

VITRINEN

EINZIGARTIGE
UND EXKLUSIVE
GLASVITRINEN

SHOPKIT GROUP LIMITED

100 Cecil Street · North Watford · Hertfordshire WD24 5AD · England

Tel: +44 (0)1923 818282 Fax: +44 (0)1923 818280 email: sales@shopkit.com web: www.shopkit.com

SHOPKIT GmbH

Oststr. 36 · 40211 Düsseldorf · Deutschland

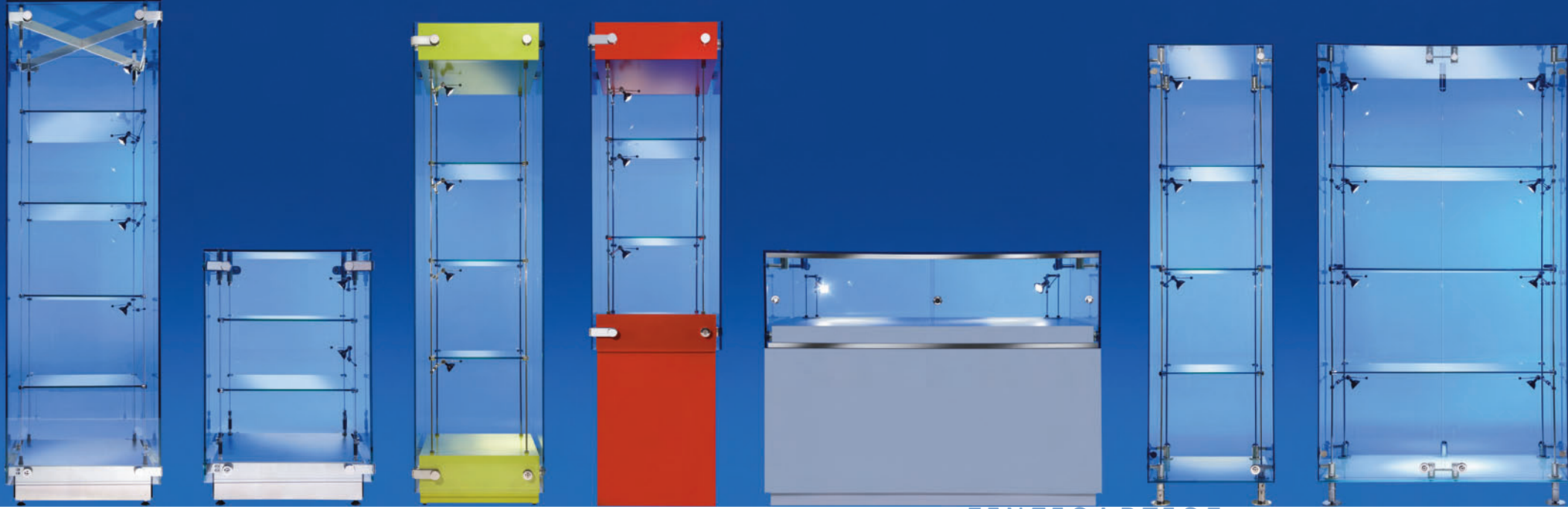
Fon: +49(0)211/38 69 6-0 Fax: +49(0)211/38 69 6-24 email: info@shopkit.de web: www.shopkit.de

SHOPKIT GmbH

Mauerstr. 83/84 · 10117 Berlin · Deutschland

Fon: +49 (0)30/20 21 46 82 Fax: +49 (0)30/20 61 66 89 email: berlin@shopkit.de web: www.shopkit.de

VITRINEN



EINZIGARTIGE
UND EXKLUSIVE
GLASVITRINEN

SSG001 GROSS

SSG001 KLEIN

WG001

WG002

WG003

SSG002 500

SSG002 1000

VITRI

NEN

VITRINEN

Design, Innovation, Liebe zum Detail und hochwertige Verarbeitung – das sind die Markenzeichen der Shopkit Gruppe.

Shopkit präsentiert in diesem Katalog seine Standardserie an Vitrinen. Vitrinen, die die Wertigkeit eines jeden Produktes oder exklusiven Ausstellungsstücks ganz besonders unterstreichen, die in ihnen ihren Platz finden. Diese Vitrinen-Serie umfasst eine breite Auswahl an Größen, Farben und Materialien. Zudem bietet Shopkit einen individuellen Design-Service, wenn kleinere Abweichungen von den Standardausführungen oder der Entwurf von Sonderformaten gewünscht werden.



