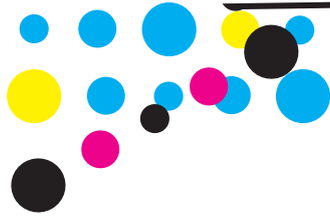


Werbetechnik



Limmer

en
Präsentationssysteme

Anton Limmer

Hackenängerstraße 32

85221 Dachau

Fon 08131 10494

Fax 08131 14779

www.werbetechnik-limmer.de

limmer@bayern-mail.de



VITRUM®
Seite 4 - 7



City-Light
Seite 8 - 11

Start ■

ST-Schaukästen und ST-Vitrinen bieten Ihnen das gesamte Spektrum der Informations- und Präsentationsmöglichkeiten im Außenraum.



Mega Light VITRUM®
Seite 12 - 13



Der Klassiker eckig
Seite 14 - 21



Der Klassiker gerundet
Seite 22 - 25



Der Flache
Seite 26 - 29



Der 30er
Seite 30 - 31



Boulevard-Vitrinen
Seite 32 - 37



Edelstahl-Vitrinen
Seite 10 + 21 + 29 + 37



Orientierungssysteme
Seite 38 - 39

Auf den folgenden Seiten finden Sie unser komplettes Programm, aufgeteilt in Produktgruppen mit den jeweiligen Standardmodellen und in individuellen Ausführungsbeispielen.



Gehäuseteknik
Seite 40 - 41

Zubehör
Seite 42 - 45

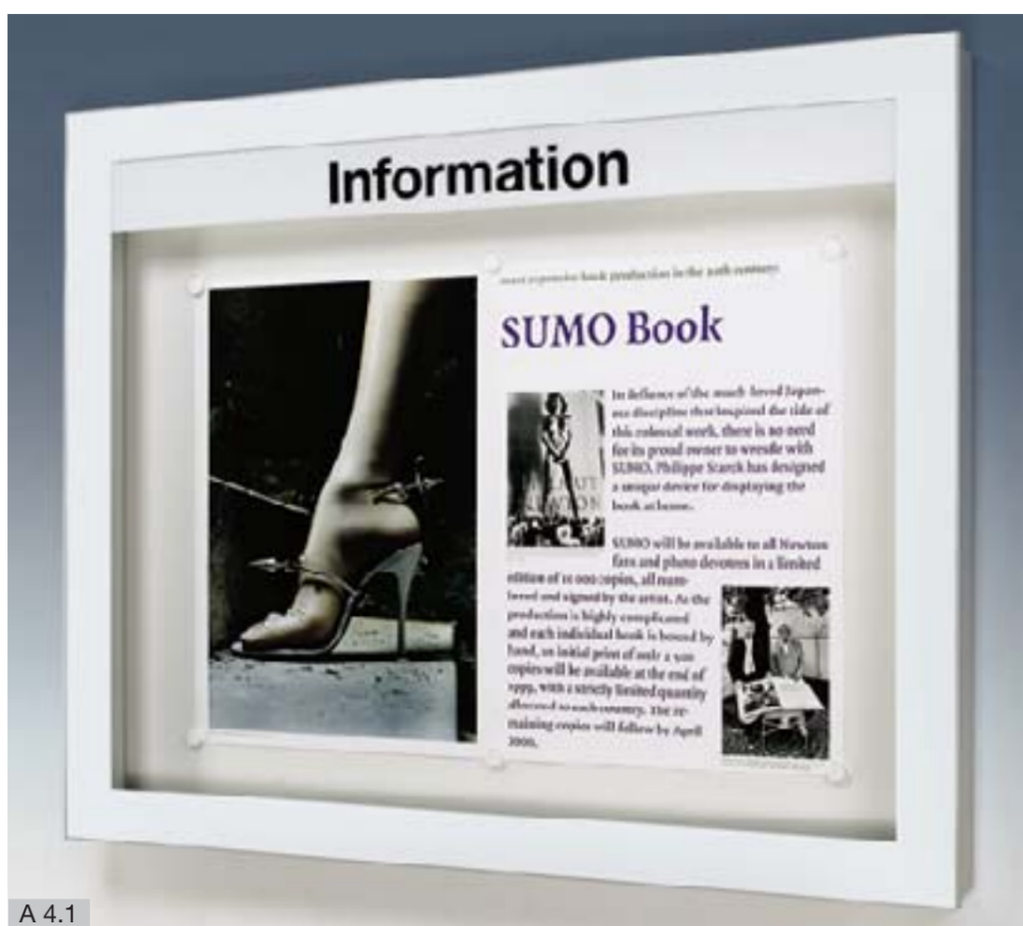
Technik Spektrum
Seite 46 - 49

Wir über uns
Seite 50 - 51

Inhalt ■



A 4.2 Verdeckte Glasbefestigung



A 4.1



A 4.3 Glaseinfassung

Technik

- Besonders hochwertiger, wetterfester Aluminium-Schaukasten im edlen Design für den Außen- und Innenbereich
- Flächenbündige Glasfront mit hinterdrucktem, keramischen Passpartout und nur 15 mm Rahmenansicht
- Sicherheitsschlösser mit jeweils 2 Schlüsseln, Schließung von unten (Einbau in eine Nische ist nur nach Rücksprache möglich)
- Magnethaftende, weiße Rückwand
- Unbeschriftete Textblende aus weißem, lichtdurchlässigem Acryl
- Frontscheiben aus ESG-Sicherheitsglas, im Schadenfall leicht auswechselbar A 4.3
- Klappflügel-Öffnung nach oben ohne Kraftaufwand, autom. Feststellung des geöffneten Flügels durch Gasdruck-Federn
- Oberflächen wahlweise als hochwertige Eloxierung in silber oder als ebenso witterungs- und UV-beständige Farbbeschichtung in allen Standard-RAL-Farbtönen

