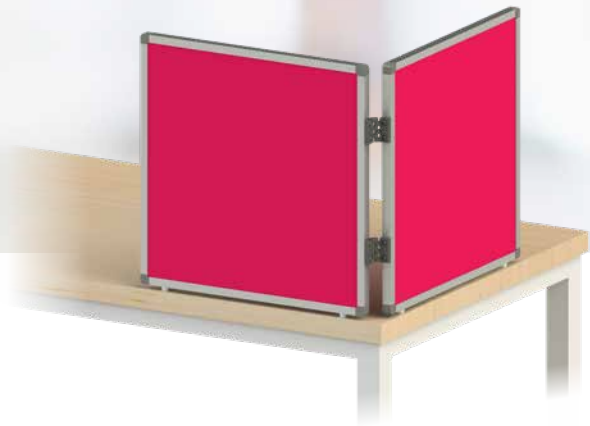
Das Modell ist wahlweise mit leicht pinnbarer Oberfläche aus Textil- oder Naturkorkauflage oder mit magnethaftendem Spezialblech (weiß) erhältlich.

Hinweis:

Das Produkt ASB02 (2-teilig) wird paketedienstfähig verpackt.

⊕ **Vorteile**

- › frei aufstell- und zusammenklappbar
- › beidseitig nutzbar
- › 4 bzw. 6 Oberflächen frei wählbar
- › als sichere Prüfungsabtrennung in Schulen einsetzbar
- › platzsparend lagerbar
- › zur optischen Abtrennung
- › leicht transportierbar
- › mit Gummifüßen
- › FSC®-zertifiziert
- › in vormontierter Ausführung



 **Ausführungsbeispiel:**

Artikel-Nr.	Produkttyp	Maße (BxH)
ASB02-0505-XX-FSC	Aufstellsichtblende/Prüfungsblende, 2-teilig	500 x 500/500 mm
ASB03-1605-XX-FSC	Aufstellsichtblende/Prüfungsblende, 3-teilig	1600 x 500/500 mm

Weitere Informationen zu den erhältlichen Farben und Ausführungen siehe Farbkarte ab S. 68.



WANDLEISTEN

☑ Eigenschaften

Konstruktion:

Diese praktischen Wandleisten aus extra leichtem und zeitgleich formstabilem Aluminium können beliebig kombiniert und erweitert werden. Erhältlich in den Größen 100 cm, 150 cm, 200 cm und 300 cm.

Ausführungen:

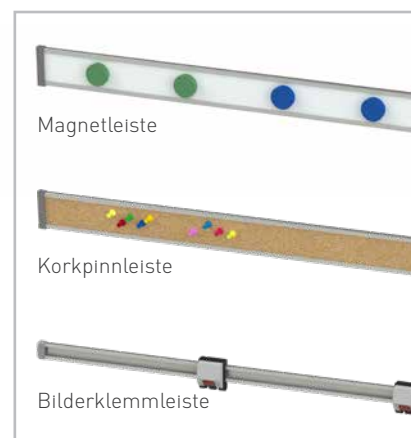
Die Wandleisten sind wahlweise als Magnetleiste mit magnethaftendem Spezialblech (weiß), als Korkpinnleiste mit pinnbarem Naturkorkstreifen oder als Bilderklemmleiste mit Rollenklemmechanik erhältlich.

Hinweis:

Lieferung inkl. Material zur Wandbefestigung und bis einschließlich 150 cm paketedienstfähig. Bilderklemmen als Zubehör separat erhältlich.

⊕ Vorteile

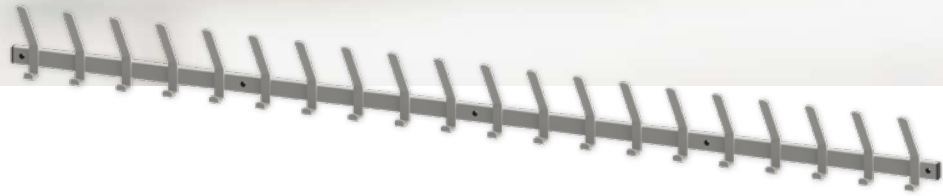
- > vielseitige Anwendungsbereiche
- > flexibel und individuell anpassbar
- > praktische Ergänzung zu anderen Tafelsystemen
- > zur Selbstmontage geeignet



