

OCTA WALL 40

CLASSIC | TOOLLESS

**DAS LEICHTGEWICHT
IM SYSTEMBAU**



VIEL SEITIG KEIT

Lianen. Paradiesvögel. Tausendfüßer. Mehr als 30 Millionen Tier- und Pflanzenarten sind im tropischen Regenwald beheimatet. Perfekt aufeinander abgestimmt und an die Begebenheiten angepasst. Täglich konstant zwölf Stunden Sonne. Ganzjährig Niederschläge. Stockwerkbau. Dabei gilt: Ob Boden- oder Kronenschicht in den Baumwipfeln, jeder Organismus ist auf seine Aufgabe spezialisiert: Schatten spenden, Wasser speichern, CO₂ abbauen. Abgestorbene Pflanzen werden sofort in Nährstoffe umgewandelt und zu etwas Neuem zusammengesetzt. Nur so ist es möglich, diese dichte Artenvielfalt hervorzubringen. Deshalb lautet die Frage nicht: Vielseitigkeit nutzen, oder nicht? Sondern: Wie müssen die Grundbausteine eines Systems geschaffen sein, um ein Maximum an Vielfalt zu erhalten? Dazu ein paar anregende Antworten.

A detailed microscopic view of plant cells, showing a grid of green, polygonal cells with distinct cell walls. The cells are arranged in a regular pattern, with some cells appearing slightly larger or more prominent than others. The overall color is a vibrant green, with some darker spots scattered throughout.

**FLEX
IBEL
BLEIBEN**

INHALT

OCTAWALL 40	6
OCTAWALL 40 CLASSIC	8
Technische Features	10
Bauteile	12
OCTAWALL 40 TOOLLESS	16
Technische Features	18
Bauteile	20
OCTASKETCH	22
Technische Features	24



LEICHT SCHNELL EINFACH

DAS SYSTEM, DAS SICH ÜBERALL ANPASST

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. Von filigranen Rahmen nahtlos von Stoff umspannt – bis hin zu gebogenen Rahmenelementen und Ecken. Online planbar mit einer webba-



sierenden Software. Egal ob Messebau, Display oder POS – OCTAWall 40 ist immer sofort einsatzbereit. Dabei leicht zu transportieren und im Handumdrehen montiert. So werden Visionen eines außergewöhnlichen Messestands oder Displays effizient und besonders kostengünstig umgesetzt. Sie suchen ein System, das kompakt, leicht und gleichzeitig vielseitig ist? Sie haben es gefunden!



ANPASSUNGSFÄHIG DURCHDACHT EINZIGARTIG

BIS INS KLEINSTE DETAIL

Zu viele Einzelteile? Zu kompliziert? Nicht mit OCTAwall 40 classic. Reduziert auf die wichtigsten Komponenten bietet das System Einfachheit. Simpel, durchdacht und deswegen einzigartig. Vom Entwurf bis zur Montage. Die webbasierende Software OCTAsketch mit Drag and Drop Funktion sorgt für eine perfekte Planung. Und das Beste daran: Das Ergebnis

OCTAWALL 40 CLASSIC



ist sofort sichtbar. 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. OCTAWall 40 classic ist Ihr Wegweiser im Messebau.



**OCTA
WALL
40** CLASSIC

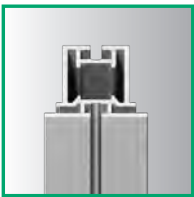
OCTAwall 40 classic



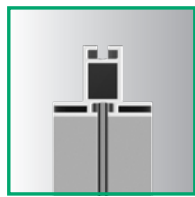
minimales Gewicht



OCTASKETCH
Planungssoftware



Stoff + Paneel



Stoff + Stoff



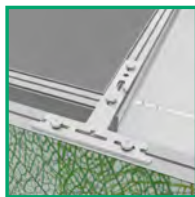
simple Eckverbindung



gebogene Wände



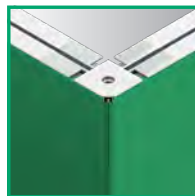
Magnethalter



T-Verbinder für
Decke/Stichwand



Flachkeder-Prinzip



fast nahtlose
Stoffecke

Flexibilität. Ohne Unterbrechungen.