VITRUM®

Das Vitrum – System ist ein innovatives Design mit perfekten Details. Flächenbündige Glasfronten nehmen sich dezent zurück. Die Rahmenkonstruktionen werden durch Passepartouts verdeckt und lassen somit die dahinter liegenden Plakate oder Objekte im Vordergrund erscheinen. Durch vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten können unterschiedliche Anforderungen realisiert werden. Das Vitrum – System wird für Schaukästen, City-Light's und Objektvitrienen im Außenbereich eingesetzt.

Zubehör
Seite 42-45



A 5.4



A 5.2

Standardabmessungen
Vitrum A 4.1 mit Glaseinfassung

DIN - Format Außenmaß Breite x Höhe Sichtmaß Breite x Höhe	
DIN A 1 hoch 775 x 1.120 mm 574 x 821 mm	DIN A 0 quer 1.375 x 1.120 mm 1.169 x 821 mm
DIN A 0 quadrat 1.375 x 1.370 mm 1.169 x 1.069 mm	Sonderformat 1.948 x 1.378 mm 1.710 x 1.050 mm

Preise online unter
www.Schaukasten-Shop.de

Über die Standardausstattung hinaus können Sie Ihren Schaukasten durch frei wählbares Zubehör in Größe, Form und Ausstattung allen gestalterischen Anforderungen anpassen.



A 5.1



A 5.3

VITRUM®



VITRUM®

A 6.8



A 6.1
Großflächeninformationsanlage mit Klappflügel und einem Verschluss, der dem vorhandenen Schließsystem angepasst wurde. Darüber liegend mittig elektronische Anzeige mit Flat-Monitor rechts und links satinierte Gläser mit Beschriftung und dahinter liegender Beleuchtung.

A 6.4
Vitrum-Modell mit konisch verlaufender Ansichtsfond und Mittelplatte für Fahrpläne in einem ST-Klemmschienensystem eingefasst, Beleuchtung rechts und links senkrecht integriert.

A 6.6



A 7.4
Vitrum-Light-System
Beidseitige Vitrine mit Monofuß und brillanter Hinterleuchtung. Diese Vitrine dient selbst im gehobenen Ambiente als adäquater Wegweiser.

A 7.0

A 7.4



VITRUM®

A 7.1

A 7.8



A 8.1



A 8.7



A 8.8

City Light VITRUM®

Bei dem City-Light-Vitrum System wurden neue Wege in Form und Funktion geëbnet. Meist sind es vermeintlich unscheinbare Løsungen wie die Verbesserung der Plakataufnahme oder neue Schließtechniken, die erst auf den zweiten Blick sichtbar sind. Allerdings wird die Funktionalität, Haltbarkeit und professionelle Arbeit mit unseren Vitrinen erheblich verbessert. Die zertifizierte Beleuchtung in Schutzklasse II ergibt eine brillante und schattenfreie Ausleuchtung. Die Freiheit in der Ausführung bietet maximalen Spielraum für Gestaltung.

▶ Zubehör Seite 42-45



A 8.6



A 9.4



A 9.1



A 9.3



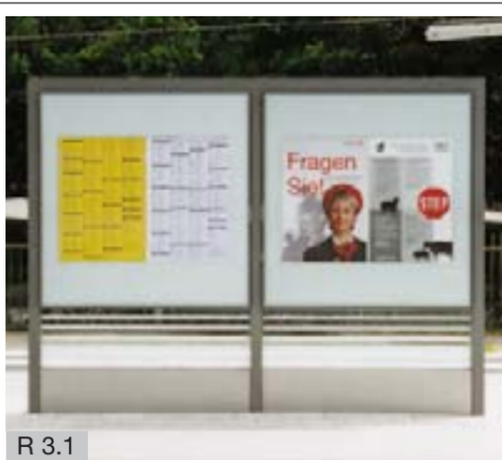
A 9.6

A 9.3
City Light Vitrum mit keilförmiger Grundfläche ist eine Weiterentwicklung unserer Profilsysteme und Verbindungstechniken. Mit diesem System können wir in Grundriss und Ansicht nahezu beliebige Schrägen erstellen. Somit verändern wir nicht nur den Blickwinkel, sondern geben dem Design eine Freiheit mehr.

R 6.2 + R 3.1
Diese Vitrine wurde speziell für Fahrpläne der Deutschen Bahn konzipiert. Die Vitrine ist hinterleuchtet und Fahrpläne können in verschiedenen DIN-Formaten an einer speziellen Seilsystemhalterung verdeckt liegend befestigt werden. Somit ist man an keine Plakatgröße gebunden. Die Deutsche Bahn setzt verschiedene Typen in den neu gestalteten Bahnhöfen ein.