Ausführungen

Artikel-Nr.	Produkttyp	Maße (BxH)	Ausführung
AML7900010	Magnetleiste	50 mm	Metallklemme, Stück
AML7900010-10	Magnetleiste	50 mm	Metallklappen, Satz à 10 Stück
AML7903010	Magnetleiste	1000 x 50 mm	Magnetleiste, 100 cm
AML7903015	Magnetleiste	1500 x 50 mm	Magnetleiste, 150 cm
AML7903020	Magnetleiste	2000 x 50 mm	Magnetleiste, 200 cm
AML7903030	Magnetleiste	3000 x 50 mm	Magnetleiste, 300 cm
AKL7903010	Korkpinnleiste	1000 x 50 mm	Korkpinnleiste 100 cm
AKL7903015	Korkpinnleiste	1500 x 50 mm	Korkpinnleiste 150 cm
AKL7903020	Korkpinnleiste	2000 x 50 mm	Korkpinnleiste 200 cm
AKL7903030	Korkpinnleiste	3000 x 50 mm	Korkpinnleiste 300 cm
ABL4100010	Bilderklemmleiste		Bilderklemme, Stück
ABL4100010-10	Bilderklemmleiste		Bilderklappen, Satz à 10 Stück
ABL4101010	Bilderklemmleiste	1000 x 20 mm	Bilderklemmleiste, 100 cm
ABL4101015	Bilderklemmleiste	1500 x 20 mm	Bilderklemmleiste, 150 cm
ABL4101020	Bilderklemmleiste	2000 x 20 mm	Bilderklemmleiste, 200 cm
ABL4101030	Bilderklemmleiste	3000 x 20 mm	Bilderklemmleiste, 300 cm

Weitere Informationen zu den erhältlichen Farben und Ausführungen siehe Farbkarte ab S. 68.



GARDEROBENLEISTEN

☑ Eigenschaften

Konstruktion:

Diese praktische Garderobenleiste aus stabilem Stahl kann beliebig erweitert werden und ist in den Größen 30 cm, 50 cm, 100 cm, 120 cm, 150 cm, 200 cm erhältlich.

Ausführungen:

Die Garderobenleiste mit stabilen Hut- und Mantelhaken aus pulverbeschichtetem Stahl ist in Silbergrau erhältlich.

Hinweis:

Lieferung inkl. Material zur Wandbefestigung und bis einschließlich 150 cm pakettienstfähig.

+ Vorteile

- > vielseitige Anwendungsbereiche
- > flexibel und individuell anpassbar
- > praktische Ergänzung zu anderen Tafelsystemen
- > zur Selbstmontage geeignet

📏 Ausführungen

Artikel-Nr.	Maße (B x H x T)	Anzahl Haken
CLWG30	300 x 160 x 120 mm	3
CLWG50	500 x 160 x 120 mm	5
CLWG100	1000 x 160 x 120 mm	10
CLWG120	1200 x 160 x 120 mm	12
CLWG150	1500 x 160 x 120 mm	15
CLWG200	2000 x 160 x 120 mm	20

Weitere Informationen zu den erhältlichen Farben und Ausführungen siehe Farbkarte ab S. 68.

MATERIALINFORMATIONEN

Trägermaterial

Die hochfesten Trägerplatten, das leicht pinnbare Trägermaterial sowie die Faserdämmung und Holzrahmen sind **FSC®-zertifiziert** und somit ökologisch, umweltverträglich, recyclingfähig und aus nachhaltiger Forstwirtschaft.



Textil

Die verwendeten Textilbezüge sind **leicht pinnbar**, bestehen zu 100 % aus Polyester und werden mit dem Trägermaterial ganzflächig verklebt.

Textil B1 (schwer entflammbar)

Diese Textilbezüge entsprechen der **Brandschutzklasse B1** nach DIN 4102-1. Sie sind schwer entflammbar und erlöschen nach Entfernung der Brandquelle von selbst.

Naturkork

Dieses nachhaltige Naturmaterial wird aus der Rinde der Korkeiche hergestellt. Ein schnell nachwachsender und somit **klimabewusster Rohstoff**, der mit Langlebigkeit punktet und zudem besonders **leicht pinnbar** ist.

Spezialblech (weiß)

Diese Oberfläche ist **magnethaftend, trocken abwischbar, desinfektionsmittelbeständig** und mit Whiteboardmarkern **beschreibbar**. Zur Produktion verwenden wir ein 0,45 mm starkes Spezialblech mit Polyesterbeschichtung. Unsere Whiteboardoberfläche sind nur für Whiteboardmarker auf Alkoholbasis geeignet!

Polycarbonat

Diese Oberfläche vereint **Sichtschutz und Lichtdurchlässigkeit** in einem Produkt. Zudem ist das Material **desinfektionsmittelbeständig und leicht zu reinigen**.

Emailliert

Diese Ausführung ist wahlweise kreidebeschreibbar oder mit Whiteboardmarkern beschreibbar und leicht zu reinigen. Zur Produktion verwenden wir ausschließlich hochwertige, emaillierte Stahlbleche im **e3-Standard**.

