

VOMO EXPO

VX MODUL Ausstellungswand



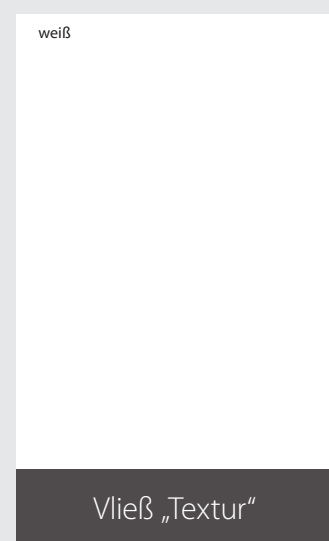
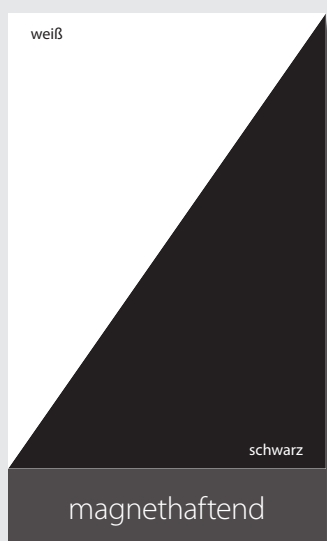
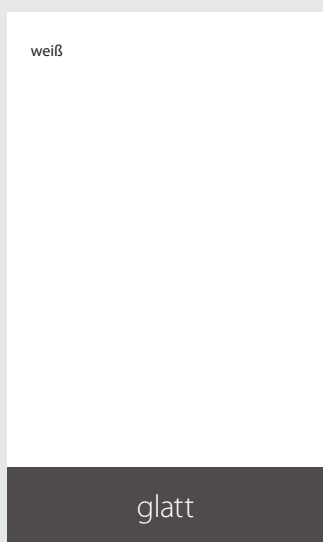
Flexible
Raumgestaltung

Factsheet

VX MODUL

Freistehende Raumteiler schaffen Ambiente in großen Räumen. Edle Oberflächen, eine ansprechende Haptik und ein ausgereiftes Verbindersystem mit Niveaueausgleich machen VX Modul zum hochwertigen Träger oder dezenten Hintergrund für Ihre Exponate. Setzen Sie Ihre Präsentationsflächen in Szene. Fliegende Ausstellungen, Besucherlenkung und Besprechungsabteile sind nur einige der vielseitigen Einsatzmöglichkeiten.

Oberflächen



HPL (High Pressure Laminate)

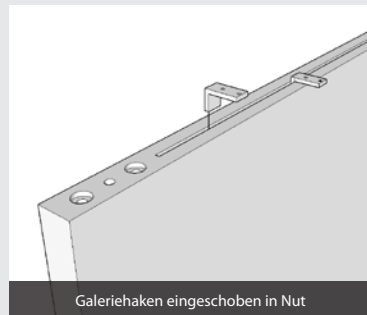
Optional streichfähig oder beschichtet. Rückstandsfreie Entfernung von Klebefolien möglich. Adaption an VOMO Smart Wandsystem möglich.

Flexible Raumgestaltung in Leichtbautechnik

Die Herstellung der Elemente in Leichtbauweise macht die Handhabung zum Kinderspiel. Durch die einfache und praktische Einlagerung in Faltbehälter sowie die mögliche stehende Lagerung mit Abstand zueinander bestechen die VX Module auch vor und nach einer Ausstellung mit einem rundum durchdachten Konzept.

Vielseitige Stellvarianten, ABS-Kantenschutz und Zusatzmodule wie Durchgänge, Türelemente, Cubes und viele mehr bieten Ihnen umfangreiche Gestaltungsmöglichkeiten. Die Oberfläche kann optional als streichfähig oder beschichtet gewählt werden. Letztere lässt sogar eine rückstandsfreie Entfernung von Klebefolien zu. VX Modul lässt sich auch an das bewährte VOMO Smart Messewandsystem adaptieren.