R 6.2



R 3.1



A 8.3

City Light VITRUM®

City Light Klassiker ■

Der City Light Klassiker ist eine hinterleuchtete Plakatvitrine für den professionellen Einsatz im CLP-Format. Ein schneller Plakatwechsel, eine brillante Ausleuchtung und eine lange Lebensdauer garantieren besten Werbeerfolg. Der City Light Klassiker kann mit Standbeinen, Monofuß, an einer Wand befestigt oder in bestehende Systeme integriert werden.



A 10.7



A 10.8



A 10.3



A 10.4



A 10.1

► Zubehör Seite 42-45



A 11.1



A 11.8

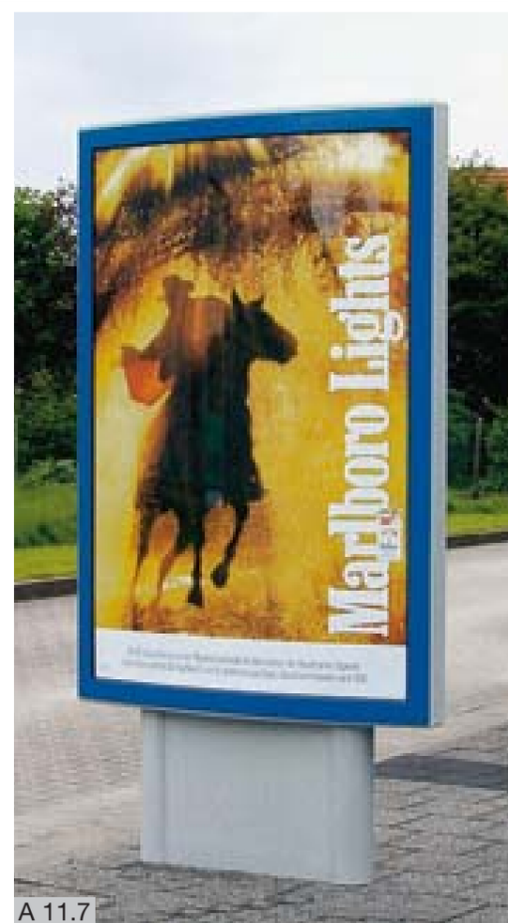


A 10.2

A 10.2
City Light
Klassiker Wandvitrine

Die City Light Orbis verlängert den Betrachtungszeitpunkt der Plakate durch die gebogene Form. Der Schwung dieses Systems verleiht dem City Light eine besondere Note.

A 11.5
Die City Light Orbis kann in verschiedenen Formaten mit einem mobilen Monofuß bei allen Events eingesetzt werden. Durch die elegante Ausführung wird das Publikum auf die entsprechende Veranstaltung im Vorfeld eingestimmt oder begleitet ein Ereignis mit zusätzlicher Information.



A 11.7



A 11.5

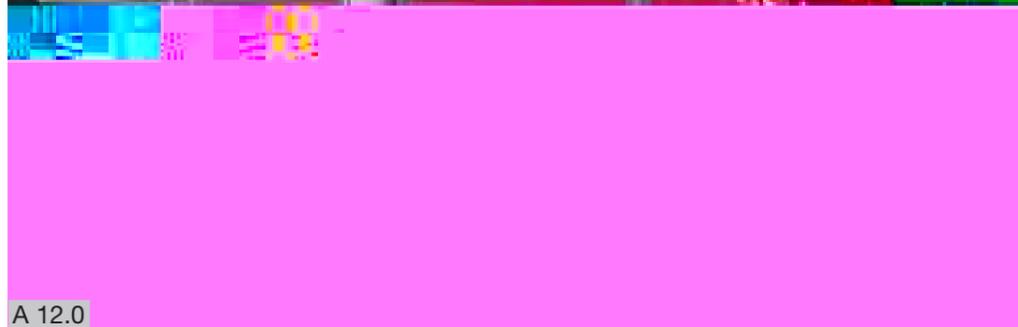


A 11.6

City Light Orbis ■

Mega-Light VITRUM®

Die Nachfrage nach immer größeren, hinterleuchteten Werbeflächen mit kreativen Gestaltungselementen hat in den letzten Jahren stetig zugenommen. Dabei wird ein einfacher Motivwechsel bei immer größeren genauso vorausgesetzt, wie eine brillante Hinterleuchtung zur Steigerung der Wirkung bei Nacht. Mit unseren Mega-Lights durchbrechen wir hier immer wieder aufs Neue die bisherigen Grenzen in Form, Bautiefe und Abmessung und kombinieren dies perfekt mit dem Anspruch unserer Kunden an edle Gestaltung und hohe Funktionalität.



