

# PRÄSEN TATIONS SYSTEME

# EXPRES SIV

Vielseitig. Im Einklang mit dem Produkt. Auch unter Zeitdruck. Models setzen gezielt die Wünsche des Kunden um. Bis ins kleinste Detail. Das Ziel ist es die Wirkung des Produkts mit der Präsentation zu unterstreichen. Je nach Stil zeigen sie sich von einer anderen Seite – ein einzigartiges Gleichgewicht zwischen Individualität und Anpassung. Deshalb lautet die Frage nicht, ob das eine oder das andere. Sondern: Wie lässt sich beides in unseren Präsentationssystemen vereinen, um Ihnen eine individuelle Produktpräsentation und zugleich ein System zu liefern, welches überall und sofort einsatzbereit ist? Hierzu ein paar ausdrucksstarke Antworten.

INTRO



# STILVOLL



# INHALT

---

|                               |           |
|-------------------------------|-----------|
| <b>Mobile Messestände</b>     | <b>6</b>  |
| OCTAwall 40 toolless          | 6         |
| OCTAwall 40 classic           | 8         |
| OCTAlumina toolless           | 14        |
| OCTAlumina                    | 16        |
| <br>                          |           |
| <b>Counter</b>                | <b>18</b> |
| OCTAcounter unbeleuchtet      | 18        |
| OCTAlumina Counter beleuchtet | 20        |
| <br>                          |           |
| <b>Präsentationsstände</b>    | <b>22</b> |
| Prospektstände                | 22        |
| <br>                          |           |
| <b>Paneel- / Stoffmaße</b>    | <b>24</b> |



OCTasketch  
Messestände planen  
wie die Profis  
www.octasketch.de

## OCTAWALL 40 TOOLLESS – GRUNDMODULE

Edle Aluminiumoberfläche | inklusive Steckverbindung | transportabel | einfacher Auf- und Abbau | individuell anpassbar | Baukastenprinzip

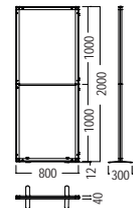
### RAHMEN TOOLLESS 800 × 2000 MM



#### W 401M.90

**Aluminium** | 1 × freistehender und zerlegbarer Rahmen aus W 906, für beidseitig Stoff, mit werkzeugloser Steckverbindung, mit 2 × eindrehbare Fußplatte M 1956 und Aussteifung, inkl. Umhängetasche W 494, 4 × Eckverbinder W 916M, 2 × Längsverbinder OL 240M, 3 × Befestigungs-Set M 1496

7.59 kg | B 800 × H 2000 mm



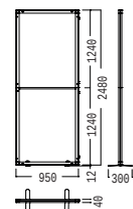
### RAHMEN TOOLLESS 950 × 2480 MM



#### W 402M.90

**Aluminium** | 1 × freistehender und zerlegbarer Rahmen aus W 906, für beidseitig Stoff, mit werkzeugloser Steckverbindung, mit 2 × eindrehbare Fußplatte M 1956 und Aussteifung, inkl. Umhängetasche W 494, 4 × Eckverbinder W 916M, 2 × Längsverbinder OL 240M, 3 × Befestigungs-Set M 1496

8.93 kg | B 950 × H 2480 mm



Sondermaß:  
W 403M

# MOBILE MESSESTÄNDE

## OCTAWall 40 toolless

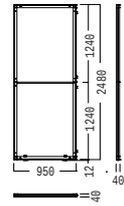
### RAHMEN TOOLLESS 950 x 2480 MM



#### W 412M.90

Aluminium | 1 x zerlegbarer Rahmen aus W 906, für beidseitig Stoff, mit werkzeugloser Steckverbindung, mit 2 x Verstellfuß C 440/F und Aussteifung, inkl. Umhängetasche W 494, 4 x Eckverbinder W 916M, 2 x Längsverbinder OL 240M, 3 x Befestigungs-Set M 1496, optional mit Hakenband W 840

8.11 kg | B 950 x H 2480 mm



**i** Sondermaß:  
W 413M

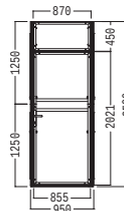
### TÜRELEMENT TOOLLESS UNIVERSAL, MITTIG GETEILT



#### W 425M.01

Aluminium | 1 x Türelement aus M1305/W 906, für beidseitig Stoff/Paneel, mobil mit Steckverbindung (mittig), universal verwendbar für DIN links und DIN rechts, bestehend aus Türblattrahmen, Türstützenrahmen inkl. Bodendistanzleiste und Türoberrahmen, ohne Schließzylinder W 514, optional: Transporttasche W 425, Hakenband W 840