Verbinder & Haken



Galeriehaken eingeschoben in Nut

Galeriehaken

Eingeschoben in die Nut (optional mit einer Schraube gesichert). Verwendbar für gängige Nylon- oder Stahl-Hängesysteme



Anfangsverbinder unten
inkl. höhenverstellbarem Fuß



gerader Verbinder unten
inkl. höhenverstellbarer Füße



gerade Verbinder oben



105° Verbinder unten
inkl. höhenverstellbarer Füße



105° Verbinder oben



142,5° Verbinder unten
inkl. höhenverstellbarer Füße



142,5° Verbinder oben



90° Verbinder
inkl. höhenverstellbarer Füße



90° Verbinder oben



Y-Verbinder unten
inkl. höhenverstellbarer Füße



Y-Verbinder oben

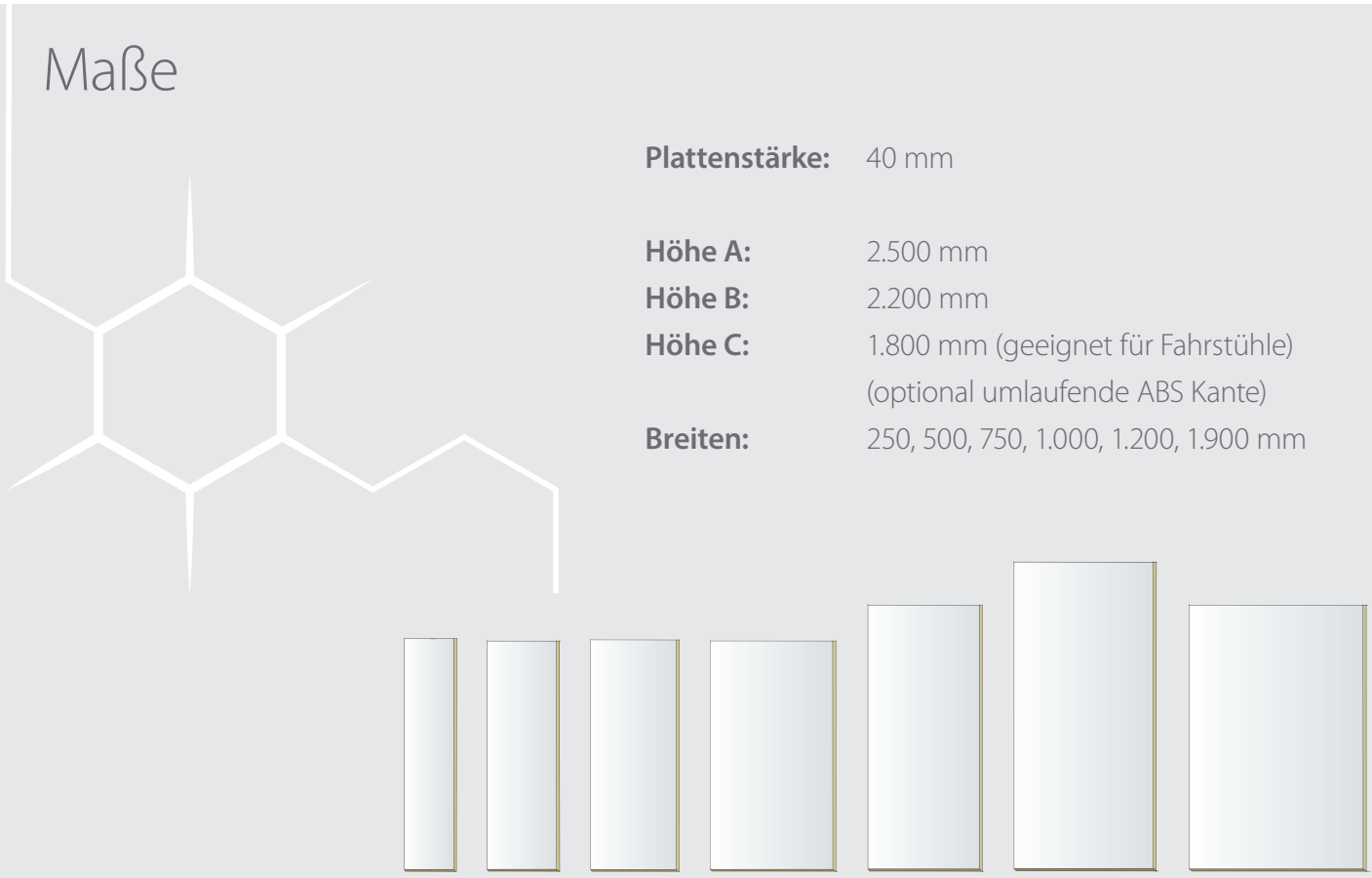
Verbinder

Wandabwicklungen können mit Verbindern flexibel angeordnet werden. Integrierte Stellfüße ermöglichen einen Niveaueausgleich.