A 12.0



A 12.4



A 12.5



A 12.6



A 13.0



A 13.5



A 13.6

Referenzen

A12.0 Media-Markt, Nienburg
A12.4 SCHÜCO International, Bielefeld
A12.5 Rhein-Energie-Stadion, Köln
A12.6 Flughafen Münster-Osnabrück

A13.0 Wankdorf-Stadion, Bern
A13.11 Wankdorf-Stadion, Bern
A13.12 Wankdorf-Stadion, Bern
A13.5 Bertelsmann, Gütersloh
A13.6 Dresden CLP-Doppelt
A13.7 Weltkulturerbe Völkinger Hütte, Saarbrücken



A 13.11

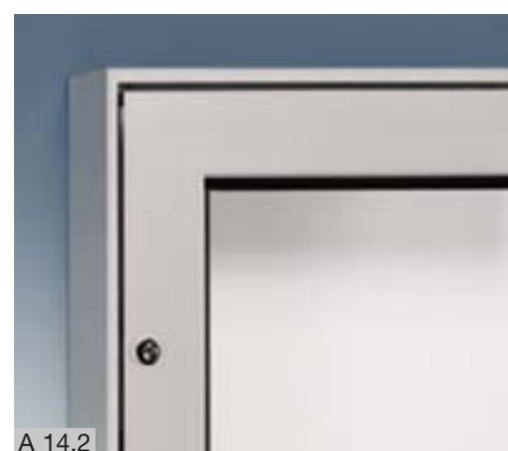


A 13.12



A 13.7

Mega-Light VITRUM®



A 14.2



A 14.3



A 14.4



A 14.1

Der Klassiker eckig ■

Der Klassiker ist unser vielseitig einsetzbarer Schaukasten mit ausgereifter Technik und beständiger Qualität.

Alle Schaukästen werden aus eigenen ST-Systemprofilen CNC-gesteuert gefertigt. Zusammen mit hochwertigen Beschlägen und präziser Verbindungstechnik garantieren sie einen soliden langlebigen Schaukasten. Permanente Belüftung und spezielle Dichtungen verhindern das Beschlagen der Scheiben und schützen den Inhalt dauerhaft vor Schmutz und Feuchtigkeit.

Der Klassiker ist als einseitig nutzbarer Schaukasten in den Bautiefen: 65 – 100 – 123 – 140 – 210 mm lieferbar. Der Klassiker ist als beidseitig nutzbarer Schaukasten in den Bautiefen: 123 – 210 mm lieferbar.

► Zubehör
Seite 42-45

Technik

- Wetterfester Aluminium-Schaukasten für den Außen- und Innenbereich mit kantigen Profilen
- Magnethaftende, weiße Rückwand
- Unbeschriftete Textblende aus weißem, lichtdurchlässigem Acryl
- Sicherheitsschlösser mit jeweils 2 Schlüsseln
- Frontscheiben aus ESG-Sicherheitsglas, im Schadenfall leicht auswechselbar
- Integrierte Be- und Entlüftungsöffnungen verhindern ein Beschlagen der Scheiben
- Komfortable Drehflügel-Öffnung nach rechts bei den kleineren Schaukasten-Formaten
- Klappflügel-Öffnung nach oben ohne Kraftaufwand, autom. Feststellung des geöffneten Flügels durch Gasdruck-Federn.
- Oberflächen wahlweise als hochwertige Eloxierung in silber oder als ebenso witterungs- und UV-beständige Farbbeschichtung in allen Standard-RAL-Farbtönen



A 15.1



A 15.6



A 15.3



A 15.5



A 15.4

Standardabmessungen Klassiker A 14.1

Anzahl DIN A 4 - Blätter
Außenmaß Breite x Höhe
Sichtmaß Breite x Höhe

8 x DIN A 4
980 x 830 mm
841 x 594 mm



16 x DIN A 4
1.330 x 1.080 mm
1.189 x 841 mm



21 x DIN A 4
1.600 x 1.130 mm
1.470 x 900 mm



27 x DIN A 4
2.020 x 1.130 mm
1.890 x 900 mm



Preise online unter
www.Schaukasten-Shop.de

Über die Standardausstattung hinaus können Sie Ihren Schaukasten durch frei wählbares Zubehör in Größe, Form und Ausstattung allen gestalterischen Anforderungen anpassen.

Der Klassiker eckig ■



A 16.0



A 16.2

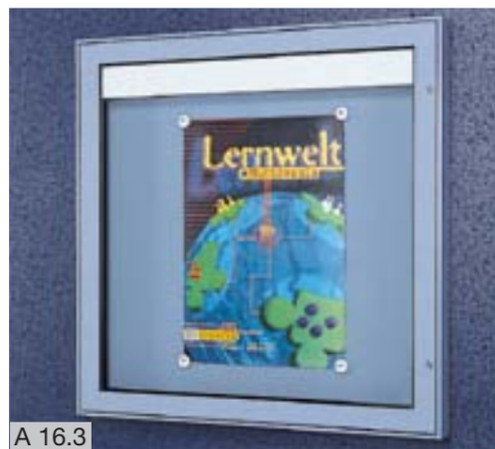
Der Klassiker eckig ■



A 16.5



A 16.6



A 16.3

A 16.5
Der Flügel kann mit einer glasteilenden Sprosse sowohl senkrecht als auch waagrecht im Öffnungsfeld geteilt werden. Die Einzelfelder können beliebig mit Glas oder anderen Materialien ausgefacht werden.