Dank des Eckprofils S 382 ist keine Eckstütze mehr sichtbar. Durch die exakte Kantenführung und einen ultradünnen Steg lassen sich Stoffecken realisieren, die das Gesamtbild der Grafik nicht beeinflussen und eine maximale Werbefläche bieten.

Gebogene Wände für mehr Freiheit.

Gebogene Rahmen mit umlaufender Stoffgrafik – und das komplett nahtlos. So entsteht eine maximale Werbefläche ohne Profilunterbrechungen. Räume erhalten dadurch eine völlig neue Wirkung. Nicht nur nach außen, sondern auch nach innen. Denn OCTAwall 40 classic lässt sich auch mit Akustikgewebe ausstatten. Egal ob Besprechungsraum oder Rückzugsort – mit diesem System haben Sie die freie Wahl.

Kurzfristige Anpassungen? Kein Problem.

Bei der Planung etwas vergessen, oder nachträgliche Änderungen vor Ort? Mit dem T-Verbinder W 466 lassen sich Stichwände ohne Verbindungsprofil anbringen und verschieben. So passt sich der Messestand trotz Systembauweise flexibel an örtliche Begebenheiten an. Doch nicht nur Wände lassen sich anschließen, sondern auch Deckenelemente.

1 Zarge. 2 Magnete. Eine unsichtbare Verbindung.

Tablare und Ablagen werden ohne sichtbare Befestigung angebracht: magnetisch an einer Zarge, die zwischen den Stützen hinter dem Stoff montiert wird. So lassen sich bequem Objekte mit bis zu 2 kg Gewicht in beliebiger Höhe ausstellen – und das werkzeuglos.

Wallwasher für eine perfekte Ausleuchtung!

Komplett schattenfrei bis hin zum Boden. Mit dem Wallwasher M 1497 wird eine Fläche von B 1500 × H 2500 mm gleichmäßig ausgeleuchtet. Genau richtig um Werbebotschaften hervorzuheben.

OCTAWALL 40 CLASSIC

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

OCTAWALL 40 CLASSIC RAHMEN, 950 × 2480 MM



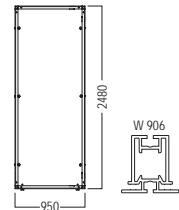
i
Rahmen in
Sonderabmessung:
W 444/E

W 442/E.01

Aluminium | 1 × Rahmen aus W 906 für beidseitig Stoff/Paneel, zum Einbau zwischen 2 Stützen, inkl. 2 × Verstellfuß C 440/F und 6 × Befestigungsset M 1477, inkl. Hakenband W 840, mit 4 × Eckverbinder W 916 (kein Gehrungsschnitt nötig), mit Bohrungen für M 1951 und M 1953
7,76 kg | B 950 × H 2480 × T 40 mm

Aussparungen für Kabelführung auf Wunsch

Ohne Stoff/Print **i**



OCTAWALL 40 CLASSIC RAHMEN GETEILT, 950 × 2480 MM



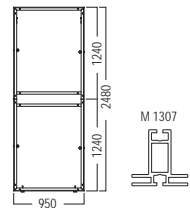
W 932.01

Aluminium | 1 × Rahmen aus M 1307 für beidseitig Stoff, mittig teilbar, inkl. 2 × Verstellfuß C 440/F und 4 × Befestigungsset M 1477, mit 4 × Gehrungswinkel Z 990, mit Bohrungen für M 1951 und M 1953