20.42 kg | B 950 x H 2480 mm



**i** Passendes  
Fensterelement:  
W 414

## OCTAWALL 40 TOOLLESS – ZUBEHÖR

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|  | <b>S 381M</b><br><b>STÜTZE MIT ABDECKKAPPE</b><br>für Ecke mit Kedernut und Verstellfuß |  | <b>W 466</b><br><b>SICHERUNGSPLATTE</b><br>für max 5 kg Last                    |
|  | <b>M 951</b><br><b>SCHRAUBENDREHER</b><br>Innensechsrund T30                            |  | <b>W 996</b><br><b>KABELSCHUTZ</b><br>Kunststoff, Öffnung 51.7 x 16.7 mm        |
|  | <b>M 1498</b><br><b>LED-SPOT</b><br>12 W / 230 V  |  | <b>W 472</b><br><b>ZARGE</b><br>als Magnethalterung, 870 x 125 mm               |
|  | <b>D 931</b><br><b>DECKENELEMENT</b><br>Aluminium, 950 x 2480 mm                        |  | <b>W 474</b><br><b>MAGNET</b><br>für Zarge W 472                                |
|  | <b>W 514</b><br><b>PROFIL DOPPELZYLINDER</b><br>Stahl, inkl. 3 Schlüssel                |  | <b>W 478</b><br><b>PROSPEKTABLAGE</b><br>für Zarge W 472 inkl. 2 x Magnet W 474 |
|  | <b>W 916M</b><br><b>ECKVERBINDER</b><br>für Steckverbindung                             |  | <b>W 476</b><br><b>TABLARABLAGE</b><br>für Zarge W 472 inkl. 2 x Magnet W 474   |
|  | <b>M 1496</b><br><b>BEFESTIGUNGS-SET</b><br>zur Rahmenverbindung untereinander          |  | <b>W 464</b><br><b>MONITORHALTERUNG</b><br>Monitorbefestigung an Langlöchern    |
|  | <b>OL 240M</b><br><b>VERBINDER GERADE</b><br>für Stichwand/Deckenanbau                  |  | <b>W 494</b><br><b>UMHÄNGETASCHE</b><br>Textil schwarz, mit Klettband           |

## OCTAWALL 40 CLASSIC – GRUNDMODULE

Edle Aluminiumoberfläche | transportabel | einfacher Auf- und Abbau | individuell anpassbar | Baukastenprinzip



# MOBILE MESSESTÄNDE

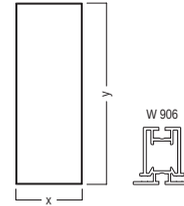
## OCTAwall 40 classic

### RAHMENELEMENT FÜR STOFF + PANEEL



**Aluminium** | 1 × Rahmen aus W 906 für beidseitig Stoff/  
Paneel, zur Befestigung an Rahmen oder Stütze, inkl.  
2 × Verstellfuß C 440/F und Befestigungs-Set M 1477,  
inkl. Hakenband W 840, mit Eckverbinder W 916 (kein  
Gehrungsschnitt nötig), mit Bohrungen für M 1951 und  
M 1953

Aussparungen für Kabelführung sind auf Wunsch möglich



**i** Alternative Ausführung  
mit Gehrungsschnitt  
verfügbar

**W 440/E.01**  
GERADE, 990 × 2480 MM

Rahmengröße:  
B 990 × H 2480 mm  
3 × Befestigungs-Set M 1477  
7.85 kg

**W 442/E.01**  
GERADE, 950 × 2480 MM

Rahmengröße:  
B 950 × H 2480 mm  
6 × Befestigungs-Set M 1477,  
zum Einbau zwischen 2 Stützen  
7.76 kg

**W 447/E.01**  
GERADE, 495 × 2480 MM

Rahmengröße:  
B 495 × H 2480 mm  
3 × Befestigungs-Set M 1477  
6.82 kg

**W 449/E.01**  
GERADE, 455 × 2480 MM

Rahmengröße:  
B 455 × H 2480 mm  
6 × Befestigungs-Set M 1477,  
zum Einbau zwischen 2 Stützen  
6.73 kg

**W 444/E.01**  
GERADE, SONDERMASS

Sondermaß  
Abmessung, Ausführung und  
Zubehör müssen festgelegt  
werden

**W 441/E.01**  
GEBOGEN, 495 × 2480 MM

Rahmengröße:  
B 495 × H 2480 mm  
3 × Befestigungs-Set M 1477  
7.74 kg

**W 443/E.01**  
GEBOGEN, SONDERMASS

gebogen, Sondermaß  
Radius, Abmessung,  
Ausführung und Zubehör  
müssen festgelegt werden

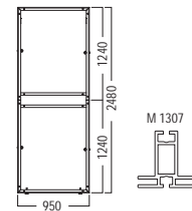
**i** je nach Radius  
evtl. nicht mit  
W 916 möglich