A 16.7

Zubehör Seite 42-45



A 17.1



A 18.3



A 17.2



A 17.3



A 17.4



A 17.8



A 17.6

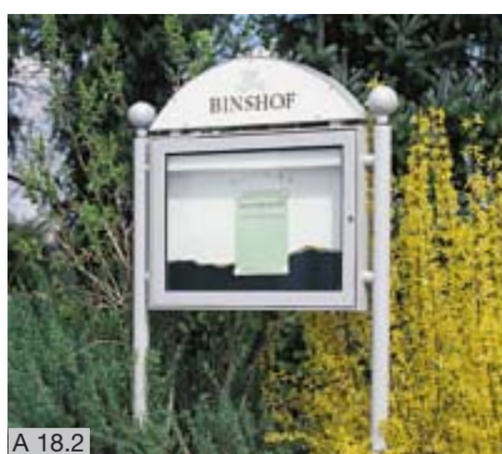


A 17.9

Der Klassiker eckig ■



A 18.1



A 18.2



A 18.9

Der Klassiker eckig ■



A 18.5



A 18.8



A 18.6



A 18.7

Eine Palette von verschiedenartigen Standbeinen, Unterkonstruktionen und Leuchtkästen sowie Dekorelementen können dem Klassiker einen besonderen Ausdruck verleihen.

► Zubehör
Seite 42-45



A 19.1



A 19.3



A 19.2

A 19.6
Sechseitig nutzbare Vitrinenanlage, sternförmig platziert, mit runden Aluminiumseitenständern. Im mittleren Standbein kann ein Sicherungselement mit Mastklappe integriert werden, um eine optimale Stromanbindung zu gewährleisten.



A 19.4



A 19.5



A 19.6

Der Klassiker eckig ■

Der Klassiker eckig ■

Sonderkonstruktionen
Der Klassiker kann sowohl konvex oder konkav ge-curvt werden, als auch mit Segmentbögen oder Eckabschnitten besonderen Anforderungen gerecht werden.

A 20.8 Klassiker
Der Schaukasten nimmt nicht nur Plakate auf sondern über Funk gesteuerte Texte lassen sich auf der LCD-Anzeige darstellen. Diese Texte wechseln sich mit Zeit- und Temperaturanzeigen ab.

▶ Zubehör
Seite 42-45

Durch unser Sandwich-Verfahren können wir den Klassiker in den Oberflächen Edelstahl V2A-K240, Kupfer oder Messing liefern, ohne auf die bewährten Leistungsmerkmale zu verzichten.
Applikationen in gelasert Form verleihen dem edlen Outfit eine besondere Note.

Der Klassiker eckig ■



A 20.1



A 20.2



A 20.3



A 20.4



A 20.5



A 20.6



A 20.8



A 21.1



A 21.2



A 21.6



A 21.4



A 21.5

Der Klassiker gerundet ■

Der gerundete Klassiker findet seine Anwendung in Bereichen, in denen besonderer Wert auf Unfallverhütung gelegt wird. Die gleichermaßen elegante wie belastbare Profilform mit gerundeten Kugeleckverbindern verleiht dem Produkt eine einzigartige Eleganz. Der Klassiker ist als einseitig nutzbarer Schaukasten in den Bautiefen: 80, 120 und 210 mm lieferbar. Der Klassiker ist als beidseitig nutzbarer Schaukasten in der Bautiefe: 210 mm lieferbar.

► **Zubehör**
Seite 42-45



A 22.1

A 22.2



A 22.3



A 22.4

Technik

- Wetterfester Aluminium-Schaukasten für den Außen- und Innenbereich mit gerundeten Ecken und Gehäusekanten
- Magnethaftende, weiße Rückwand
- Unbeschriftete Textblende aus weißem, lichtdurchlässigem Acryl
- Sicherheitsschlösser mit jeweils 2 Schlüsseln
- Frontscheiben aus ESG-Sicherheitsglas, im Schadenfall leicht auswechselbar
- Integrierte Be- und Entlüftungsöffnungen verhindern ein Beschlagen der Scheiben
- Komfortable Drehflügel-Öffnung nach rechts bei den kleineren Schaukasten-Formaten
- Klappflügel-Öffnung nach oben ohne Kraftaufwand, autom. Feststellung des geöffneten Flügels durch Gasdruck-Federn.
- Oberflächen wahlweise als hochwertige Eloxierung in silber oder als ebenso witterungs- und UV-beständige Farbbeschichtung in allen Standard-RAL-Farbtönen

Standardabmessungen Klassiker A 22.1

Anzahl DIN A 4 - Blätter
Außenmaß Breite x Höhe
Sichtmaß Breite x Höhe

8 x DIN A 4 1.027 x 877 mm 841 x 594 mm	16 x DIN A 4 1.377 x 1.127 mm 1.189 x 841 mm
--	---



21 x DIN A 4 1.647 x 1.177 mm 1.470 x 900 mm	27 x DIN A 4 2.067 x 1.177 mm 1.890 x 900 mm
---	---



Preise online unter www.Schaukasten-Shop.de

Über die Standardausstattung hinaus können Sie Ihren Schaukasten durch frei wählbares Zubehör in Größe, Form und Ausstattung allen gestalterischen Anforderungen anpassen.