8,08 kg | B 950 × H 2480 × T 40 mm

Aussparungen für Kabelführung auf Wunsch

Ohne Stoff/Print **i**



OCTAWALL 40 CLASSIC RAHMEN GEBOGEN, 495 × 2480 MM

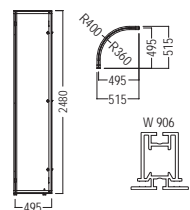


W 441/E.01

Aluminium | 1 × Rahmen aus W 906 für beidseitig Stoff/Paneel, zur Befestigung an Rahmen oder Stütze, inkl. 2 × Verstellfuß C 440/F und 3 × Befestigungsset M 1477, inkl. Hakenband W 840, mit 4 × Eckverbinder W 916 (kein Gehrungsschnitt nötig), mit Bohrungen für M 1951 und M 1953
7,74 kg | B 495 × H 2480 × T 40 mm

Aussparungen für Kabelführung auf Wunsch

Ohne Stoff/Print **i**



BAUTEILE

OCTAwall 40 classic



OCTAWALL 40 CLASSIC

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

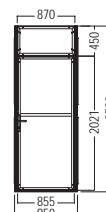
OCTAWALL 40 CLASSIC TÜRELEMENT, UNIVERSAL

W 425.01

Aluminium/Stahl | 1 × Türelement aus M 1305/W 906, für beidseitig Stoff/Panel, universell für DIN links und DIN rechts, bestehend aus Türblattrahmen, Türstützenrahmen und Türoberrahmen, bestückt mit Hakenband W 840, ohne Schließzylinder W 514

Außenmaß Türblattrahmen: 855 × 2021 mm
Außenmaß Türoberrahmen: 870 × 450 mm

18,5 kg | B 950 × H 2500 × T 40 mm



Achtung: Nur Silikonflachkeder 12 × 3 mm benutzen!

Tür in Sonderabmessung: W 425So

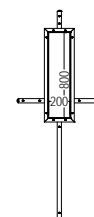
OCTAWALL 40 CLASSIC FENSTERELEMENT, FÜR TÜRELEMENT W 425

W 414.01

Aluminium | 1 × Fensterelement aus W 906 für beidseitig Stoff/Panel, zum nachträglichen Einbau in Türelement W 425, Breite der horizontalen Zargen wird an Türelement angepasst

Fensterausschnitt: B 200 × H 800 mm

5 kg | W 775 × H 1941 × D 40 mm





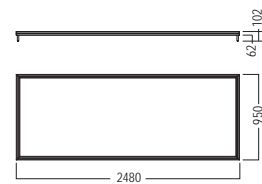
OCTAWALL 40 CLASSIC DECKENELEMENT, AUFGESETZT 950 × 2480 MM



D 931.01

Aluminium | 1 × Rahmen aus M 1305 als Deckenelement, für Stoffbespannungen in Verbindung mit Silikonkeder M 1313, inkl. 4 × Verbinder Z 910 für Systemnut

10,17 kg | L 950 × B 2480 × H 40 mm



I Für bündigen, innenliegenden Einbau: 4 × T-Verbinder W 466

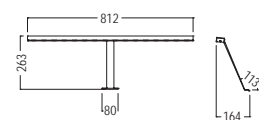
OCTAWALL 40 CLASSIC WALLWASHER



M 1497

Aluminium | für gleichmäßige Ausleuchtung von 1000 mm Breite und 2500 mm Höhe (5700 Kelvin > Cri 90, 3600 lm, 28 W, 125 lm/W), für 230 V Anschluss, für Systemnut 4,3 mm, platzsparend zerlegbar und verpackt, mit 16 Hochleistungs-LEDs, Netzteil inkl. Zuleitung (zur Leuchte 500 mm und vom Netzteil 2500 mm)

2,04 kg | L 812 × B 166 × H 263 mm





SIMPEL PLATZSPAREND SOFORT EINSATZBEREIT

DAS SYSTEM, BEI DEM ES KLICK MACHT

Mit wenigen Klicks zum Ziel – das gilt nicht nur in der virtuellen Welt. Bei OCTAwall 40 tool-less werden die Rahmen werkzeuglos zusammengesteckt. Durch das Rahmenprofil können Sie frei wählen – egal ob Stoff oder Paneel. Für zusätzliche Flexibilität sorgt eine Universaltür. Und damit nichts vergessen wird, lassen sich die Bauteile der Rahmen bequem in einer



Rolltasche verstauen. So sparen Sie nicht nur Lagerkosten und Zeit, sondern auch beim Transport. Tasche ausrollen. Profile zusammenstecken. Stoff oder Panel einsetzen. Fertig. Einfachheit – der rote Faden, der sich durch OCTAWall 40 toolless schlängelt.



