

Kado 15

Manual 2019

visplay

play it smart

Oberflächen

Galvanisierte Oberflächen



Chrom



Silk



Pearl *

Geeignet für Warenträger und Struktursysteme.
Nicht geeignet für grosse Flächen und für alle Systemteile in Aluminium.
* Auf Anfrage

Eloxierte Oberflächen für Aluminium



Aluminium natur eloxiert



Aluminium schwarz eloxiert

Nur für Aluminium-Systemteile wie Profile, -Stützen und -Rahmen.

Pulverbeschichtete Oberflächen duro



Hell Silber duro



Sterling silver duro



Stahl schwarz duro



Verkehrsweiss duro

Duro pulverbeschichtete Oberflächen eignen sich für alle Systeme sowie auch für Warenträger mit hoher Abrieb-Beanspruchung.

Standard und Zusatzfarben (pulverbeschichtet)



Steingrau



Hell Silber mistral



Dark bronze



Waldgrün



Nachtblau



Khaki Bronze



Delphingrau



Hochlandgrün



Champagnergold



Rosé Bronze

Für alle Systeme geeignet – jedoch weniger für Warenträger mit Abrieb-Beanspruchung.

Alle eingetragenen Maße sind in Millimeter angegeben.

lto – Länge nach Auftrag

hto – Höhe nach Auftrag

cto – Farbe nach Auftrag

L – Länge

A – Achse

H – Höhe

Schnelllieferprogramm

Die Artikel des Manuals, die mit einem • links neben der Artikelnummer gekennzeichnet sind, sind innerhalb 10 Arbeitstagen ab Werk Weil am Rhein lieferbar. Alle anderen Artikel auf Anfrage. Bei außergewöhnlich hoher Nachfrage kann es zu Lieferverzögerungen kommen.

Versand per Luftfracht

Artikel, die per Luftfracht versandt werden, dürfen eine Gesamtlänge von drei Metern nicht überschreiten.

📄 Zeichnungen von Holz- und Glastablaren

Die Fertigungszeichnungen der Tablare mit den sechs-stelligen Artikelnummern stehen im Produktbereich auf www.visplay.com zum Download zur Verfügung oder können bei Bedarf angefordert werden.

📖 Montage- und Bedienungsanleitung

Für alle Ladenbauprogramme von Visplay gibt es spezielle Montage- und Bedienungsanleitungen, damit Funktionalität und Sicherheit gewährleistet werden können. Sie enthalten wichtige Informationen, wie z.B. maximale Belastungswerte, Einbaumaße oder auch Hinweise zur richtigen Montage und Bedienung. Bei der Lieferung der Systeme werden die jeweiligen Montage- und Bedienungsanleitungen beigelegt. Sie können bei Bedarf auch gerne als Gesamtkatalog für Ihre Planungen angefordert werden. Die Montage- und Bedienungsanleitungen stehen im Produktbereich auf www.visplay.com zum Download zur Verfügung.

ISO 9001 / ISO 14001

Die Sicherheit der Ladenbausteme von Visplay wird durch die TÜV Rheinland LGA Products GmbH geprüft.
Die Sicherheit der elektrifizierten Produkte wird durch das CE-Kennzeichen und der Underwriter Laboratories Inc. bestätigt.

Alle Prozesse in unserem Unternehmen unterliegen einem Integrierten Managementsystem, das nach der Qualitätsnorm ISO 9001 und der Umweltnorm ISO 14001 zertifiziert ist.