A 23.1



A 23.2



A 23.3



A 23.4



A 23.5

Der Klassiker gerundet ■



A 23.6



A 23.7



A 23.8



A 24.1



A 24.2

Der Klassiker gerundet ■

A 24.2
 Freistehende Anlage mit 4 Stück beidseitig nutzbaren Informationsvitrinen im Format 1020 x 1470 x 210 mm in einem Edelstahl-Portalrahmen mit Segmentbogen und Kugelabschluss eingefasst. Als Elektrokomponenten erhielt die Vitrine eine Beleuchtung von oben. Zusätzlich werden alle Sichtflächen durch ein umlaufendes Heizband mit Thermoregler gegen Beschlagen geschützt. (Detail siehe ZA 43.11)



A 24.3



A 24.4



A 24.5

Zubehör
 Seite 42-45



A 25.1



A 25.4



A 25.2

Klassiker Bautiefe 80 mm
 Das gerundete Profilsystem wurde im einseitig nutzbaren Bereich erweitert. Die Modell-Variante wird in einer Bautiefe von 80 mm und einer Blendrahmenansicht von nur 20 mm produziert. Die filigrane Profilform und die geringe Bautiefe führen das elegante System fort.

Standardabmessungen

Anzahl DIN A 4 - Blätter	
Außenmaß Breite x Höhe	
Sichtmaß Breite x Höhe	
8 x DIN A 4 1.005 x 855 mm 841 x 594 mm	16 x DIN A 4 1.355 x 1.105 mm 1.189 x 841 mm
21 x DIN A 4 1.625 x 1.155 mm 1.470 x 900 mm	27 x DIN A 4 2.045 x 1.155 mm 1.890 x 900 mm

Preise online unter
www.Schaukasten-Shop.de



A 25.3

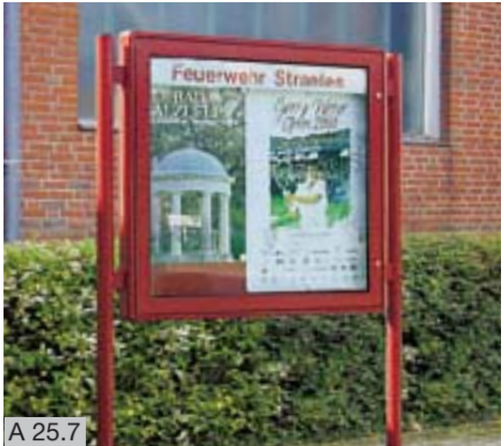


A 25.5

Der Klassiker gerundet ■



A 25.6



A 25.7



A 25.8



A 26.2 Profilierung kantig



A 26.3 Profilierung prismaförmig



A 26.1

Der Fläche ■

Der Fläche Schaukasten vereint die Funktionalität der Klassiker-Serie mit hohen Designansprüchen. Verschiedene Profilsysteme und ein umfangreicher Flügelrahmen geben ihm eine elegante Erscheinung auf höchstem technischen Niveau.

Der Fläche ist als einseitig nutzbarer Schaukasten in der Bautiefe 48 mm lieferbar und kann mit einer Beleuchtung bestückt werden.

Die Profilierung kann wahlweise kantig oder prismaförmig geliefert werden.



A 26.4

Technik

Ausführung: Aluminiumkonstruktion aus verwindungsfreien Hohlkammerprofilen AlMgSi 05 F22 nach DIN 17611 mit einer Profilsicht von 34 mm.

Öffnung: Drehflügel mit verdeckt liegenden Drehbändern.

Verschluss: Sicherheitsschloss mit 2 Stück Schlüssel.

Verglasung: Einscheibensicherheitsglas (ESG) 4 mm, in EPDM – Dichtungen und ST-Glasleistensystem eingefasst.

Rückwand: Magnetaftplatte, weiß farbeschichtet.

Oberfläche: Die Profile sind silberfarbig eloxiert, E6-EV1.

▶ Zubehör
Seite 42-45



A 27.1



A 27.2



A 27.3



A 27.4



A 27.7

Der Fläche kann durch ST-Sonderprofile auch beidseitig in verschiedenen Bautiefen und mit einer innen liegenden Ausleuchtung gefertigt werden.