**RAHMENELEMENT**  
TEILBAR, 950 × 2480 MM



**W 932**

**Aluminium** | 1 × Rahmen aus M 1307 für beidseitig Stoff, mittig teilbar, inkl. 2 × Verstellfuß C 440/F und 4 × Befestigungs-Set M 1477, mit Gehrungswinkel Z 990, mit Bohrungen für M 1951 und M 1953  
8.08 kg | 950 × 2480 mm

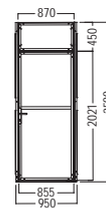


**TÜRELEMENT**  
UNIVERSAL, 950 × 2500 MM



**W 575.01**

**Aluminium/Stahl** | 1 × Türelement aus W 906 für beidseitig Stoff/Paneel, universal (für 40, 80, 120 mm Profiltiefe), 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, ohne Türbefestigungs-Set W 575-040  
18 kg | B 950 × H 2500 mm



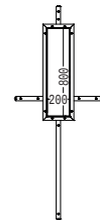
**FENSTERELEMENT**  
FÜR TÜRELEMENT



**W 414.01**

**Aluminium** | 1 × Fensterelement aus W 906 für beidseitig Stoff/Paneel, zum nachträglichen Einbau in Türelement W 425, Breite der horizontalen Zargen wird an Türelement angepasst  
Fensterausschnitt: B 200 × H 800 mm

4,96 kg | B 775 × H 1941 mm

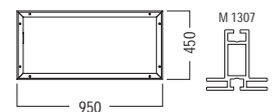


**RAHMENELEMENT**  
EINBAU ÜBER TÜR, 950 MM



**W 945/S.01**

**Aluminium** | 1 × Rahmen, aus M 1307 für beidseitig Stoff, zum Einbau über Tür W 971 / W 973, inkl. 2 × Befestigungs-Set M 1477, Aussparungen für Kabelführung sind auf Wunsch möglich  
5.55 kg | B 950 × H 450 mm

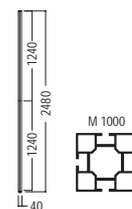


**ECKSTÜTZE**  
TEILBAR, 2500 MM



**W 992.01**

**Aluminium** | 1 × Profilschnitt gefertigt aus 40 mm Quadratprofil M 1000, teilbar, zur Eckverbindung von Rahmenelementen W 930 und W 932, 2 × Profil M 1000, 1 × Verbindungsteil gerade Z 978, 1 × Verstellfuß C 430  
3.30 kg | 2480 mm

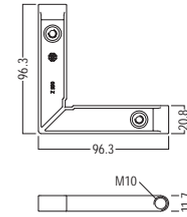


### GEHRUNGSWINKEL FÜR RAHMENELEMENTE



**Z 990.00**

**Zinkdruckguss** | inkl. 2 Gewinde M10 zur Aufnahme von Verstellfuß C 440/F, inkl. 2 × Innensechsrund-Schrauben E 111 und E 111/20, für Profile mit Schlosskammer 21 × 12 mm  
0.14 kg

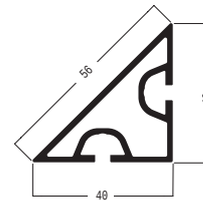


### DREIECKPROFIL



**M 1072.01**

**Aluminium**  
4.85 kg | 6000 mm

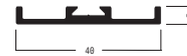


### ABDECKKAPPE FÜR RAHMENKANTE 40 MM



**W 910.01**

**Aluminium** | zur Abdeckung der Systemnut, für alle Profile 40 mm mit gerader Anschlussfläche, inkl. 10 × Kunststoff-Clip E 470/C  
1.34 kg | 5000 mm



### ZARGE ALS MAGNETHALTERUNG



**W 472.37**

**Stahl** | Blech zur werkzeuglosen Befestigung von Prospektablage W 478 und Tablarablage W 476 an Rahmen mit einer Breite von 950 mm, mit 4 × Hammerkopfschraube M 1348/HA und 4 × Rändelmutter E 735/1

1.46 kg | B 125 × L 870 mm

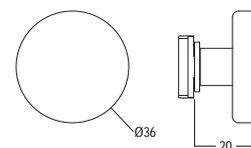


### MAGNET AN MAGNETHALTERUNG



**W 474.37**

**Neodym / Stahl** | zur Befestigung von Tablar und Prospektablage an Zarge W 473, mit Hammerkopfschraube M 474-HA (M8) und Unterlegscheibe M 1435-40 (M8)  
0.06 kg

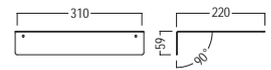


**TABLARABLAGE**  
AN MAGNETHALTERUNG



**W 476.20**

**Stahl** | zur schnellen Positionierung an Magnethalterzarge W 472, inkl. 2 x Magnet W 474, Montage hinter Stoffbespannung  
0.11 kg



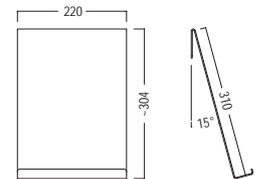
**Achtung:** mit max. 2 kg belastbar!