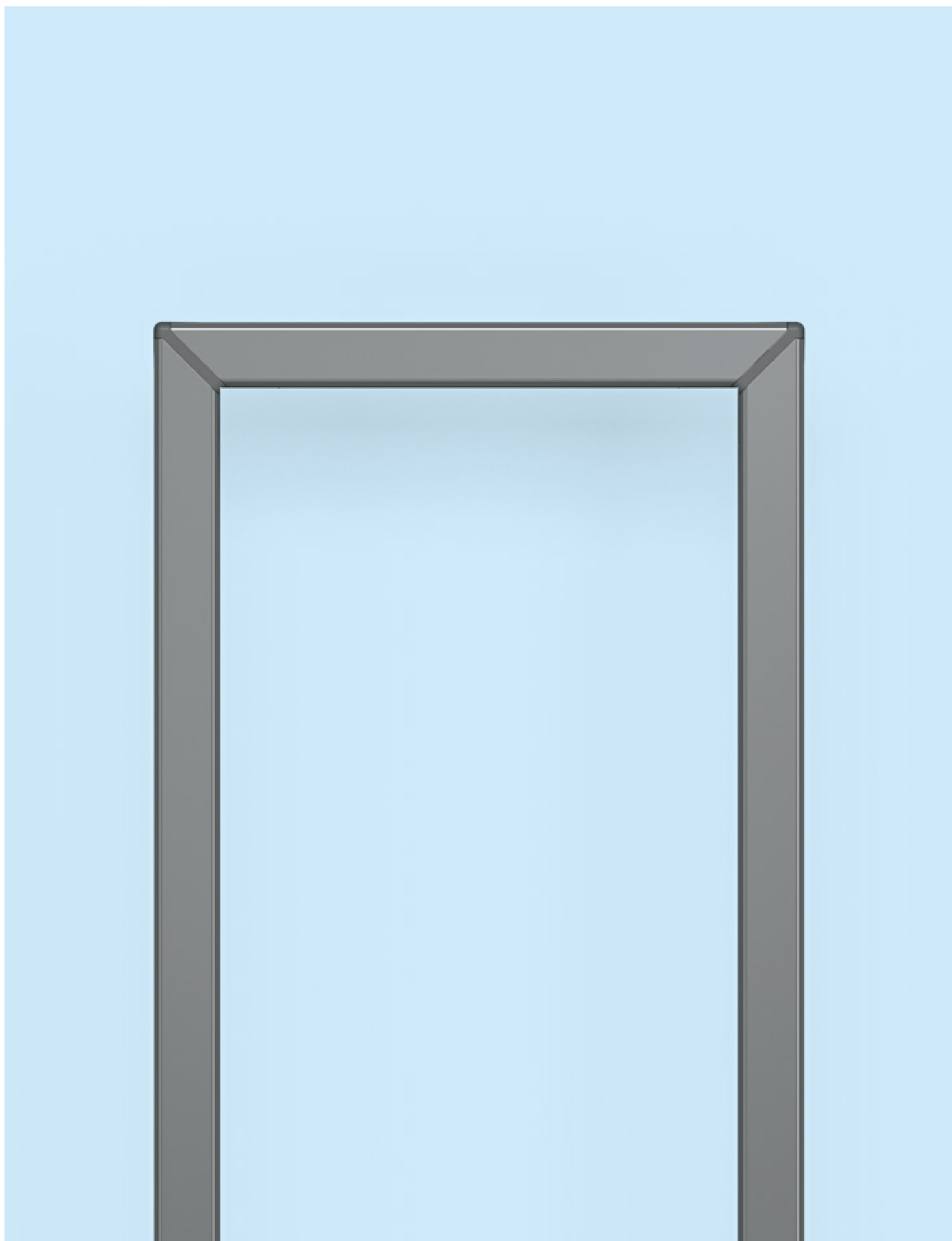
Copyright ©

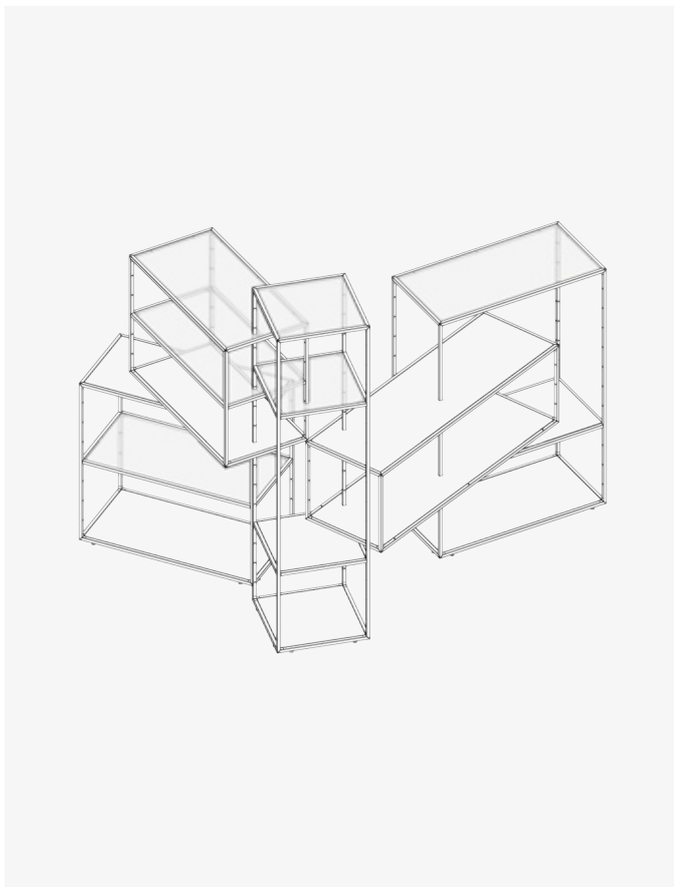
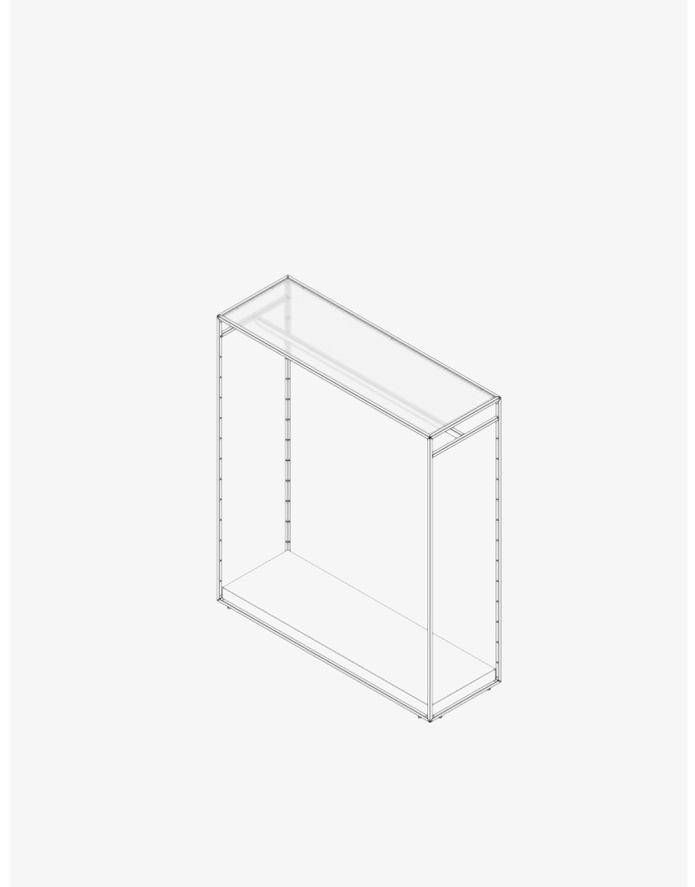
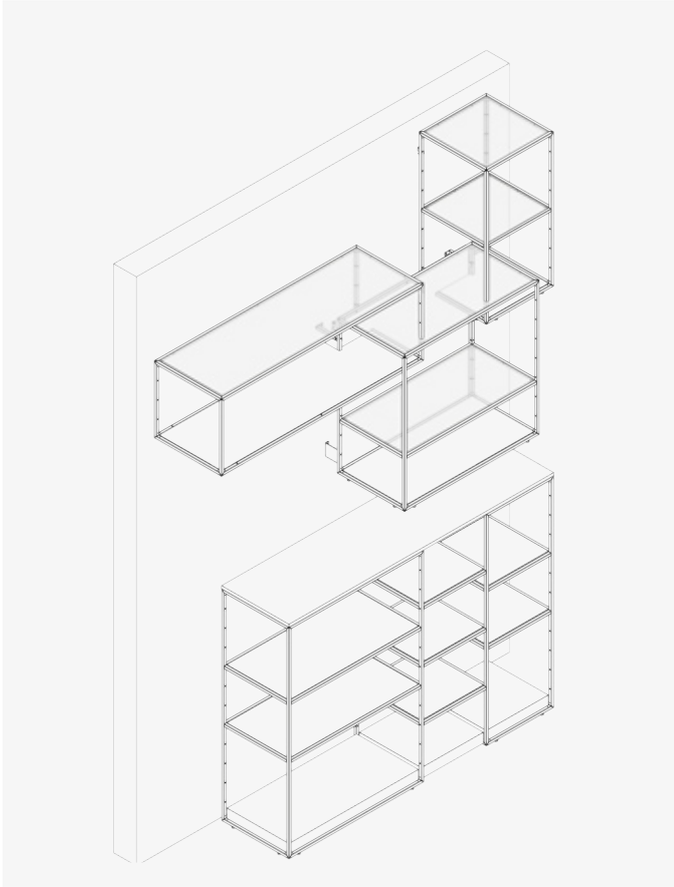
Alle Ladenbauprodukte von Visplay und ihre Namen sind immaterial-güterrechtlich geschützt. Dieser Schutz bezieht sich auf das Grundsystem mit den darin eingesetzten Warenträgern und Zubehörteilen.

Bei Verletzung der Schutzrechte behält sich Visplay rechtliche Schritte vor.

- Für alle Aufträge gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.
- Technische und formale Änderungen bleiben vorbehalten.