**OCTA
WALL
40** TOOLLESS

TECHNISCHE FEATURES

OCTAwall 40 toolless



minimales Gewicht



OCTASKETCH
Planungssoftware



Stoff + Paneel



Flachkederprinzip



Steckverbindung



Transporttasche

Schnell und unkompliziert – hier bekommen Sie beides.

Auspacken. Zusammenstecken. Fertig. Durch den neuen Federmechanismus ist der Rahmen von OCTAwall 40 toolless im Handumdrehen aufgebaut. An einer Seite fest mit dem Profil verschraubt, rastet der Verbinder auf der anderen Seite mit einem Klick ein. Einfach und zeitsparend montiert – komplett ohne Werkzeug.

Mit einer Tasche alles im Griff.

Viele Ortswechsel in kurzer Zeit? Mit der Umhängetasche kommen Sie bequem an jeden Einsatzort. Eingerollt finden alle Profile eines Rahmens darin Platz und sie sind gleichzeitig gegen Kratzer geschützt. Nie wieder vergessene Bauteile oder Transportprobleme.

Haupteinsatzgebiet: überall.

Messen, Events, POS oder Ausstellungen: OCTAwall 40 toolless lässt sich für alle Dekorations- und Präsentationszwecke einsetzen – auch in Kombination mit OCTALumina und Maxima 40.

Stabile Verbindung, egal ob Stoff oder Paneel.

Das hochwertige Klettband überzeugt durch die sichere und werkzeuglose Montage der Paneele. Das bewährte Nut- und Flachkeder-system bringt Stoffe auf Spannung. Es entsteht eine moderne Flächenoptik mit größtmöglicher Flexibilität.

OCTAWALL 40 TOOLLESS

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

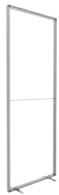


Achtung: freistehend nur beidseitig Stoff verwendbar



Rahmen in Sonderabmessung: W 403M

OCTAWALL 40 TOOLLESS RAHMEN, 950 × 2480 MM

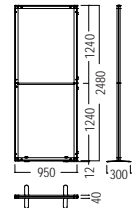


W 402M.01

Aluminium | 1 × freistehender Rahmen aus W 906, für beidseitig Stoff, mit werkzeugloser Steckverbindung, mit 2 × schwenkbare Fußplatte M 1956 und Aussteifung, inkl. 1 × Umhängetasche W 494, 4 × Eckverbinder W 916M, 2 × Längsverbinder OL 240M, 3 × Befestigungs-Set M 1496
8,93 kg | B 950 × H 2480 × T 40 mm

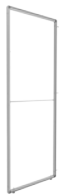
Aussparungen für Kabelführung auf Wunsch

Ohne Stoff/Print



Rahmen in Sonderabmessung: W 413M

OCTAWALL 40 TOOLLESS RAHMEN, 950 × 2480 MM

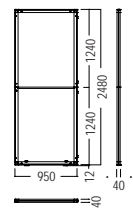


W 412M.01

Aluminium | 1 × Rahmen aus W 906, für beidseitig Stoff/ Paneel, mit werkzeugloser Steckverbindung, mit 2 × Verstellfuß C 440/F, Aussteifung, 1 × Umhängetasche W 494, 4 × Eckverbinder W 916M, 2 × Längsverbinder OL 240M, 3 × Befestigungs-Set M 1496, optional mit Hakenband W 840
8,11 kg | B 950 × H 2480 × T 40 mm