A 27.5



A 27.6

Der Fläche ■



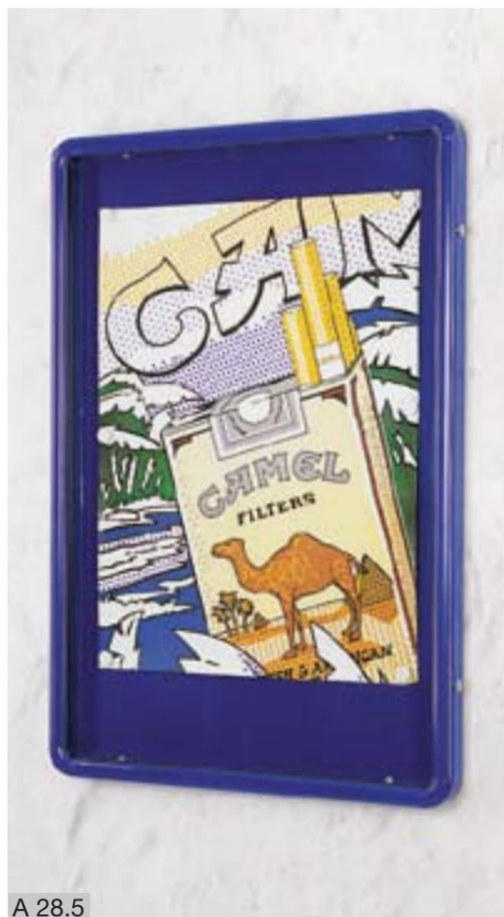
A 28.1 Gerundet auf Gehrung



A 28.3 Gerundet mit Eckverbinder



A 28.4



A 28.5



A 28.2



A 28.6

Der Fläche ■

Der Fläche Schaukasten im gerundeten Profilsystem (Ansichtsbreite 34 mm) kann wahlweise auf Gehrung zusammengefügt oder mit gerundeten Eckverbindern hergestellt werden.

Der Fläche im gerundeten Profilsystem ist als einseitig nutzbarer Schaukasten in der Bautiefe von 48 mm lieferbar und kann mit einer Beleuchtung bestückt werden.

Der Fläche mit gerundeten Eckverbindern kann nur pulverbeschichtet werden.

▶ Zubehör
Seite 42-45



A 29.1



A 29.2



A 29.3

A 29.3
Durch unser Sandwich-Verfahren können wir den Flächen in den Oberflächen Edelstahl V2A-K240, Kupfer oder Messing liefern, ohne auf die bewährten Leistungsmerkmale zu verzichten.



A 29.4



A 29.5

Der Fläche ■

Der 30er ■

Der 30er Schaukasten ist eine preisgünstige Alternative zu unserer Klassiker Serie. Einfache Handhabung, schnelle Montage und Revisionsfreundlichkeit machen ihn zu der idealen Lösung für den einfachen Plakataushang. Der 30er ist als einseitig nutzbarer Schaukasten in der Bautiefe: 30 mm lieferbar.

► **Zubehör**
Seite 42-45



A 30.1



A 30.2



A 30.3

Technik

- Wetterfester Aluminium-Schaukasten für den Außen- und Innenbereich mit nur 30 mm Gehäusetiefe!
- Magnethaftende, weiße Rückwand
- Sicherheitsschloß mit 2 Schlüsseln
- Frontscheiben aus Sicherheitsglas, im Schadenfall leicht auswechselbar
- Integrierte Be- und Entlüftungsöffnungen verhindern ein Beschlagen der Scheiben
- Komfortable Drehflügel-Öffnung nach rechts mit verdeckt liegenden Drehlagern aus Edelstahl
- Oberflächen wahlweise als hochwertige Eloxierung in silber oder als ebenso witterungs- und UV-beständige Farbbeschichtung in allen Standard-RAL-Farbtönen



A 30.4

A Sicherheitsschloß



A 30.5

B Spezialverschluss für Verkehrsbetriebe



A 31.0



A 31.7



A 31.4

Standardabmessungen
Der 30er A 30.1

Anzahl DIN A 4 - Blätter
Außenmaß Breite x Höhe
Sichtmaß Breite x Höhe

2 x DIN A 4 485 x 360 mm 420 x 297 mm	4 x DIN A 4 485 x 660 mm 420 x 595 mm
8 x DIN A 4 905 x 660 mm 841 x 595 mm	16 x DIN A 4 905 x 1.255 mm 841 x 1.189 mm

Preise online unter www.Schaukasten-Shop.de

Über die Standardausstattung hinaus können Sie Ihren Schaukasten durch frei wählbares Zubehör in Größe, Form und Ausstattung allen gestalterischen Anforderungen anpassen.



A 31.5



A 31.9

Der 30er ■

Boulevard VITRUM®

Boulevard-Vitrinen und Sonderkonstruktionen fertigen wir mit unseren variablen Profilsystemen nach Ihren Vorgaben und Anforderungen. So entsteht eine Vitrine, die perfekt auf das Umfeld und den zu präsentierenden Inhalt abgestimmt ist, ohne auf die Zuverlässigkeit und Qualitätsmerkmale unserer Standardkomponenten zu verzichten

VITRUM-Boulevard-Vitrinen

Innovatives Design. Flächenbündige Glasfronten nehmen sich dezent zurück. Die Rahmenkonstruktionen werden durch farbige Passepartouts verdeckt und lassen die Objekte im Vordergrund erscheinen. Durch vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten können unterschiedliche Anforderungen realisiert werden.

► Zubehör
Seite 42-45



A 32.6



A 32.0



A 32.7



A 32.8



A 32.9



A 33.7



A 33.9



A 33.0



A 35.5



A 33.8



A 33.6

Boulevard ■



A 32.4



A 34.7

Boulevard ■



A 33.4



A 33.5



A 34.8

Die Boulevard-Vitrine ist die vielseitige Lösung für die Präsentation von Objekten und Informationen im öffentlichen Raum. Die Formenvielfalt und eine Fülle von zusätzlichen gestalterischen Elementen geben Stadtplanern und Architekten die Möglichkeit, Akzente zu setzen.