Farbkombination Rohr/Lisene für Kado 15 – Jede Paarung ist konfigurierbar

Rohr

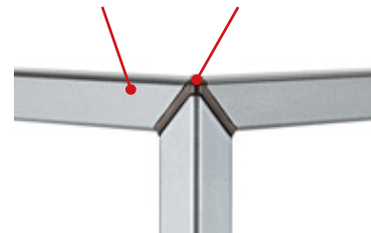


Lisene



Rohr (pulverbeschichtet)

Lisene (Kunststoff)



Mittelraumaufbau quadratisch 400 x 400 x 400 mm



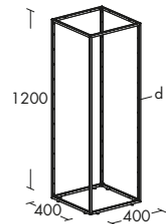
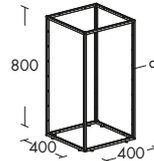
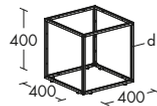
Mittelraumaufbau quadratisch 400 x 400 x 800 mm



Mittelraumaufbau quadratisch 400 x 400 x 1200 mm



Masse



Eigenschaften

d = Raster von 3 x 100 mm

Max. Belastung = 40 kg

⚠ Montage- und Bedienungsanleitung beachten

d = Raster von 7 x 100 mm

Alle 400 mm Höhe wird ein Tablarrahmen zum Aussteifen des Aufbaus benötigt. Bitte Belastungswerte der Warenträger beachten.

Max. Belastung = 60 kg

⚠ Montage- und Bedienungsanleitung beachten

d = Raster von 11 x 100 mm

Alle 400 mm Höhe wird ein Tablarrahmen zum Aussteifen des Aufbaus benötigt. Bitte Belastungswerte der Warenträger beachten.

⚠ Bei Mittelraumaufbauten mit einer Höhe grösser 1000 mm ist nach DIN EN 16121:2013 aus Standsicherheitsgründen eine Bodenbefestigung unumgänglich. Falls die Anbindung an den Boden per Befestigungs-Set nicht möglich ist muss auf eine Bodenplatte zurückgegriffen werden.

Max. Belastung = 80 kg

⚠ Montage- und Bedienungsanleitung beachten

Bestellnummer

cto **336-345.07**

Inklusive 8 Gleiter ø 15 mm.

Artikel wird teilmontiert im Flatpack geliefert. Demontagewerkzeug-Set 336-375.23 separat bestellen.

cto **336-353.07**

Inklusive 8 Gleiter ø 15 mm.

1 Tablarrahmen 336-337.07 wird benötigt, bitte separat bestellen.

Artikel wird teilmontiert im Flatpack geliefert. Demontagewerkzeug-Set 336-375.23 separat bestellen.

cto **336-344.07**

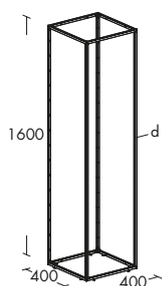
Inklusive 8 Gleiter ø 15 mm. Inclusive Befestigungs-Set.

2 Tablarrahmen 336-337.07 werden benötigt, bitte separat bestellen.

Artikel wird teilmontiert im Flatpack geliefert. Demontagewerkzeug-Set 336-375.23 separat bestellen. Bodenplatte separat bestellen.

Mittelraumaufbau quadratisch

400 x 400 x 1600 mm



d = Raster von 15 x 100 mm

Alle 400 mm Höhe wird ein Tablarrahmen zum Aussteifen des Aufbaus benötigt. Bitte Belastungswerte der Warenträger beachten.

⚠ Bei Mittelraumaufbauten mit einer Höhe grösser 1000 mm ist nach DIN EN 16121:2013 aus Standsicherheitsgründen eine Bodenbefestigung unumgänglich. Falls die Anbindung an den Boden per Befestigungs-Set nicht möglich ist muss auf eine Bodenplatte zurückgegriffen werden.

Max. Belastung = 100 kg

ⓘ Montage- und Bedienungsanleitung beachten

cto **336-321.07**

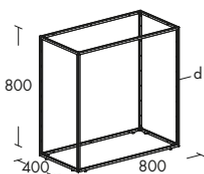
Inklusive 8 Gleiter ø 15 mm.
Inklusive Befestigungs-Set.

3 Tablarrahmen 336-337.07 werden benötigt, bitte separat bestellen.

Artikel wird teilmontiert im Flatpack geliefert. Demontagewerkzeug-Set 336-375.23 separat bestellen.
Bodenplatte separat bestellen.

Mittelraumaufbau rechteckig

400 x 800 x 800 mm



d = Raster von 7 x 100 mm

Alle 400 mm Höhe wird ein Tablarrahmen zum Aussteifen des Aufbaus benötigt. Bitte Belastungswerte der Warenträger beachten.

Max. Belastung = 45 kg

ⓘ Montage- und Bedienungsanleitung beachten

cto **336-351.07**

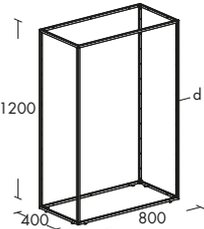
Inklusive 8 Gleiter ø 15 mm.

1 Tablarrahmen 336-338.07 wird benötigt, bitte separat bestellen.

Artikel wird teilmontiert im Flatpack geliefert. Demontagewerkzeug-Set 336-375.23 separat bestellen.