Aussparungen für Kabelführung auf Wunsch

Ohne Stoff/Print



OCTALUMINA 40 LEUCHTRAHMEN, 950 × 2480 MM

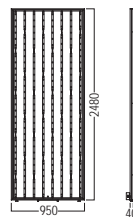


OL 415.01

Aluminium | 1 × Rahmenelement einseitig beleuchtet aus M 1970, mit Systemnut, Aluminiumverbundplatte mit konfektionierten LED-Modulen, inkl. 2 m Kabel mit SchukoStecker, inkl. 2 × Verstellfuß

26,76 kg | B 950 × H 2480 × T 40 mm

Ohne Stoff/Print



Achtung: Nur Silikonflachkeder 12 × 3 mm benutzen!

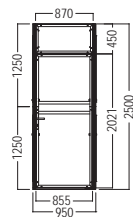
OCTAWALL 40 TOOLLESS TÜRELEMENT UNIVERSAL, MITTIG TEILBAR



W 425M.01

Aluminium | 1 × Türelement aus M 1305/W 906, für beidseitig Stoff/Paneel, mit Steckverbindung (mittig), für DIN links und DIN rechts, inkl. Türblattrahmen, Türstützenrahmen und Türoberrahmen, bestückt mit Hakenband W 840, ohne Schließzylinder W 514, optional: Transporttasche W 425
Außenmaß Türblattrahmen: 855 × 2021 mm
Außenmaß Türoberrahmen: 870 × 450 mm

20,5 kg | B 950 × H 2480 × T 40 mm



BAUTEILE

OCTAwall 40 toolless





ZEITSPAREND ÜBERALL ERREICHBAR BENUTZERFREUNDLICH

STANDESIGN IN SEKUNDENSCHNELLE

3D-Modelle am Computer entwerfen können nur Profis. Bis jetzt! Mit OCTAsketch erstellen Sie ohne Vorkenntnisse professionelle Standdesigns. Und das bereits in wenigen Minuten. Wählen Sie aus hunderten Beispielständen, oder kreieren Sie Ihren eigenen Messestand per Drag and Drop. Und ganz nebenbei generiert das Programm Ihre individuelle Stückliste

OCTASKETCH

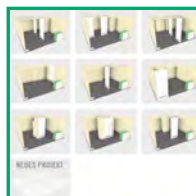


samt Angebotsanfrage. Sie können direkt loslegen, denn OCTAsketch ist webbasiert und benötigt keine Installation.