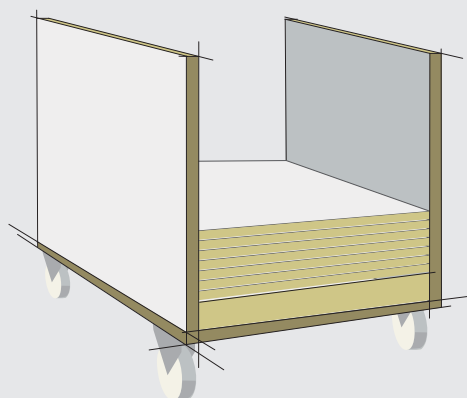
Das Leichtgewicht mit vielen Gesichtern

Nach der Verwendung sorgen praktische faltbare Behälter für eine einfache Einlagerung. Die mögliche stehende Lagerung der Elemente mit Abstand zueinander verhindert Beschädigungen der Oberfläche (z.B. bei bedruckten oder lackierten Oberflächen). Mit zusätzlichen Rollen unter den Boxen ist die Verladung über die Hebebühne eines 7,5 t Lastkraftwagens ohne Gabelstapler vor Ort möglich. Besonders interessant wird dieser Aspekt bei Wanderausstellungen, bei denen die Wände häufig transportiert werden müssen. Somit besticht VX Modul auch vor und nach einer Ausstellung mit einem rundum durchdachten Konzept.

Maße



Plattenstärke:	40 mm
Höhe A:	2.500 mm
Höhe B:	2.200 mm
Höhe C:	1.800 mm (geeignet für Fahrstühle) (optional umlaufende ABS Kante)
Breiten:	250, 500, 750, 1.000, 1.200, 1.900 mm



Transportbox	
Maß außen:	2.593 x 1.093 x 1.195 mm
Maß innen:	2.520 x 1.020 x 1.020 mm

Einsatzbereiche

VOMO lebt die ständige Weiterentwicklung der Leichtbautechnologie und geht mit Know How und umfangreichen technischen Möglichkeiten auf Kundenwünsche ein. VX Modul kommt zum Einsatz in Museen, Schulen, Banken, Galerien, Ämtern und Verwaltungseinrichtungen, Touristenzentren oder auch bei Ihnen! Sprechen Sie uns an!

Wir machen es für Sie leichter



Foto © Nadine Rasche



Foto © Nadine Rasche



Foto © Doris Blume



Foto © Nadine Rasche



Foto © Nadine Rasche





Foto © Doris Blume



Foto © Doris Blume

Artikelliste VX Modul


WAND HPL-WEISS, GLATT, MATT RESOPAL 1060 - 20				
	Breite	Höhe 2500 mm	Höhe 2200 mm	Höhe 1800 mm
		Artikel- Nr.	Artikel- Nr.	Artikel- Nr.
	250 mm	VX.02.250.025.03.	VX.02.220.025.03.	VX.02.180.025.03.
	500 mm	VX.02.250.050.03.	VX.02.220.050.03.	VX.02.180.050.03.
	750 mm	VX.02.250.075.03.	VX.02.220.075.03.	VX.02.180.075.03.
	1000 mm	VX.02.250.100.03.	VX.02.220.100.03.	VX.02.180.100.03.
	1250 mm	VX.02.250.125.03.	VX.02.220.125.03.	VX.02.180.125.03.


WAND HPL-WEISS, PERL RESOPAL 1060 - 60				
	Breite	Höhe 2500 mm	Höhe 2200 mm	Höhe 1800 mm
		Artikel- Nr.	Artikel- Nr.	Artikel- Nr.
	250 mm	VX.01.250.025.03	VX.01.220.025.03	VX.01.180.025.03
	500 mm	VX.01.250.050.03	VX.01.220.050.03	VX.01.180.050.03
	750 mm	VX.01.250.075.03	VX.01.220.075.03	VX.01.180.075.03
	1000 mm	VX.01.250.100.03	VX.01.220.100.03	VX.01.180.100.03
	1250 mm	VX.01.250.125.03	VX.01.220.125.03	VX.01.180.125.03