Mittelraumaufbau rechteckig

400 x 800 x 1200 mm



d = Raster von 11 x 100 mm

Alle 400 mm Höhe wird ein Tablarrahmen zum Aussteifen des Aufbaus benötigt. Bitte Belastungswerte der Warenträger beachten.

⚠ Bei Mittelraumaufbauten mit einer Höhe grösser 1000 mm ist nach DIN EN 16121:2013 aus Standsicherheitsgründen eine Bodenbefestigung unumgänglich. Falls die Anbindung an den Boden per Befestigungs-Set nicht möglich ist muss auf eine Bodenplatte zurückgegriffen werden.

Max. Belastung = 60 kg

ⓘ Montage- und Bedienungsanleitung beachten

cto **336-346.07**

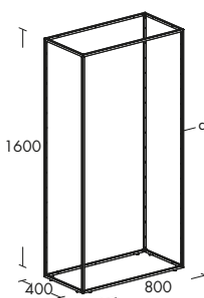
Inklusive 8 Gleiter ø 15 mm.
Inklusive Befestigungs-Set.

2 Tablarrahmen 336-338.07 werden benötigt, bitte separat bestellen.

Artikel wird teilmontiert im Flatpack geliefert. Demontagewerkzeug-Set 336-375.23 separat bestellen.
Bodenplatte separat bestellen.

Mittelraumaufbau rechteckig

400 x 800 x 1600 mm



d = Raster von 15 x 100 mm

Alle 400 mm Höhe wird ein Tablarrahmen zum Aussteifen des Aufbaus benötigt. Bitte Belastungswerte der Warenträger beachten.

⚠ Bei Mittelraumaufbauten mit einer Höhe grösser 1000 mm ist nach DIN EN 16121:2013 aus Standsicherheitsgründen eine Bodenbefestigung unumgänglich. Falls die Anbindung an den Boden per Befestigungs-Set nicht möglich ist muss auf eine Bodenplatte zurückgegriffen werden.

Max. Belastung = 75 kg

ⓘ Montage- und Bedienungsanleitung beachten

cto **336-352.07**

Inklusive 8 Gleiter ø 15 mm.
Inklusive Befestigungs-Set.

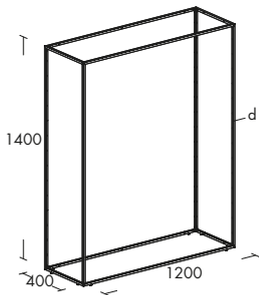
3 Tablarrahmen 336-338.07 werden benötigt, bitte separat bestellen.

Artikel wird teilmontiert im Flatpack geliefert. Demontagewerkzeug-Set 336-375.23 separat bestellen.
Bodenplatte separat bestellen.



Mittelraumaufbau rechteckig

400 x 1200 x 1400 mm



d = Raster von 13 x 100 mm

Alle 400 mm Höhe wird ein Tablarrahmen zum Aussteifen des Aufbaus benötigt. Bitte Belastungswerte der Warenträger beachten.

⚠ Bei Mittelraumaufbauten mit einer Höhe grösser 1000 mm ist nach DIN EN 16121:2013 aus Standsicherheitsgründen eine Bodenbefestigung unumgänglich. Falls die Anbindung an den Boden per Befestigungs-Set nicht möglich ist muss auf eine Bodenplatte zurückgegriffen werden.

Max. Belastung = 50 kg

🔧 Montage- und Bedienungsanleitung beachten

cto **336-398.07**

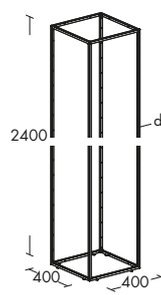
Inklusive 8 Gleiter ø 15 mm.
Inklusive Befestigungs-Set.

3 Tablarrahmen 336-401.07 werden benötigt, bitte separat bestellen.

Artikel wird teilmontiert im Flatpack geliefert. Demontagewerkzeug-Set 336-375.23 separat bestellen.
Bodenplatte separat bestellen.

Wandaufbau quadratisch

400 x 400 x 2400 mm



d = Raster von 23 x 100 mm

Alle 400 mm Höhe wird ein Tablarrahmen zum Aussteifen des Aufbaus benötigt. Bitte Belastungswerte der Warenträger beachten.

⚠ Der Wandaufbau ist mit 4 Wandhalterungen an der Wand zu befestigen. Die Befestigungspunkte möglichst weit oben und direkt unterhalb der Mitte anbringen.

Max. Belastung = 140 kg

🔧 Montage- und Bedienungsanleitung beachten

cto **336-336.07**

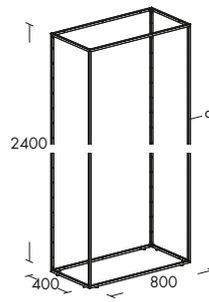
Inklusive 8 Gleiter ø 15 mm.
Inklusive Befestigungs-Set.

