
MultiWALL CLASSIC | TOOLLESS

DAS LEICHTGEWICHT IM SYSTEMBAU

Minimaler Aufwand, maximale Möglichkeiten: Hier kommt das schlanke System, das sich flexibel an alle Anforderungen anpasst. Bei dem alles bis ins kleinste Detail durchdacht ist und das mit vielen raffinierten Ideen aufwartet. Eine Vielzahl intelligenter Innovationen eröffnet zahllose neue Möglichkeiten.

THE LIGHT WEIGHT SYSTEM

Minimum effort, maximum possibilities: Here comes a slim system that easily adapts to all requirements. Carefully designed down to the smallest detail and full of sophisticated ideas. A large number of intelligent innovations offer countless possibilities.



MultiWALL 40 CLASSIC

Edle Aluminiumoberfläche | Mit Systemnut | Mit Verstellfüßen | Extrem leichtes Gewicht
Für beidseitig Stoff oder Stoff/Panel | Mit oder ohne Gehrungsschnitt | Flachkedertechnik

MultiWALL 40 CLASSIC

Elegant aluminium surface | with system groove | extremely lightweight | for single- or double-sided fabric or fabric/panel | with or without mitres | for silicone edge graphics

OCTAWALL 40 CLASSIC RAHMEN, 950 × 2480 MM



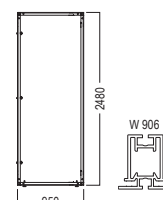
i
Rahmen in
Sonderabmessung:
W 444/E

W 442/E.01

Aluminium | 1 × Rahmen, aus W 906, für beidseitig Stoff/Panel, inkl. 2 × Verstellfuß C 440/F, 3 × Befestigungs-Set M 1477, Eckverbinder W 916 (kein Gehrungsschnitt nötig) und Hakenband W 840
7.76 kg | B 950 × H 2480 mm

Aussparungen für Kabelführung sind auf Wunsch möglich

Ohne Stoff/Print **i**



OCTAWALL 40 CLASSIC TÜRELEMENT, UNIVERSAL

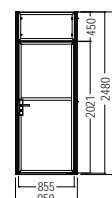


W 415.01

Aluminium | 1 × Türelement, universal, verwendbar für DIN links und DIN rechts, nach innen und außen öffnend, bestehend aus Tür und Türrahmen (Oberlicht, verkleidbare Seitenstützen und Bodendistanzleiste), inkl. Hakenband W 840, ohne Schließzylinder W 514
19.50 kg | B 950 × H 2480 mm

Aussparungen für Kabelführung sind auf Wunsch möglich

Ohne Stoff/Print **i**



OCTAWALL 40 CLASSIC RAHMEN GETEILT, 950 × 2480 MM

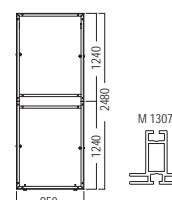


W 932.01

Aluminium | 1 × Rahmen, aus M 1307, für beidseitig Stoff, mittig teilbar für Transport, inkl. 2 × Verstellfuß C 440/F, 4 × Befestigungs-Set M 1477 und Gehrungswinkel Z 990 (mit Gehrungsschnitt)
8.08 kg | B 950 × H 2480 mm

Aussparungen für Kabelführung sind auf Wunsch möglich

Ohne Stoff/Print **i**



MultiWALL 40 TOOLLESS

Edle Aluminiumoberfläche | Mit Systemnut | Mit werkzeugloser Steckverbindung | Extrem leichtes Gewicht | Für beidseitig Stoff/Paneel | Ohne Gehrungsschnitt | Flachkedertechnik

MultiWALL 40 TOOLLESS

Elegant aluminium surface | with system groove | with toolless connection | extremely light-weight | for double-sided fabric/panel | without mitres | for silicone edge graphics



Achtung:
freistehend nur
beidseitig Stoff
verwendbar

OCTAWALL 40 TOOLLESS RAHMEN, 950 × 2480 MM



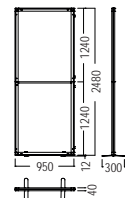
Rahmen in
Sonderabmessung:
W 403M

W 402M.01

Aluminium | 1 × freistehender Rahmen, aus W 906, für beidseitig Stoff, mobil mit Steckverbindung, inkl. 2 × schwenkbare Fußplatte M 1956 und 1 × Aussteifung, inkl. Umhängetasche W 494, Eckverbinder W 916M, Längsverbinder OL 240M, 3 × Befestigungs-Set M 1496
8.93 kg | B 950 × H 2480 mm

Aussparungen für Kabelführung sind auf Wunsch möglich.