VITRINEN

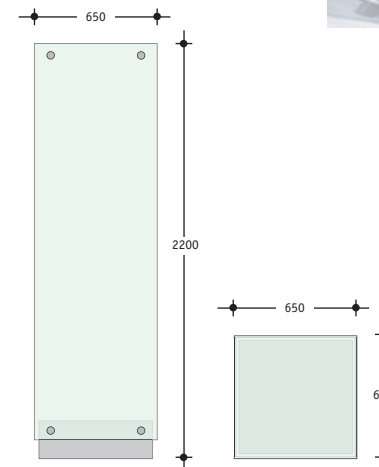
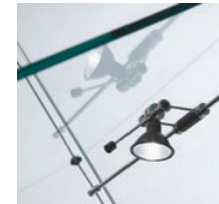


- 01** Inhalt
- 02** SSG001 (Groß)
- 03** SSG002 (Klein)
- 04** SSG002 (500)
- 05** SSG002 (1000)
- 06** CMC001
- 07** CMC002
- 08** WG001
- 09** WG002
- 10** WG003
- 12** Komponenten

SSG001 (Groß)

Beleuchtete Edelstahl-Glas-Vitrine

Eine einzigartige Glasvitrine mit exklusiven Edelstahlelementen, 2200mm hoch und einer Grundfläche von 650mm x 650mm. Die 10mm starken Scheiben aus gehärtetem Glas fungieren als tragende Elemente. Oben verbindet ein massives Edelstahlkreuz mit integrierten Glasbeschlägen und einem Scharnier die Glasseiten und den Glasdeckel miteinander. Der Sockel ist aus gebogenem, matt geschliffenem Edelstahl gearbeitet. Er verbirgt die untere Edelstahlkonstruktion, die ebenfalls mit Glasbeschlägen und Scharnier versehen ist. Dort sind auch die Seilspanner montiert, die das vom oberen Edelstahlkreuz abgesspannte Seilssystem unter Spannung halten. Der Edelstahlsockel überdeckt schließlich auch die höhenverstellbaren Füße, Transformator und Stromanschluss. Eine perfekte Lösung, Glasböden und gleichzeitig die integrierte Beleuchtung dezent zu befestigen, stellt das interne Seilspannsystem dar. Der Strom wird vom Sockel her über spezielle Endverbinder in das isolierte Seilssystem eingespeist. Zur Befestigung der Glasböden werden Klemmträger am Seil befestigt, die die Böden an den Ecken fixieren. Die Lampen setzt man ebenfalls auf das Seilspannsystem auf und schraubt per Hand kleine Rändelschrauben fest durch die Kunststoffummantelung des Seils hindurch fest. Verschlossen ist die Vitrinentür unten mit einem kleinen Schloss. Oben sitzt optional eine Schraubkappe, die durch das Glas hindurch in den Beschlag des Edelstahlkreuzes verschraubt wird, oder ein mit Magneten versehener Zier-Rundkopf.



SSG001A x 1



SSG001B x 1



SSG001C x 1



Transformator
mit
Stromverbindern
x 1



SSG001G x 4



TZ1 530 x 4



SSGC2 x 1



3.17 x 12

SSG001 (Klein)

Beleuchtete Edelstahl-Glasvitrine

Diese kleinere Variante der Edelstahlvitrine, Format 1000mm x 650mm x 650mm, ist ebenso konstruiert wie die große mit Ausnahme des Edelstahlkreuzes oben. Den freien Blick von oben auf die Ausstellungsware ermöglichen hierfür speziell entworfene Eckkomponenten zur Befestigung der Glasseiten und ein besonderer Scharnierbeschlag.

Unten ist die Vitrinentür mit einem Schloss versehen; oben gibt es wahlweise eine herausdrehbare Schraubkappe oder einen magnetischen Zier-Rundknopf.

Sondermaße

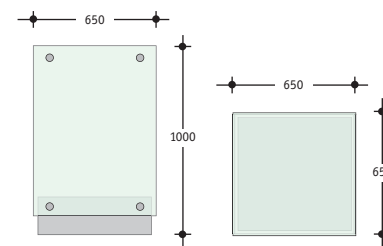
Beide Ausführungen der SSG 001 (Groß / Klein) können auch nach individuellen Sondermaßen angefertigt werden.