**PROSPEKTABLAGE**  
AN MAGNETHALTERUNG



**W 478.20**

**Stahl** | zur schnellen Positionierung an Magnethalterzarge W 472, inkl. 2 x Magnet W 474, Montage hinter Stoffbespannung  
0.11 kg



**Achtung:** mit max. 2 kg belastbar!

**OCTAWALL 40 CLASSIC – ZUBEHÖR**

|   |               |   |  |                 |   |
|---|---------------|---|--|-----------------|---|
|  | <b>M 951</b>  | <b>SCHRAUBENDREHER</b><br>Innensechsrund T30                |  | <b>MF 80</b>    | <b>STAHLPANEEL</b><br>Stahl, 2 mm, 300 x 200 mm           |
|  | <b>M 1498</b> | <b>LED-SPOT</b><br>12 W / 230 V                             |  | <b>MF 82</b>    | <b>STAHLPANEEL</b><br>Stahl, 2 mm, 719 x 200 mm           |
|  | <b>M 1951</b> | <b>FUSSPLATTE</b><br>Stahl, Seite, 600 x 250 mm             |  | <b>MF 150 P</b> | <b>HOLZABLAGE</b><br>weiss, 8 mm, 300 x 150 mm            |
|  | <b>M 1953</b> | <b>FUSSPLATTE</b><br>Stahl, Mitte, 600 x 250 mm             |  | <b>MF 306 S</b> | <b>KONSOLE</b><br>Stahl, gerade, glanzverchromt, für 8 mm |
|  | <b>M 1961</b> | <b>HALBE FUSSPLATTE</b><br>Stahl, Seite, 320 x 250 mm       |  | <b>W 925</b>    | <b>TRANSPORTTASCHE</b><br>für 3 Rahmen und 4 Eckstützen   |
|  | <b>M 1963</b> | <b>HALBE FUSSPLATTE</b><br>Stahl, Mitte, 320 x 250 mm       |  | <b>W 927</b>    | <b>TRANSPORTTASCHE</b><br>für 2 Fußplatten                |
|  | <b>MF 1</b>   | <b>MONTAGEGRIFF</b><br>zur einfachen Montage der Wandhalter |  | <b>W 1000</b>   | <b>DISTANZHALTER</b><br>zur Rahmenfixierung bei Transport |
|  | <b>MF 15</b>  | <b>MAGNET-WANDHALTER</b><br>für max 5 kg Last               |  |                 |   |

# MOBILE MESSESTÄNDE

OCTAwall 40 classic





## OCTALUMINA TOOLLESS – GRUNDMODULE

Edle Aluminiumoberfläche | Mit und ohne Systemnut | Flachkedertechnik | Ein- oder beidseitige Stoffbefestigung

### RAHMENELEMENT 120 MM BEIDSEITIG, 800 × 1800 MM

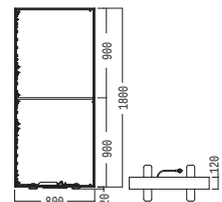


**i**  
inklusive  
Transporttasche

### OL 1202

**Aluminium** | matt eloxiert  
1 freistehendes Rahmenelement, Höhe und Breite mittig geteilt, werkzeuglose Montage/Demontage, LED-Module und LED-Netzteil montiert, inkl. 2 m Kabel mit Schuko-Stecker und 2 Fußplatten zum Eindrehen, für ein- oder beidseitig hinterleuchtete Grafik, inkl. Transporttasche OL 901  
**Ohne Grafik**

16,19 kg | B 800 × H 1800 × T 120 mm



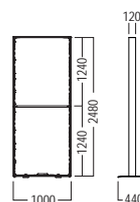
### RAHMENELEMENT 120 MM BEIDSEITIG, 1000 × 2480 MM



#### OL 1210T

**Aluminium** I matt eloxiert  
1 freistehendes Rahmenelement, seitlich mittig geteilt, LED-Module und LED-Netzteil montiert, inkl. 2 m Kabel mit Schuko-Stecker und Fußplatten, für beidseitig hinterleuchtete Grafik, komplett werkzeuglos montier- und demontierbar

**Ohne Grafik**  
18,50 kg | B 1000 × H 2480 × T 120 mm



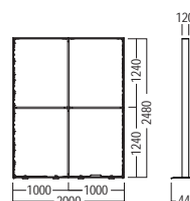
### RAHMENELEMENT 120 MM BEIDSEITIG, 2000 × 2480 MM



#### OL 1220T

**Aluminium** I matt eloxiert  
1 freistehendes Rahmenelement, Höhe und Breite mittig geteilt, LED-Module und LED-Netzteil montiert, inkl. 2 m Kabel mit Schuko-Stecker und Fußplatten, für beidseitig hinterleuchtete Grafik, komplett werkzeuglos montier- und demontierbar