5 Tablarrahmen 336-337.07 werden benötigt, bitte separat bestellen.

Artikel wird teilmontiert im Flatpack geliefert. Demontagewerkzeug-Set 336-375.23 separat bestellen.
Bodenplatte separat bestellen.

Wandaufbau rechteckig

400 x 800 x 2400 mm



d = Raster von 23 x 100 mm

Alle 400 mm Höhe wird ein Tablarrahmen zum Aussteifen des Aufbaus benötigt. Bitte Belastungswerte der Warenträger beachten.

⚠ Der Wandaufbau ist mit 4 Wandhalterungen an der Wand zu befestigen. Die Befestigungspunkte möglichst weit oben und direkt unterhalb der Mitte anbringen.

Max. Belastung = 105 kg

🔧 Montage- und Bedienungsanleitung beachten

cto **336-347.07**

Inklusive 8 Gleiter ø 15 mm.
Inklusive Befestigungs-Set.

5 Tablarrahmen 336-338.07 werden benötigt, bitte separat bestellen.

Artikel wird teilmontiert im Flatpack geliefert. Demontagewerkzeug-Set 336-375.23 separat bestellen.
Bodenplatte separat bestellen.

Tablarrahmen

400 x 400 mm, für Holz- oder Glastablar



Zur Aussteifung der Aufbauten.

Max. Belastung = 20 kg

🔧 Montage- und Bedienungsanleitung beachten

336-337.07

Inklusive 4 Einhänger für Raster.

Tablarrahmen

400 x 800 mm, für Holz- oder Glastablar



Zur Aussteifung der Aufbauten.

Max. Belastung = 15 kg

ⓘ Montage- und Bedienungsanleitung beachten

336-338.07

Inklusive 4 Einhänger für Raster.

Tablarrahmen

400 x 1200 mm, für Holz- oder Glastablar



Zur Aussteifung der Aufbauten.

Max. Belastung = 10 kg

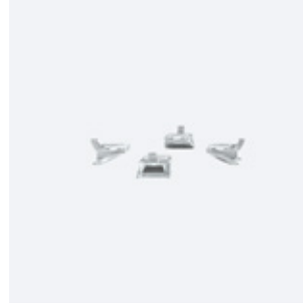
ⓘ Montage- und Bedienungsanleitung beachten

336-401.07

Inklusive 4 Einhänger für Raster.

Tablarträger-Set

für Holz- oder Glastablar



Zur Unterstützung von Holz- und Glastablar in Tablarrahmen.

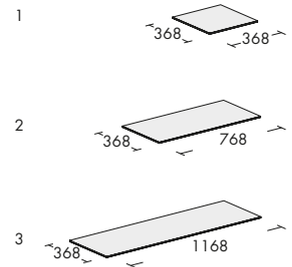
ⓘ Montage- und Bedienungsanleitung beachten

336-334.02

Set à 4 Stück.

Holztablar 12 mm

für Tablarrahmen



Zum Einlegen in Tablarrahmen.

- 1 1 Tablarträger-Set 336-334.02 wird benötigt.
- 2 1 Tablarträger-Set 336-334.02 wird benötigt.
- 3 2 Tablarträger-Sets 336-334.02 werden benötigt.

Melaminharzbeschichtet

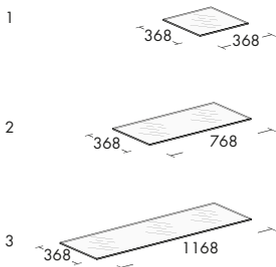
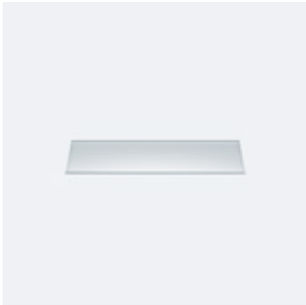
368 x 368 mm	365-838.37
768 x 368 mm	365-839.37
1168 x 368 mm	365-878.37

Lieferzeit auf Anfrage.

Auswahl aus Sortiment EURODEKOR (Fa. Egger www.egger.com). Mindestbestellmenge: 25 Stück.

Tablarträger-Set 336-334.02 separat bestellen.

Glastablar 6 mm für Tablarrahmen



Sicherheitsglas 6 mm, zum Einlegen in Tablarrahmen.

- 1 1 Tablarträger-Set 336-334.02 wird benötigt.
- 2 2 Tablarträger-Sets 336-334.02 werden benötigt.
- 3 2 Tablarträger-Sets 336-334.02 werden benötigt.

cto	
368 x 368 mm	365-844.07
768 x 368 mm	365-848.07
1168 x 368 mm	365-877.07

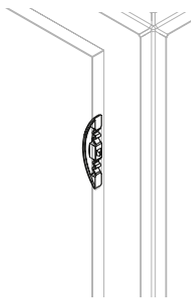
Bei der Bestellung bitte auswählen:
 - Sicherheitsglas ESG klar oder
 - Sicherheitsglas ESG satinato oder
 - Sicherheitsglas ESG satinato mit den Foliendekoren: Eiche, Nussbaum, schwarz oder weiss

Mindestbestellmenge: 5 Stück.