Komponenten

Alle zum Vitrinenbau erforderlichen Komponenten sind einzeln erhältlich, wenn die Glasscheiben vor Ort angefertigt werden sollen. Die Glasseiten sind je aus 10mm starken ESG Scheiben zu fertigen, Vitrinentür und Glasböden aus 8mm starken ESG Scheiben.

Montage

Shopkit liefert und montiert die Glasvitrinen vor Ort. Preise erhalten Sie auf Anfrage. Für den Selbstaufbau erhalten Sie eine Montageanleitung.



SSG001D x 3



SSG001E x 1



SSG001B x 1



SSG001C x 1



Transformator
mit Stromverbindern
x 1



SSG001F x 4



TZ1 530 x 2



SSGC2 x1



3.17 x 8

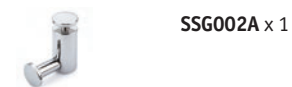
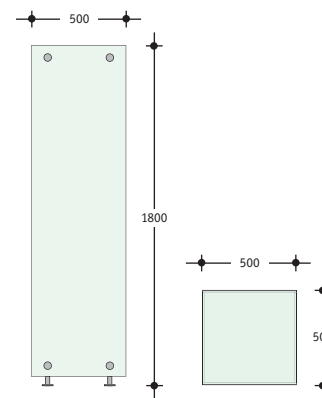
SSG002 (500)

Beleuchtete Glasvitrine kombiniert mit Komponenten aus glänzend poliertem Edelstahl oder Silber eloxiertem Aluminium

Raffinierte Details und puristische Form definieren diese besonders elegante Ganzglasvitrine. Die aus Silber eloxiertem Aluminium oder poliertem Edelstahl gefertigten oberen Eckbeschläge verbinden mit ihrer dreiarmligen Form die Seiten mit dem Vitrinendeckel. Die Scharnier-Seite ist mit einem ebenso formschönen, zweiarmligen Eckbeschlag gehalten. Die unteren Vitrinenhalterungen sind ähnlich konstruiert; jedoch münden sie in elegante, höhenverstellbare Füße, die zudem isoliert sind und einen Anschlusspunkt für die Stromzuleitung besitzen. Der Glasboden besteht aus 10mm starkem, gehärtetem Glas, das hier von unten weiß siebgedruckt wurde, um den darunter versteckten Transformator zu verbergen. Dieses filigrane Design schafft einen freien Blick auf die präsentierten Exponate ohne davon abzulenken.

Die Lampen und Regalklemmträger können auf dem integrierten Stangensystem jederzeit frei positioniert werden und geben so Raum für diverse Umgestaltungen je nach der Größe der ausgestellten Produkte.

In der Standardversion besitzt die Vitrinentür unten ein Schloss, oben gibt es wahlweise eine herausdrehbare Schraubkappe oder einen magnetischen, an der Tür befestigten Zier-Rundknopf.



SSG002A x 1



SSG002B x 3



SSG002C x 1



SSG002D x 2



SSG002E x 1



SSG002G x 2



SSG002K x 2



TZ1 400R x 4



SSGC2 x 1



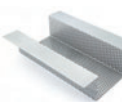
SSG002J x 4



ER4C x 12



Transformator
mit
Stromverbindern
x 1



SSG002H x 1

SSG002 (1000)

Beleuchtete Glasvitrine kombiniert mit Komponenten aus glänzend poliertem Edelstahl oder Silber eloxiertem Aluminium

Alle Komponenten dieser zeitlos-eleganten Glasvitrine sind detailgleich gearbeitet wie die der schmaleren Vitrinenausführung. Da diese Glasvitrine 1000mm breit ist, hat sie jedoch zwei abschließbare Türen und zusätzliche Lampen, die rechts und links positioniert sind.

Sondermaße

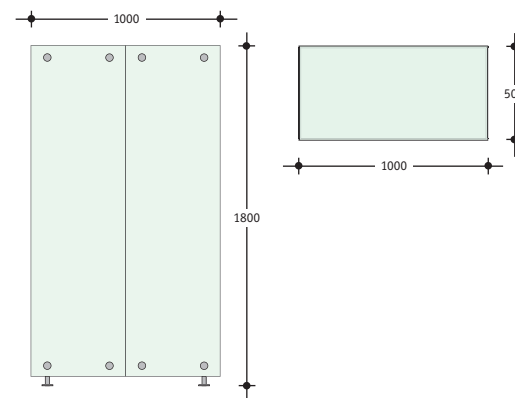
Beide Vitrinenvarianten der SSG002 (500mm / 1000mm breit) werden auch nach individuellen Vorgaben konstruiert und gefertigt.