**Ohne Grafik**  
24,70 kg | B 2000 × H 2480 × T 120 mm



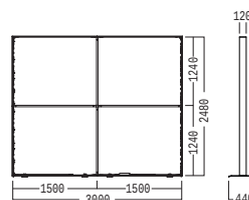
### RAHMENELEMENT 120 MM BEIDSEITIG, 3000 × 2480 MM



#### OL 1230T

**Aluminium** I matt eloxiert  
1 freistehendes Rahmenelement, Höhe und Breite mittig geteilt, LED-Module und LED-Netzteil montiert, inkl. 2 m Kabel mit Schuko-Stecker und Fußplatten, für beidseitig hinterleuchtete Grafik, komplett werkzeuglos montier- und demontierbar

**Ohne Grafik**  
30,50 kg | B 3000 × H 2480 × T 120 mm



### RAHMENELEMENT 120 MM BEIDSEITIG, SONDERMASS

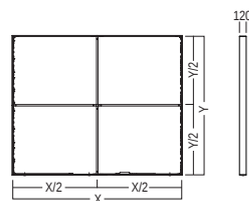


#### OL 1290T

**Aluminium** I matt eloxiert  
1 freistehendes Rahmenelement teilbar, LED-Module und LED-Netzteil montiert, inkl. 2 m Kabel mit Schuko-Stecker und Fußplatten, für beidseitig hinterleuchtete Grafik, komplett werkzeuglos montier- und demontierbar

Sondermaß: Bitte Abmessungen bei Bestellung angeben

**Ohne Grafik**



**!**  
X = max. 3000 mm  
Y = max. 2480 mm

### RAHMENELEMENT 120 MM BEIDSEITIG, SONDERMASS

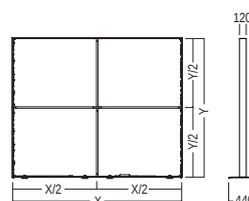


#### OL 1291T

**Aluminium** I matt eloxiert  
1 Rahmenelement teilbar, LED-Module und LED-Netzteil montiert, inkl. 2 m Kabel mit Schuko-Stecker und Verstellfüsse, für beidseitig hinterleuchtete Grafik

Sondermaß: Bitte Abmessungen bei Bestellung angeben

**Ohne Grafik**



**!**  
X = max. 3000 mm  
Y = max. 2480 mm

**i**  
inklusive  
Verstellfüßen

## OCTALUMINA – GRUNDMODULE

Edle Aluminiumoberfläche | Mit und ohne Systemnut | Flachkedertechnik | Ein- oder beidseitige Stoffbefestigung

### RAHMENELEMENT 40 MM EINSEITIG, 950 × 2480 MM

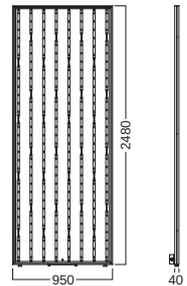


#### OL 415

**Aluminium** | matt eloxiert  
Rahmenelement mit 40 mm Profiltiefe, mit Systemnut, Aluminiumverbundplatte mit konfektionierten LED-Modulen, inkl. 2 m Kabel mit Schuko-Stecker, inkl. Verstellfüßen, für einseitig hinterleuchtete Grafik

**Ohne Grafik**

26,76 kg | B 950 × H 2480 × T 40 mm



### RAHMENELEMENT 120 MM BEIDSEITIG, 1000 × 2480 MM

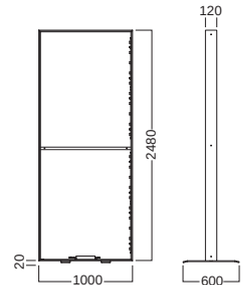


#### OL 1210

**Aluminium** | matt eloxiert  
freistehendes Rahmenelement mit Rahmenaussteifung, LED-Module und LED-Netzteil montiert, 6160 Lumen, 60 Watt inkl. 2 m Kabel mit Schuko-Stecker und 2 Fußplatten, für ein- oder beidseitig interleuchtete Grafik

**Ohne Grafik**

20,03 kg | B 1000 × H 2480 × T 120 mm



### RAHMENELEMENT 120 MM BEIDSEITIG, 2000 × 2480 MM

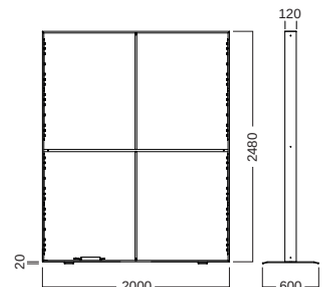


#### OL 1220

**Aluminium** | matt eloxiert  
freistehendes Rahmenelement mit Rahmenaussteifung, LED-Module und LED-Netzteil montiert, 12320 Lumen, 120 Watt inkl. 2 m Kabel mit Schuko-Stecker und 2 Fußplatten, für ein- oder beidseitig hinterleuchtete Grafik