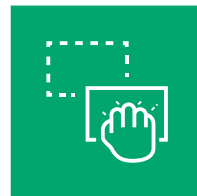
Los geht's unter www.octasketch.de



webbasierende
Software



große Standbibliothek



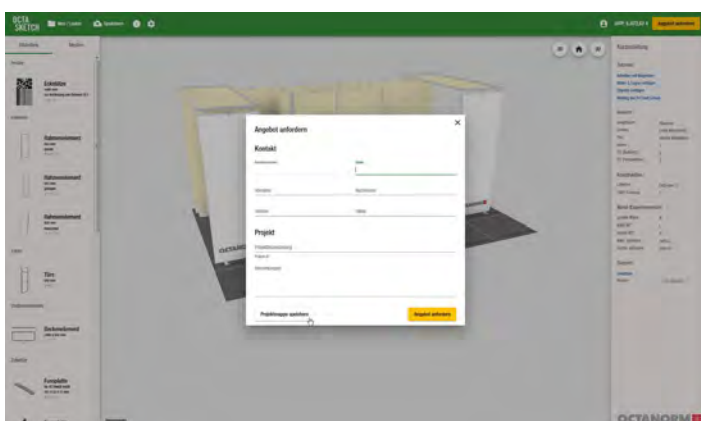
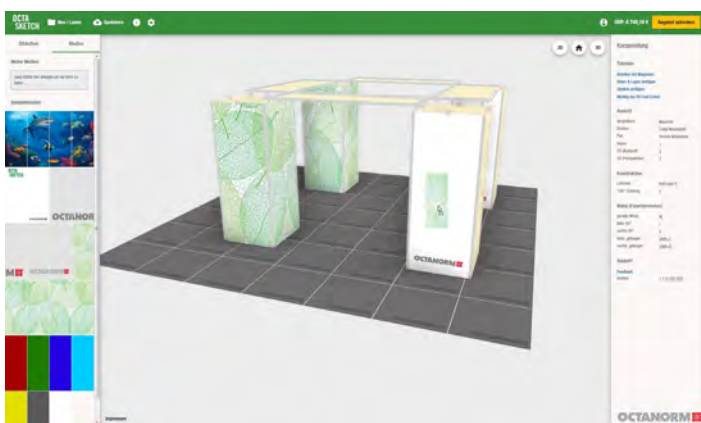
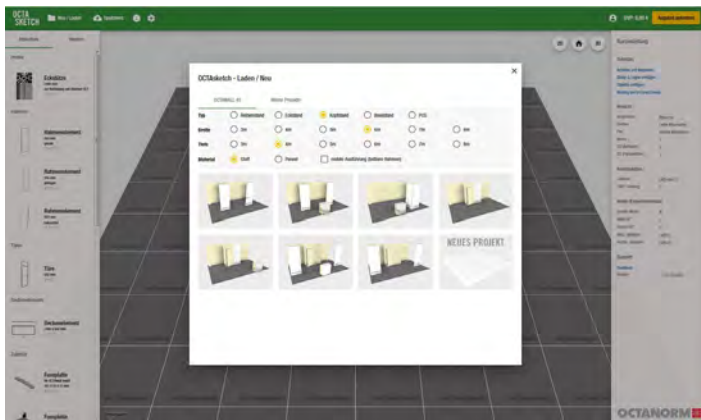
Drag and Drop



automatisierte
Projektmappe

TECHNISCHE FEATURES

OCTasketch



Einfacher Zugriff. Ganz ohne Installation.

Die Software wird unter www.octasketch.de aufgerufen. Dies ermöglicht den schnellen Zugriff auch von unterwegs. Ohne Installation und unabhängig vom Betriebssystem. Ihre Projekte werden über Ihren OCTANORM-Account gesichert. Somit sind Ihre Projekte immer zur Hand, egal wo Sie sich gerade befinden.

Wir helfen Ihrer Kreativität auf die Sprünge.

Gerade keine eigenen Ideen? Lassen Sie sich von OCTasketch inspirieren. Rund 600 verschiedene Standbeispiele in unterschiedlichen Größen und Formen stehen zur freien Verfügung. Diese können ganz einfach durch eigene Grafiken oder Logos an Ihre Vorstellungen angepasst werden.

Eigene Stände kreieren in wenigen Minuten.

Durch das simple Drag and Drop-System müssen Sie sich keine Gedanken über Rastermaße machen. Einfach das Bauteil an den gewünschten Ort ziehen; intelligente Fangpunkte erledigen den Rest.


Von Hand zählen? Das gehört der Vergangenheit an!

Sie möchten wissen, welche Bauteile in Ihrem Projekt verbaut werden? OCTasketch generiert für Sie automatisch eine Projektmappe – Stückliste und Standbilder inklusive.

Noch Fragen?

Kurze Videotutorials erleichtern den Einstieg und erklären die Handgriffe Schritt für Schritt. Sie können einfach loslegen und mit wenigen Klicks professionelle 3D-Modelle erstellen.

www.octasketch.de



EXHIBITION SYSTEMS
PROJECT SOLUTIONS
PRESENTATION
INTERIOR DESIGN
CLEANROOM SYSTEMS

OCTANORM®-Vertriebs-GmbH
für Bauelemente
Raiffeisenstraße 39
70794 Filderstadt
T. +49 711 77003-0
F. +49 711 77003-53
info@octanorm.de
www.octanorm.com