Komponenten

Alle zum Vitrinenbau erforderlichen Komponenten sind einzeln erhältlich, so dass das Glas kann vor Ort angefertigt werden kann. Die tragenden Glasseiten, die Vitrinentür und die Glaseinsätze bestehen aus 6mm starken ESG Scheiben. Wichtig: Der Glasboden ist aus 10mm starkem ESG mit weißer Unterseite (z. B. Siebdruck).

Montage

Shopkit liefert und montiert die Glasvitrinen vor Ort. Preise erhalten Sie auf Anfrage. Für den Selbstaufbau erhalten Sie eine Montageanleitung.



SSG002A x 3



SSG002B x 2



SSG002C x 2



SSG002D x 2



SSG002G x 4



SSG002K x 2



SSG002F x 1



SSG002L x 1



TZ1 400R x 8



SSGC2 x 2



SSG002J x 4



ER4C x 12



Transformator
mit
Stromverbindern
x 1



SSG002H x 1

Seilverspannte Vitrinen

Als führende Designfirma im Bereich der Präsentations- und Merchandising-Systeme hat Shopkit eine weitere sehr bewährte und ausgefallene Vitrine im Angebot. Diese einzigartige, attraktive Bauart, ermöglicht es, eine Ganzglasvitrine in ein verspanntes Seilsystem zu integrieren. Die Glasregalböden sind durch die verstellbaren Klemmträger jederzeit in der Höhe variabel.

Das Seilsystem kann dabei in jedweder Kombination zwischen Decke, Boden und an der Wand verspannt werden. Shopkit entwirft individuelle, teilweise sehr exklusive Modelle, bei denen beispielsweise ein Edelstahl-Rahmen das Seilspannsystem trägt.

CMC001

(zwischen Seilverspannung)

In der Standardausführung in den Größen:
H 1200mm x B 600mm x T 304mm und
H 1200mm x B 1136mm x T 304mm erhältlich.

Es ist eine Konstruktion aus 8mm starkem Glas als tragendes Element und den Shopkit Vitrinenkomponenten aus Silber eloxiertem Aluminium. Die Vitrine wird unabhängig vom Seilspannsystem vormontiert und erst dann in der gewünschten Höhe am Seilsystem mit Hilfe von speziell entworfenen Anschlussbeschlägen befestigt. Das Schließen dieser Fixierungen ist denkbar einfach, da lediglich Inbusschlüssel benötigt werden, um die Schellen zuzudrehen und das Stahlseil darin festzuklemmen. Die Türen hängen an verchromten, sehr schlicht gehaltenen Scharnieren und besitzen je ein Türschloss. An dem

filigranen, innen liegenden Stangensystem werden nicht nur die Glasregalböden fixiert, sondern auch die Lampen eines optionalen, integrierbaren Beleuchtungssystems. Der Strom wird dann von einem externen, verborgen installierten Transformator in das System eingespeist. In diesem Fall sind die Stangen aus edel glänzendem Chrom gefertigt. Shopkit bespricht gern mit Ihnen die passende Lösung.



CMC001A x 4



CMC001B x 4



CMC001C x 2



CMC001D x 1



SC3D x 1



SC4 x 6



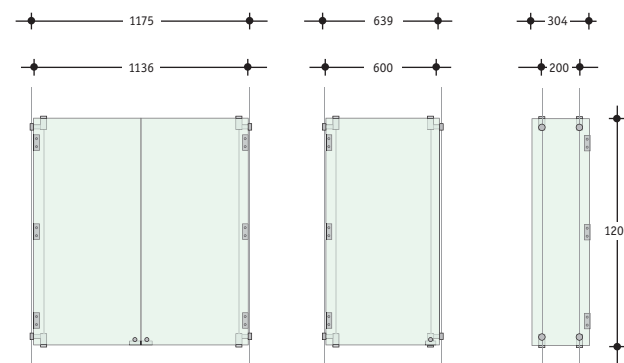
TZ1 200R x 4



ER4C x 12



Transformator
mit
Stromverbindern
x 1



CMC002

(interne Seilverspannung)

Als Standardausführung in den folgenden Größen erhältlich:

H 1200mm x B 600mm x T 304mm und

H 1200mm x B 1279mm x T 304mm.