Lieferzeit auf Anfrage.

Tablarträger-Set 336-334.02 separat bestellen.

Rückwandclip-Set für Holzrückwand



Zur Befestigung von Rückwänden in der Quadratlochung der vertikalen Kado 15-Rohre.

⚠ Nur für vertikale Flächen (Rückwände / Seitenwände).

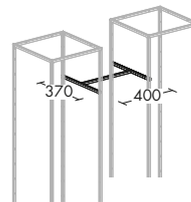
🔧 Zeichnungs-Nummer: 203-478 Rückwand

🔧 Montage- und Bedienungsanleitung beachten

372-642.06

Set à 50 Stück.

Tragstange symmetrisch 370 x 400 mm, für Mittelraumaufbau



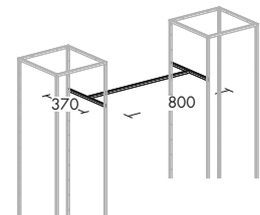
Max. Belastung = 20 kg

🔧 Montage- und Bedienungsanleitung beachten

336-348.07

Inklusive 4 Einhänger für Raster.

Tragstange symmetrisch 370 x 800 mm, für Mittelraumaufbau



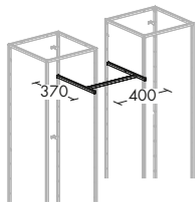
Max. Belastung = 15 kg

🔧 Montage- und Bedienungsanleitung beachten

336-340.07

Inklusive 4 Einhänger für Raster.

Tragstange asymmetrisch
370 x 400 mm, für Wandaufbau



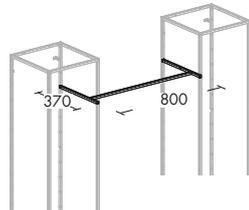
Max. Belastung = 20 kg

ⓘ Montage- und Bedienungsanleitung beachten

cto
336-350.07

Inklusive 4 Einhänger für Raster.

Tragstange asymmetrisch
370 x 800 mm, für Wandaufbau



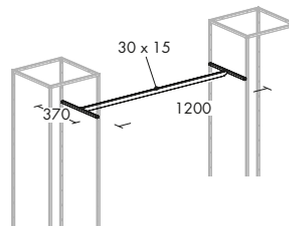
Max. Belastung = 15 kg

ⓘ Montage- und Bedienungsanleitung beachten

cto
336-339.07

Inklusive 4 Einhänger für Raster.

Tragstange symmetrisch
370 x 1200 mm, für Mittelraumaufbau



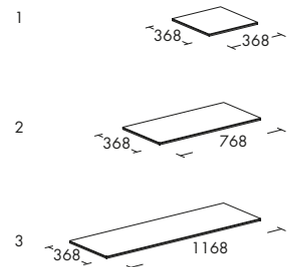
Max. Belastung = 20 kg

ⓘ Montage- und Bedienungsanleitung beachten

cto
336-400.07

Inklusive 4 Einhänger für Raster.

Bodenplatte
für Mittelraumaufbauten über
1000 mm Höhe



Zur Sicherstellung der Kippstabilität hoher Mittelraumaufbauten (über 1000 mm).

ⓘ Montage- und Bedienungsanleitung beachten

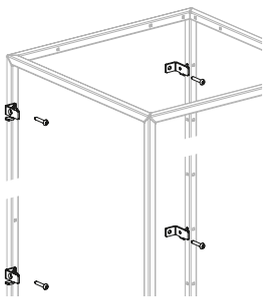
cto
368 x 368 mm **336-509.07**
768 x 368 mm **336-510.07**
1168 x 368 mm **336-511.07**

Inklusive Befestigungs-Set.



Wandhalterungs-Set

für Wandaufbauten über 1600 mm Höhe



Zur Sicherstellung der Kippstabilität hoher Wandaufbauten (über 1600 mm).

- 1 Montage- und Bedienungsanleitung beachten

cto
336-354.07

Set à 4 Stück.

Pro Wandaufbau wird ein Wandhalterungs-Set benötigt.

Demontagewerkzeug-Set



Zur Trennung der Rohrverbindungen.

- 1 Montage- und Bedienungsanleitung beachten

Grau
336-375.09

Set à 4 Stück.