WAND HPL-SCHWARZ, PERL KRONO U 190 PE				
	Breite	Höhe 2500 mm	Höhe 2200 mm	Höhe 1800 mm
		Artikel- Nr.	Artikel- Nr.	Artikel- Nr.
	250 mm	VX.07.250.025.05.	VX.07.220.025.05.	VX.07.180.025.05.
	500 mm	VX.07.250.050.05.	VX.07.220.050.05.	VX.07.180.050.05.
	750 mm	VX.07.250.075.05.	VX.07.220.075.05.	VX.07.180.075.05.
	1000 mm	VX.07.250.100.05.	VX.07.220.100.05.	VX.07.180.100.05.
	1250 mm	VX.07.250.125.05.	VX.07.220.125.05.	VX.07.180.125.05.

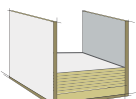
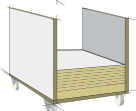
WAND HPL-MAGNETHAFTEND FÜR BOARDMARKER, WEISS GLATT MATT HOMAPAL 8217				
	Breite	Höhe 2500 mm	Höhe 2200 mm	Höhe 1800 mm
		Artikel- Nr.	Artikel- Nr.	Artikel- Nr.
	250 mm	VX.09.250.025.12.	VX.09.220.025.12.	VX.09.180.025.12.
	500 mm	VX.09.250.050.12.	VX.09.220.050.12.	VX.09.180.050.12.
	750 mm	VX.09.250.075.12.	VX.09.220.075.12.	VX.09.180.075.12.
	1000 mm	VX.09.250.100.12.	VX.09.220.100.12.	VX.09.180.100.12.
	1200 mm	VX.09.250.120.12.	VX.09.220.120.12.	VX.09.180.120.12.












WAND HPL-MAGNETHAFTEND FÜR BOARDMARKER, SCHWARZ GLATT MATT HOMAPAL 8205				
	Breite	Höhe 2500 mm	Höhe 2200 mm	Höhe 1800 mm
		Artikel- Nr.	Artikel- Nr.	Artikel- Nr.
	250 mm	VX.10.250.025.12.	VX.10.220.025.12.	VX.10.180.025.12.
	500 mm	VX.10.250.050.12.	VX.10.220.050.12.	VX.10.180.050.12.
	750 mm	VX.10.250.075.12.	VX.10.220.075.12.	VX.10.180.075.12.
	1000 mm	VX.10.250.100.12.	VX.10.220.100.12.	VX.10.180.100.12.
	1200 mm	VX.10.250.120.12.	VX.10.220.120.12.	VX.10.180.120.12.

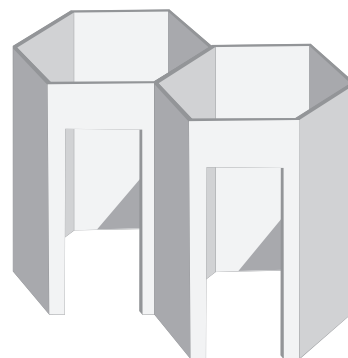
WAND HPL-ANTI FINGERPRINT, WEISS MATT ARPA FENIX-NANO 0030 BIANCO ALASKA				
	Breite	Höhe 2500 mm	Höhe 2200 mm	Höhe 1800 mm
		Artikel- Nr.	Artikel- Nr.	Artikel- Nr.
	250 mm	VX.11.250.025.11.	VX.11.220.025.11.	VX.11.180.025.11.
	500 mm	VX.11.250.050.11.	VX.11.220.050.11.	VX.11.180.050.11.
	750 mm	VX.11.250.075.11.	VX.11.220.075.11.	VX.11.180.075.11.
	1000 mm	VX.11.250.100.11.	VX.11.220.100.11.	VX.11.180.100.11.
	1250 mm	VX.11.250.125.11.	VX.11.220.125.11.	VX.11.180.125.11.

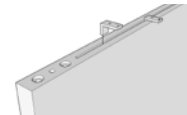
WAND HPL-ANTI FINGERPRINT, SCHWARZ MATT ARPA FENIX-NANO 0720 NERO INGO				
	Breite	Höhe 2500 mm	Höhe 2200 mm	Höhe 1800 mm
		Artikel- Nr.	Artikel- Nr.	Artikel- Nr.
	250 mm	VX.12.250.025.11.	VX.12.220.025.11.	VX.12.180.025.11.
	500 mm	VX.12.250.050.11.	VX.12.220.050.11.	VX.12.180.050.11.
	750 mm	VX.12.250.075.11.	VX.12.220.075.11.	VX.12.180.075.11.
	1000 mm	VX.12.250.100.11.	VX.12.220.100.11.	VX.12.180.100.11.
	1250 mm	VX.12.250.125.11.	VX.12.220.125.11.	VX.12.180.125.11.