**Ohne Grafik**

24,93 kg | B 2000 × H 2480 × T 120 mm



### RAHMENELEMENT 120 MM BEIDSEITIG, 3000 × 2480 MM

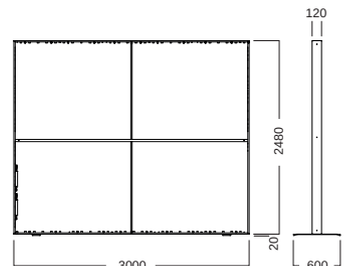


#### OL 1230

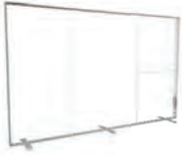
**Aluminium** | matt eloxiert  
freistehendes Rahmenelement mit Rahmenaussteifung, LED-Module und LED-Netzteil montiert, 14960 Lumen, 144 Watt inkl. 2 m Kabel mit Schuko-Stecker und 2 Fußplatten, für ein- oder beidseitig hinterleuchtete Grafik

**Ohne Grafik**

28,70 kg | B 3000 × H 2480 × T 120 mm



### RAHMENELEMENT 120 MM BEIDSEITIG, 4000 × 2480 MM

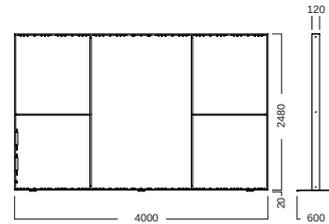


#### OL 1240

**Aluminium** I matt eloxiert  
freistehendes Rahmenelement mit Rahmenaussteifung, LED-Module und LED-Netzteil montiert, 19800 Lumen, 195 Watt inkl. 2 m Kabel mit Schuko-Stecker und 3 Fußplatten, für ein- oder beidseitig hinterleuchtete Grafik

**Ohne Grafik**

39,81 kg | B 4000 × H 2480 × T 120 mm



### RAHMENELEMENT 40 MM A0, 1189 × 841 MM

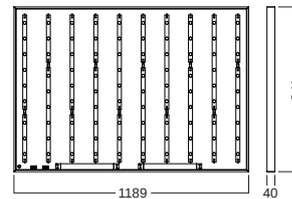


#### OL 400

**Aluminium** I matt eloxiert  
Rahmenelement mit 40 mm Profiltiefe, ohne Systemnut, Beleuchtungsart: Hinterleuchtung 8750 lm, 112 W, 24 V inkl. Netzteil (intern) Lichtfarbe: 6000 Kelvin (Tageslichtweiß)  
Dimmer optional, Rückseite: Alu-Verbund Platte 3 mm

**Ohne Grafik**

11,73 kg | B 1184 × H 841 × T 40 mm



**i** Sondermaß:  
OL 490

### RAHMENELEMENT 40 MM A1, 841 × 594 MM

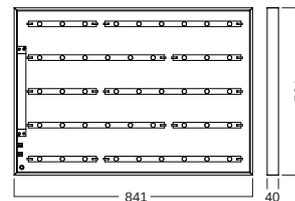


#### OL 401

**Aluminium** I matt eloxiert  
Rahmenelement mit 40 mm Profiltiefe, ohne Systemnut, Beleuchtungsart: Hinterleuchtung 4375 lm, 56 W, 24 V inkl. Netzteil (intern), Lichtfarbe: 6000 Kelvin (Tageslichtweiß)  
Dimmer optional, Rückseite: Alu-Verbund Platte 3 mm

**Ohne Grafik**

6,68 kg | B 841 × H 594 × T 40 mm



### STEHTISCH 500 × 1031 MM



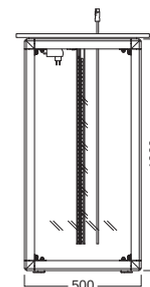
#### OL T50

Stehtisch mit 4 beleuchteten Flächen, minimalistischen Ecken ohne sichtbare Profilkanten für maximale Nutzfläche, mit Tischplatte, Leistung: 19W, Netzteil: OL 191, Lichtfarbe: 5600K

**Ohne Grafik**

Tischplatte: 570 x 570 mm

14,14 kg | B 570 × H 1031 × T 570 mm





## OCTACOUNTER – GRUNDMODULE

Edle Aluminiumoberfläche | transportabel | einfacher Auf- und Abbau | individuell anpassbar | platzsparend