Ohne Stoff/Print



OCTAWALL 40 TOOLLESS RAHMEN, 950 × 2480 MM



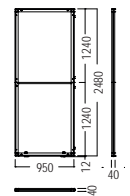
Rahmen in
Sonderabmessung:
W 413M

W 412M.01

Aluminium | 1 × Rahmen, aus W 906, für beidseitig Stoff/Paneel, mobil mit Steckverbindung, inkl. 2 × Verstellfuß C 440/F und 1 × Aussteifung, Umhängetasche W 494, Eckverbinder W 916M, Längsverbinder OL 240M, 3 × Befestigungs-Set M 1496, optional: Hakenband W 840
8.11 kg | B 950 × H 2480 mm

Aussparungen für Kabelführung sind auf Wunsch möglich.

Ohne Stoff/Print



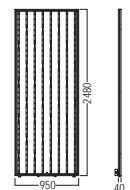
OCTALUMINA 40 LEUCHTRAHMEN, 950 × 2480 MM



OL 415.01

Aluminium | 1 × Rahmen mit 40 mm Profiltiefe, mit Systemnut, Aluminiumverbundplatte mit konfektionierten LED-Modulen, inkl. 2 m Kabel mit SchukoStecker, inkl. Verstellfüßen, für einseitig hinterleuchtete Grafik
26.76 kg | B 950 × H 2480 mm

Ohne Stoff/Print



MultiWALL CLASSIC | TOOLLESS



Zu viele Einzelteile? Zu kompliziert? Nicht mit MultiWALL 40 classic. Reduziert auf die wichtigsten Komponenten bietet das System Einfachheit. Simplel, durchdacht und deswegen einzigartig. Vom Entwurf bis zur Montage.

Too many individual parts? Too complicated? Not so with MultiWALL 40 classic. Reduced to the most important components, the system offers refreshing simplicity. Simple, elaborate and therefore unique. From design to assembly.



MultiWALL CLASSIC | TOOLLESS



Eine einzige Tür für DIN rechts und links, nach innen oder außen öffnend. Ein T-Verbinder für das nachträgliche Einbringen eines Deckenelements oder einer Stichwand. Diese und viele weitere intelligente Innovationen werden Ihren Messealltag vereinfachen.

A single door for DIN right and left, which can be opened both to the inside and the outside. The T-connector allows you to install ceilings and perpendicular walls even at a later date. These and many other intelligent innovations will help facilitate your trade show routine.



MultiWALL CLASSIC | TOOLLESS



Die Stoffe werden mittels der bewährten Flachkeder-Technik ringsum in die Nut eingespannt. Und das völlig werkzeuglos. So erhalten Sie im Handumdrehen ein perfektes Ergebnis ohne Falten und damit eine attraktive Werbefläche für Ihre Produkte.

Übrigens: genauso schnell erfolgt der Austausch Ihrer Stoffgrafiken. Deshalb sind Stoffwände ideal geeignet für den kurzzeitigen Einsatz auf Messen oder wechselnde Sortimente.

Using the well-proven silicone edge technology, the fabric is strung into the frame. Completely toolless. Create perfect, crease-free surfaces for your advertisement in no time.

By the way: exchanging your graphics is just as easy. This makes them perfect for short-term use at fairs or for changing offers in retail.



MultiWALL CLASSIC | TOOLLESS



Für den ein- oder beidseitigen Einsatz von Stoff und Panel
Basisprofil: W 906. Auf beiden Seiten sowohl Stoffe als auch Paneele einsetzbar. Der Vorteil:
Sie sind in Zukunft extrem flexibel und benötigen nur noch ein einziges Profil.

For single or double-sided use with tension fabric and/or panels
Extrusion W 906: fit both tension fabric and panels on either side. The advantage:
You are extremely flexible and only need one extrusion in the future.