Visplay Companies

Offices & Showrooms

Germany

Visplay GmbH
Charles-Eames-Strasse 2
79576 Weil am Rhein
Germany
T +49 (0)7621 702 4444
info@visplay.com

Germany Showroom

Visplay GmbH
Charles-Eames-Strasse 2
79576 Weil am Rhein
Germany
T +49 (0)7621 702 4444
info@visplay.com

Austria

Visplay Austria
Schottenring 12
1010 Wien
Austria
T +43 676 433 20 01
visplay-austria@visplay.com

Belgium

Visplay Belgium
Woluwelaan 137
1831 Diegem
Belgium
T +32 2 725 95 07
visplay-belgium@visplay.com

France

Visplay France
So Square Opéra
5, Rue Boudreau
75009 Paris
France
T +33 01 56 77 07 93
visplay-france@visplay.com

Netherlands

Visplay Netherlands
De Oude Molen 2
1184 VW Ouderkerk aan de Amstel
Netherlands
T +31 20 569 87 80
visplay-netherlands@visplay.com

Spain/Portugal/Latin America

Visplay Spain
Calle Padilla, 21
28006 Madrid
Spain
T +34 91 5775261
visplay-spain@visplay.com

United Arab Emirates

Visplay GmbH (Dubai BR)
Sheikh Zayed Road
P.O.Box: 213035
Sheikha Sana Mana
Al Maktoum Building
Office - M 10
Dubai
T +971 (0)4 321 56 74
visplay-dubai@visplay.com

United Kingdom

Visplay United Kingdom
30 Clerkenwell Road
London EC1M 5PG
United Kingdom
T +44 207 608 6200
visplay-uk@visplay.com

USA

Visplay Inc.
7528 Walker Way
Allentown, PA 18106
USA
T +1 610 366 1658
visplay-usa@visplay.com

USA Showroom

100 Gansevoort St.
New York, NY 10014
USA

Visplay Exclusive Dealers / Sales Agents / Authorized Distributors

Australia

Distributed by MADE Retail Systems
Authorized Distributor
2 Stephenson Street
Cremorne Vic 3121
Melbourne
Australia
T +61 3 9600 4938
info@maderetail.com.au

Brazil

Distributed by Instant Shop
Authorized Distributor
Av. Nove de Julho, 5017 # 51
Cj. 51 - 5° Andar
São Paulo, SP - CEP 01407-200
Brazil
T +55 11 4858-1260
contato@instantshop.com.br

China

Distributed by Okamura Shanghai
Authorized Distributor
15Fax: B block, FutureLand building
No.5 Lane 388, Zhongjiang Road
Putuo District
Shanghai 200062
China
T +86 21 6359 6870
visplay@okamura-sha.com

Greece

Distributed by KYVERNITIS I. SA
Exclusive Dealer
125, G. Papandreou & Adrianou str.
144 51 Metamorfosi Athens
Greek
T +30 210 2855 777
info@kyvernitis.com

India

Distributed by
Matrix Visual Innovations Pvt. Ltd.
Authorized Distributor
45/1, 2nd Floor, Corner Market,
Malviya Nagar
New Delhi 110017
India
T +971 4 321 56 74
visplay-dubai@visplay.com

Italy

Distributed by Zeppelin s.r.l.
Exclusive Dealer
Via Matteucci, 2
61032 Fano PU
Italy
T +39 0721 851 042
info@zeppelinidesign.it

Japan

Distributed by
Okamura Corporation
Exclusive Dealer
Higashi Ote Bldg.,
1F1-1-7, Uchikanda, Chiyoda-ku
Tokyo 101-0047
Japan
T +81 3 5282 8743
info_visplay@okamura.co.jp

Panama

Distributed by Vidisplay S.A.
Authorized Distributor
Calle Ramon Jurado,
Paitilla Mall, Local 17 Piso 1
Punta Paitilla
Panama
Ciudad de Panamá
T +507 265 30 65
info@vidisplay.net

Poland, Czech Republic & Baltics

Distributed by
Meškank Interior Brands
Sales Agent
T +49 172 549 03 29
visplay-interiorbrands@visplay.com

Russia

Distributed by ULTIMATHULE
Exclusive Dealer
Business quartel „ARMA“
Nizhniy Susalnyi per., 5 bld.18
105065 Moscow
Russia
T +7 495 988 21 20
visplay@ultimathule.ru

Saudi Arabia

Distributed by Saudi TKT
Authorized Distributor
P.O. Box 10700
Jeddah 21443
Saudi Arabia
T +971 4 321 56 74
visplay-dubai@visplay.com

Turkey

Distributed by
Dekotek Mimarlık Ltd. Sti
Exclusive Dealer
Sair Nigar Sokak 80/8 Osmanbey
34363 Istanbul
Turkey
T +90 212 233 39 33
info@dekotek.com.tr

For other countries:

Visplay GmbH

Charles-Eames-Str. 2
79576 Weil am Rhein
T +49 (0)7621 702 4444
info@visplay.com