Die Konstruktion der Vitrinen besteht aus 8mm starken, tragenden Glasscheiben mit Befestigungskomponenten aus Silber eloxiertem Aluminium. Das Design ist so gestaltet, dass das Seilspannsystem im Innern der Vitrine liegt. Bei beiden Größen gehören drei Glasregalböden zum Lieferumfang. In der Standardversion ist keine integrierte Beleuchtung vorgesehen, Shopkit berät jedoch gern bei der Umsetzung einer beleuchteten Sonderausführung. Beide Vitrinen sind verschließbar.

Sondermaße

CMC001 und CMC002 fertigen wir auch nach individuellen Sonderwünschen.

Komponenten

Alle Komponenten und Glasbeschläge werden auch einzeln geliefert, wenn Sie das Glas vor Ort beschaffen. Glasart: ESG, 8mm.

Montage

Shopkit liefert und montiert die Glasvitrinen vor Ort. Preise erhalten Sie auf Anfrage. Für den Selbstaufbau erhalten Sie eine Montageanleitung.



CMC002A x 4



CMC002B x 4



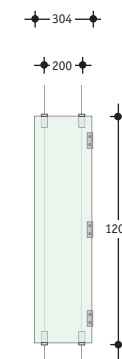
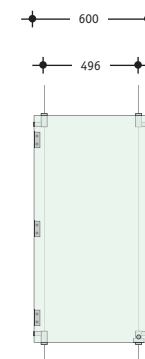
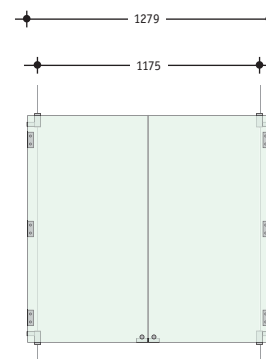
SC3S x 1



SC4 x 3



3.17 x 12



WG001/2/3

Holz-Glas-Vitrinen mit edlen Komponenten aus Edelstahl

Die Shopkit Vitrinen-Serie umfasst drei ausdrucksvolle Kombinationen, bei denen glänzend polierte und sehr formschöne Edelstahlbeschlüge die Glaselemente auf einem Holzkorpus fixieren.

WG001

Als Standardversion besitzt diese Vitrine Abmessungen von H 2100 x B 500mm x T 500mm. Der Holzdeckel ist 150mm, der Sockel 200mm hoch. Zur Vitrine gehören drei Glasböden, vier Lampen und ein Transformator.

Ausführungen

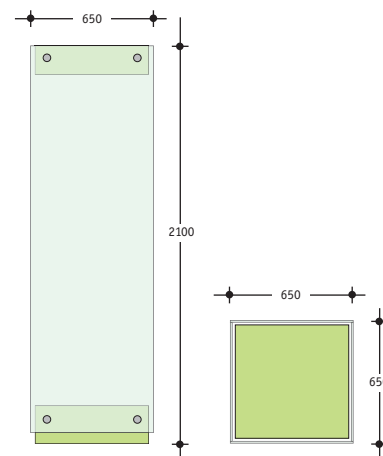
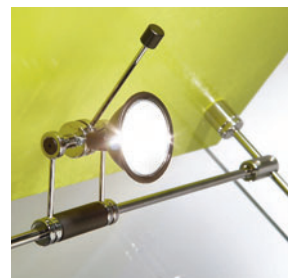
Vitrinendeckel und -sockel fertigen wir nach Absprache mit farbiger Lackierung, als Laminat oder Echtholz furnier.

Komponenten

Alle Komponenten und Glasbeschlüge können einzeln geliefert werden. Glasart: ESG, 8mm.

Montage

Shopkit liefert und montiert die Glasvitrinen vor Ort. Preise erhalten Sie auf Anfrage. Für den Selbstaufbau erhalten Sie eine Montageanleitung.