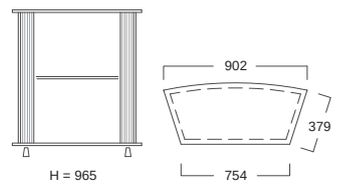
### OCTACOUNTER 902 × 965 × 379 MM



#### Q 400.31

**Aluminium/Holz** | matt eloxiert,  
Grundset, silbergrau RAL 9006  
Alternativ: Q 400.30 Grundset, weiß

25,78 kg | B 902 × H 965 mm × T 379 mm



### OCTACOUNTER FABRIC 910 × 912 × 446 MM



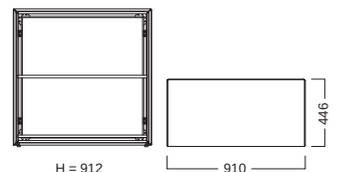
#### Q 800.31

**Aluminium/Holz** | matt eloxiert  
Modultheke, inkl. 2 Fachböden, Front und Seitenwangen  
aus Stoffspannrahmen unbeleuchtet, LED-Module und LED-  
Netzteil montiert, zusammenklappbar

Grundset, silbergrau RAL 9006

weitere Ausführung:  
Q 800.35 lichtgrau

17,50 kg | B 910 × H 912 mm × T 446mm



Achtung: ohne Türen!

# COUNTER UNBELEUCHTET

OCTAcouter unbeleuchtet | Grundmodule | Zubehör

## OCTACOUNTER Q 400 – ZUBEHÖR

|   |  |
|---|--|
|    | <b>Q 420.31</b> <b>THEKENAUFSATZ</b><br>Holz/Aluminium/Lochblech, Höhe 273 mm            |
|    | <b>Q 411.31</b> <b>TÜRENSET</b><br>silbergrau RAL 9006                                   |
|    | <b>Q 411.30</b> <b>TÜRENSET</b><br>weiß  |
|   | <b>Q 510</b> <b>TRANSPORTKOFFER</b><br>passend für 1 × Q 400                             |
|  | <b>Q 511/N</b> <b>TRANSPORTTASCHE</b><br>mit Rollen, passend für 1 × Q 400 und 1 × Q 411 |



## OCTALUMINA COUNTER BELEUCHTET – GRUNDMODULE

Edle Aluminiumoberfläche | transportabel | einfacher Auf- und Abbau | individuell anpassbar | inkl. Beleuchtung | platzsparend

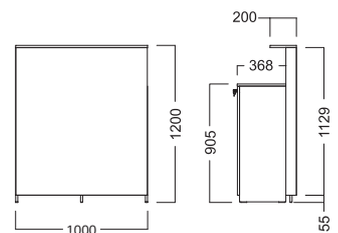
### OCTALUMINA THEKE 1000 × 1200 × 449 MM



### OL C500

**Aluminium** | matt eloxiert  
Modultheke mit abschließbaren Türen, B1 zertifiziert, inkl. 1 Fachboden, Front aus OCTALumina 80 Leuchtrahmen (einseitig), LED-Module und LED-Netzteil montiert, Kabellänge 2 m, weiß (RAL 9010), Seitenwangen einklappbar  
**Ohne Grafik**

42,50 kg | B 1000 × H 1200 mm × T 449 mm



# COUNTER BELEUCHTET

OCTAlumina counter beleuchtet | Grundmodule



## OCTALUMINA STOFFTHEKE

910 × 912 × 446 MM

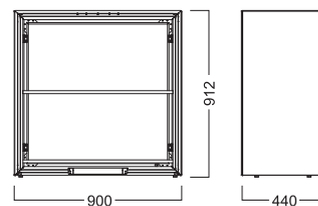


## OL C800

**Aluminium/Holz** | matt eloxiert  
Modultheke, inkl. 2 Fachböden, Front aus OCTAlumina  
Leuchtrahmen (einseitig), Seitenwangen aus  
Stoffspanrahmen unbeleuchtet, LED-Module und LED-  
Netzteil montiert, Kabellänge 2 m, zusammenklappbar

### Ohne Grafik

17,50 kg | B 910 × H 912 mm × T 446 mm



**!** Netzteil nur für  
230 Volt geeignet

## PROSPEKTSTÄNDER – GRUNDMODULE

Edle Aluminiumoberfläche | mobil oder mit Wandbefestigung | einfacher Auf- und Abbau

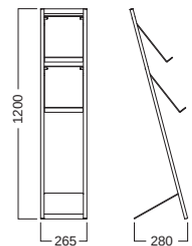
### PROSPEKTSTÄNDER 2 × DIN A4, 265 × 1200 MM



#### P-2

**Aluminium** | matt eloxiert  
Prospekt-Fachböden aus transparentem Acrylglas,  
2 × DIN A4-Ablage

4,43 kg | B 265 × H 1200 × T 280 mm



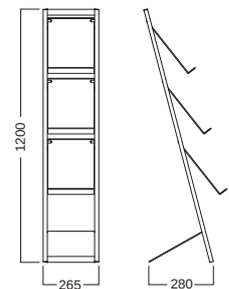
### PROSPEKTSTÄNDER 3 × DIN A4, 265 × 1200 MM