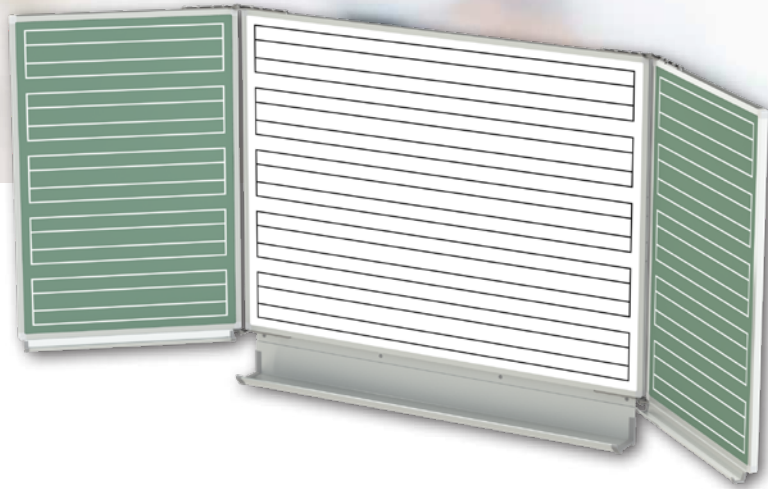


Beim Emaillierungsprozess wird eine Glasschicht bei einer Temperatur von 800° C auf Stahl aufgebracht. Dabei wird die Oberfläche **kratzfest und desinfektionsmittelbeständig**. Mit einer Garantie von 20 Jahren gehört die emaillierte Oberfläche zu den **langlebigsten** Oberflächen im Sortiment.

Nach Wunsch kann zusätzlich eine Linierung eingebrannt werden. Diese ist nach dem Brennvor-gang fest mit der Emailleoberfläche verbunden und somit ebenso langlebig.

Wichtige Hinweise:

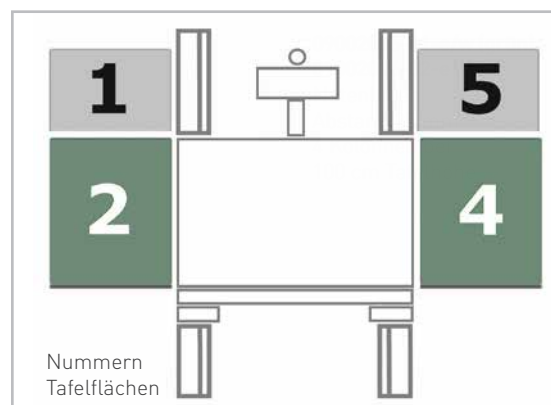
- › Alle Arbeitsflächen können voneinander unabhängig mit unterschiedlichen Oberflächen-varianten ausgestattet werden.
- › Weitere Farben und Maße auf Anfrage möglich.
- › Die Lieferzeiten können je nach gewünschter Ausführung variieren.
- › Alle Arbeitsflächen sind FSC®-zertifiziert, ausgenommen Naturkork und Polycarbonat



LINEATUREN

	09001001-01-e/w (grün) 09001001-02-e (weiß) 1. Schuljahr Abstand 40-50-40 mm 6 Kolonnen bei 100 cm Tafelhöhe
	09001002-01-e/w (grün) 09001002-02-e (weiß) 2. Schuljahr Abstand 30-40-30 mm 8 Kolonnen bei 100 cm Tafelhöhe
	09001003-01-e/w (grün) 09001003-02-e (weiß) 3. Schuljahr Abstand 35 / 80 mm 8 Kolonnen bei 100 cm Tafelhöhe
	09001004-01-e/w (grün) 09001004-02-e (weiß) 4. Schuljahr Abstand 100 mm

	09001008-01-e/w (grün) 09001008-02-e (weiß) Rechenkästchen Abstand 50 x 50 mm
	09001009-01-e/w (grün) 09001009-02-e (weiß) Kreuzkaro Abstand 50 x 50 mm
	09002016-01-e/w (grün) 09002016-02-e (weiß) Notenlinien Abstand 25 mm 4 Kolonnen bei 100 cm Tafelhöhe



Wichtige Hinweise:

- › Maximale Flächenhöhe für Lineaturen: 120 cm
- › Alle Lineaturen sind für Stahl-Emaille (grün) und Stahl-Emaille (weiß) lieferbar.

FARBKARTE

Pinnfläche, Textil



Pinnfläche, Textil B1 (schwer entflammbar):

> K95, K98 und K99

Pinnfläche, Filz



Pinnfläche, Kork



Wichtige Hinweise:

- > Alle Arbeitsflächen können voneinander unabhängig mit unterschiedlichen Oberflächenvarianten ausgestattet werden.
- > Weitere Farben und Maße auf Anfrage möglich.
- > Die Lieferzeiten können je nach gewünschter Ausführung variieren.

FARBKARTE

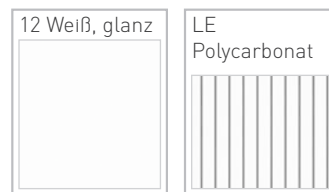
Emaile, kreidebeschreibbar



Projektion



Spezialblech Lichtelement



Wichtige Hinweise:

- › Alle Arbeitsflächen können voneinander unabhängig mit unterschiedlichen Oberflächenvarianten ausgestattet werden.
- › Weitere Farben und Maße auf Anfrage möglich.
- › Die Lieferzeiten können je nach gewünschter Ausführung variieren.
- › Alle Arbeitsflächen sind FSC®-zertifiziert (ausgenommen 10 Naturkork und LE Polycarbonat)



KROmedia Whiteboard- & Systemtechnik GmbH & Co. KG

Max-Planck-Straße 10

65520 Bad Camberg

Tel.: +49 (0) 6434 9076850

Fax: +49 (0) 6434 9076855

E-Mail: info@carto.de

www.carto.de