C1 x 13



C2 x 1



WG001C x 4



C3 x 2



TZ1 400R x 4



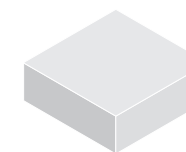
ER4C x 12



Transformator
mit
Stromverbindern
x 1



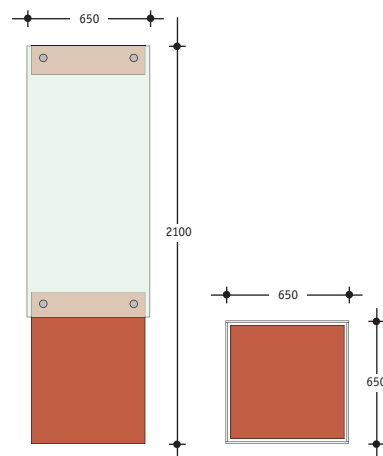
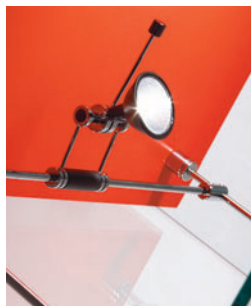
WG001A



WG001B

WG002

Die Abmessungen der Vitrine betragen H 2100mm x B 500mm x T 500mm, mit einem 150mm hohen Deckel- und 800mm hohen Sockel-Element. Inklusive sind zwei Glasböden, drei Lampen und ein Transformator.



C1 x 13



C2 x 1



WG001C x 4



C3 x 2



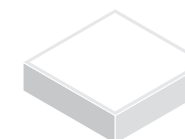
TZ1 400R x 3



ER4C/SAA x 8
(ER4C/CB)



Transformator
mit
Stromverbindern
x 1



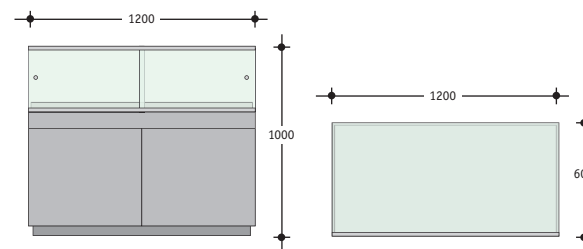
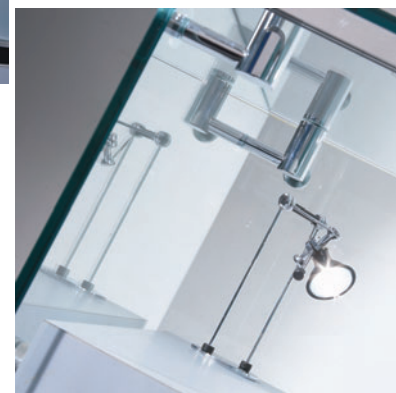
WG001A



WG002B

WG003

Sehr elegante Präsentationsvitrine, 1000mm hoch, 1200mm breit und 600mm tief, mit einer Innenraumhöhe der gläsernen Displayebene von 300mm. Die Schiebetüren laufen oben und unten in einer Schiene aus poliertem Aluminium. und werden mit einem mittig positionierten Schloss verschlossen. Der Vitrinenunterschrank hat zu einer Seite zwei ebenfalls verschließbare Türen und enthält einen Regalboden.



C1 x 6



C8 x 1



WMG2 x 2



WMG3 x 2



C6TT x 1



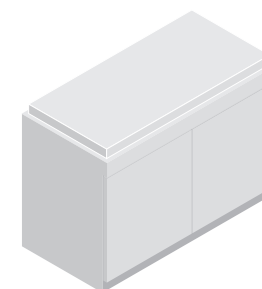
C6BT x 1



C7 x 2



TZ18 305 x 2

Transformator
mit
Stromverbindern
x 1

WG003A

Komponenten





SSG001A



SSG001E



SSG002A



SSG002E



SC3C



SSG001B



SSG001G



SSG002B



SSG002G



SC3D



SSG001C



SSG001F



SSG002C



SSG002K



SSG002F



SSG001D



SSGC2



SSG002D



ER4CChrom



SSG002L



3.17



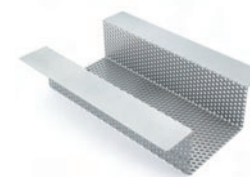
CMC002A



C1



WG001C - WG002C



SSG002H



SC4 Satin



CMC002B



C2



WMG2



Transformator



CMC001A



CMC001D



C3



WMG3



TZ1 200C, 200R, 400C, 400R, 530C



CMC001C - SSG002J1



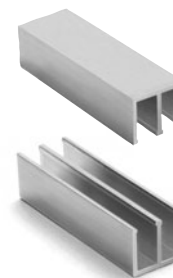
CMC001B



C8



C7



C6TT + C6BT



TZ18 305

VITRI

NEN