#### P-3

**Aluminium** | matt eloxiert  
Prospekt-Fachböden aus transparentem Acrylglas,  
3 × DIN A4-Ablage

4,88 kg | B 265 × H 1200 × T 280 mm



# PRÄSENTATIONSSTÄNDER

---

Prospektständer

| <b>ARTIKELNUMMER</b> | <b>BEZEICHNUNG</b>                               | <b>PANEEL-/ STOFFMASS (B×H)</b>                   |
|----------------------|--|---|
| <b>OL 400</b>        | OCTAlumina, Rahmenelement 1189 × 841 mm          | Stoff: 1189 × 841 mm                              |
| <b>OL 401</b>        | OCTAlumina, Rahmenelement 841 × 594 mm           | Stoff: 841 × 594 mm                               |
| <b>OL 415</b>        | OCTAlumina, Rahmenelement 950 × 2480 mm          | Stoff: 950 × 2480 mm                              |
| <b>OL 1202</b>       | OCTAlumina toolless, Rahmenelement 800 × 1800 mm | Stoff: 800 × 1800 mm                              |
| <b>OL 1210</b>       | OCTAlumina, Rahmenelement 950 × 2480 mm          | Stoff: 950 × 2480 mm                              |
| <b>OL 1220</b>       | OCTAlumina, Rahmenelement 2000 × 2480 mm         | Stoff: 2000 × 2480 mm                             |
| <b>OL 1230</b>       | OCTAlumina, Rahmenelement 3000 × 2480 mm         | Stoff: 3000 × 2480 mm                             |
| <b>OL 1240</b>       | OCTAlumina, Rahmenelement 4000 × 2480 mm         | Stoff: 4000 × 2480 mm                             |
| <b>OL C500</b>       | OCTAlumina Theke, 1000 × 1200 × 449 mm           | Stoff: 1000 × 1129 mm                             |
| <b>OL C800</b>       | OCTAlumina Stofftheke, 910 × 912 × 446 mm        | Stoff: Front: 905 × 905 mm<br>Seite: 445 × 905 mm |
| <b>OL T50</b>        | OCTAlumina, Stehtisch 570 × 1031 × 570 mm        | Stoff: 498 × 998 mm                               |
| <b>Q 400</b>         | OCTAcounter, 902 × 965 × 379 mm                  | Paneel: 800 × 875 mm                              |
| <b>Q 800</b>         | OCTAcounter fabric, 910 × 912 × 446 mm           | Stoff: Front: 905 × 905 mm<br>Seite: 445 × 905 mm |
| <b>W 440/E</b>       | OCTAwall 40 classic, Rahmenelement 950 × 2480 mm | Stoff: 990 × 2480 mm                              |
| <b>W 442/E</b>       | OCTAwall 40 classic, Rahmenelement 950 × 2480 mm | Stoff: 950 × 2480 mm                              |
| <b>W 447/E</b>       | OCTAwall 40 classic, Rahmenelement 950 × 2480 mm | Stoff: 495 × 2480 mm                              |
| <b>W 449/E</b>       | OCTAwall 40 classic, Rahmenelement 950 × 2480 mm | Stoff: 455 × 2480 mm                              |

# PANEEL- UND STOFFMASSE

## Präsentationssysteme

| ARTIKELNUMMER | BEZEICHNUNG                                       | PANEEL-/ STOFFMASSE   |
|---------------|---|---|
| W 441/E       | OCTAwall 40 classic, Rahmenelement 950 × 2480 mm  | Stoff: außen: 858 × 2480 mm<br>Paneel: innen: 794 × 2475 mm |
| W 401M        | OCTAwall 40 toolless, Rahmenelement 800 × 2000 mm | Stoff: 800 × 2000 mm  |
| W 402M        | OCTAwall 40 toolless, Rahmenelement 950 × 2480 mm | Stoff: 950 × 2480 mm  |
| W 425M        | OCTAwall 40 toolless, Türelement 950 × 2480 mm    | Stoff: Oberlicht: 870 × 450 mm<br>Tür: 855 × 2021 mm        |
| W 575         | OCTAwall 40, Türelement 950 × 2500 mm             | Stoff: Oberlicht: 870 × 450 mm<br>Tür: 855 × 2021 mm        |
| W 932         | OCTAwall 40 classic, Rahmenelement 950 × 2480 mm  | Stoff: 950 × 2480 mm  |
| W 945/S       | OCTAwall 40 classic, Rahmenelement 950 × 450 mm   | Stoff: 950 × 450 mm   |



EXHIBITION SYSTEMS  
PROJECT SOLUTIONS  
PRESENTATION  
INTERIOR DESIGN  
CLEAN ROOM 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