WAND VLIESS „TEXTURE“, WEISS				
	Breite	Höhe 2500 mm	Höhe 2200 mm	Höhe 1800 mm
		Artikel- Nr.	Artikel- Nr.	Artikel- Nr.
	250 mm	VX.13.250.025.03.	VX.13.220.025.03.	VX.13.180.025.03.
	500 mm	VX.13.250.050.03.	VX.13.220.050.03.	VX.13.180.050.03.
	750 mm	VX.13.250.075.03.	VX.13.220.075.03.	VX.13.180.075.03.
	1000 mm	VX.13.250.100.03.	VX.13.220.100.03.	VX.13.180.100.03.
	1250 mm	VX.13.250.125.03.	VX.13.220.125.03.	VX.13.180.125.03.

TRANSPORTBOX AUSSENMASS 2.593 X 1.093 X 1.195 MM		
Beschreibung	Artikel- Nr.	
 Transportbox 2500	TRB2500	
 Umbau auf Rollen	15.350	

VERBINDER EDELSTAHL MIT ALU- BOLZEN UND ALU-SCHEIBEN		
<i>Beschreibung</i>	<i>Artikel- Nr.</i>	
 Anfang unten	VXV.180.84.20.2.	
 gerade oben	VXV.180.212.20.1.	
 gerade unten	VXV.180.212.20.2.	
 90° oben	VXV.90.136.96.20.1.	
 90° unten	VXV.90.136.96.20.2.	
 105° oben	VXV.105.130.130.20.1.	
 105° unten	VXV.105.130.130.20.2.	
 142,5° oben	VXV.142,5.116.116.20.1.	
 142,5° unten	VXV.142,5.116.116.20.2.	
 Y- 75° oben	VXV.Y75.86.134.20.1.	
 Y- 75° unten	VXV.Y75.86.134.20.2.	



ZUBEHÖR		
<i>Beschreibung</i>	<i>Artikel- Nr.</i>	
 Galeriehaken		
Nutsystem VPE 20 Stück	VXZ.GH.V2.	

MONTAGEHILFEN	ARTIKELNUMMER	
Aushebelwerkzeug	AH.S1.	
Verbindermax	AH.S2.	
Verstellschlüssel	VS.13	

REINIGUNG & PFLEGE	ARTIKELNUMMER	
Pflege + Instandhaltung		
KS Reiniger 1 Liter	OR.FL.1.	
Sprühkopf für 1 Liter Flasche	SPKO.1L.	
Wachskitt als Set		
<i>Oberfläche weiß</i>	WK.01.	
<i>Oberfläche schwarz</i>	WK.07.	
<i>Oberfläche lichtgrau</i>	WK.06.	
Weichwachs-Spatel, Kunststoff	WWSP.KU.1.	
Schmelzer (230 V/ 60 W) für Hartwachs	WKS.01.	

modular Werkbank Trennwand Display Möbelbau
 Messeyssysteme Türrohring Messmöbel Schiebetrür
 Ausstellung Schichtstoffverbundplatten
 Messeyssysteme Transportbox
 Messesebaustystem
 Messebauwand
 Sonderanfertigung
 Kulissenbau
 Modulwand
 Messebau
 Modul Leichtbau Stehtische zuverlässig
 Sonderanfertigung
 Messebauwand
 Kulissenbau
 Modulwand
 Messebau
 Leichtbauelemente Schwerentflammbar
 Verbundplatten
 Sandwichplatte
 Sandwischplatte
 Ausstellungs
 Systemstand Brückentisch
 Hocker passgenau
 Eventmöbel
 Bühnenbau Hersteller
 Wandsysteme
 Türenfertigung
 Papierwabe
 Messestand
 Honeycomb
 Bundwand



VOMO Leichtbautechnik GmbH & Co. KG . Borghorster Straße 48 . D-48366 Laer (Germany)
 Telefon +49 2554 94078-00 . www.vomo-leichtbautechnik.de