► Zubehör
Seite 42-45



A 35.1



A 35.2



A 35.3

A 35.2
Die diagonal geteilte Vitrine bietet die Möglichkeit in zwei voneinander getrennten Räumen Exponate auszustellen. Über Funk gesteuerte Texte lassen sich auf der LCD-Anzeige darstellen. Diese Texte wechseln sich mit Zeit- und Temperaturanzeigen ab.

A35.1
Diese Plakatinformationsvitrine bietet auf einer sechseckigen Säule Platz für unterschiedlichste Informationen. Diese Säule ist auf Wunsch drehbar und lässt sich somit bequem von einem Flügel aus plakatieren. Im oberen Bereich ist eine umlaufend verdeckt liegende Beleuchtung integriert. Als Abschluss dient ein gestalterisches Kupferdach mit Kugel.
Als sinnvolles Zubehör wurde hier eine Heizung mit Thermofühler eingesetzt.



A 35.7



A 32.3

Boulevard ■



A 35.4



A 34.3



A 32.1

Boulevard ■

A 36.2
ST-Wandvitrinen vergrößern Ihre Schau-
fensterfront. Die hier abgebildete Variante
passt sich in bemerkenswerter Weise dem
Gefälle des Gehweges an und bietet somit
gleichbleibend guten Einblick. Die empfind-
lichen Textilien wurden zusätzlich durch
UV-absorbierendes Glas vor dem Vergilben
durch Sonnenlicht geschützt. Um das Dra-
pieren von Textilien zu ermöglichen wurde
eine spezielle Rückwand eingesetzt.

A 36.3
Mobile City-Vitrine, die bei Bedarf zur Er-
weiterung der Ausstellungsfläche in die Fuß-
gängerzone gestellt wird. Vierseitig verglast
und mit Dekorationsböden bestückt präsen-
tiert sich jedes Produkt in einem sicheren
Rahmen. Über die dekupierte und hinter-
leuchtete Schrift im Kopfbereich lässt sich
effektiv das firmeneigene CI darstellen.

▶ Zubehör
Seite 42-45

A 37.6
Sechseck-Boulevard-Vitrine in bewährter
Sandwich-Bauweise und elegantem
Edelstahl-Design.

Wand- und Nischen-Vitrinen für alle
Einsatzbereiche mit verschiedenartigen
Dekorelementen.

Boulevard ■



A 36.1



A 36.2



A 36.3



A 36.4



A 37.5



A 37.1



A 37.2



A 37.3



A 37.4



A 37.6



A 37.7



A 37.8

Orientierungs-Systeme ■

Briefkästen
Hinweisschilder
Leuchtwerbung

Briefkastenanlagen sind bei uns etwas mehr, denn wir kombinieren den Briefkasten mit Vitrinen, Hinweisschildern oder speziellen Gestaltungselementen.

▶ Zubehör
Seite 42-45



A 38.1



A 38.3



A 38.2



A 38.4



A 38.6



A 38.5



A 39.1



A 39.8



A 39.3



A 39.2

Orientierungs-Systeme ■



A 39.5



A 39.6



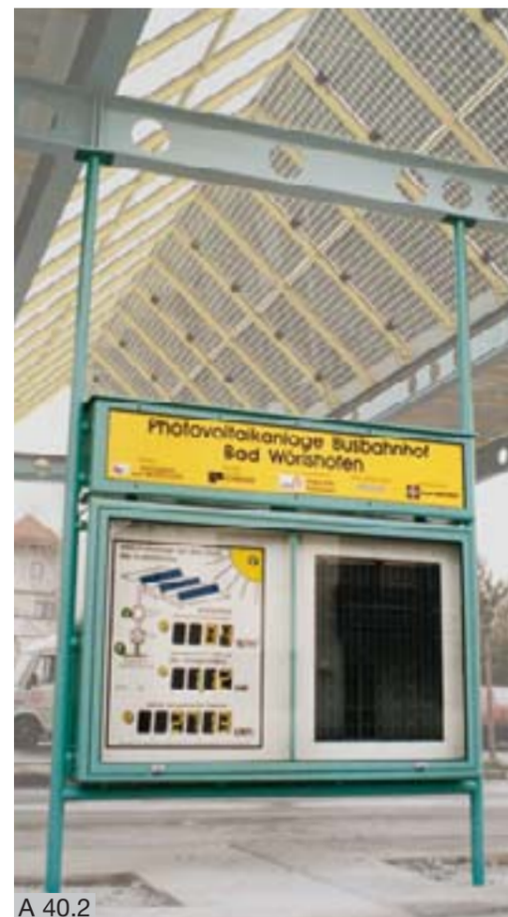
A 39.7

Gehäusetechnik ■

Gehäusetechnik aus ST-Aluminium Systemprofilen mit verwindungsfreiem Flügelrahmen, Sicherheitsglas, Sicherheits-schlössern und permanent verdeckt liegende Zu- und Abluft. Luftfilter, Heizung und Gehäuse werden nach den erforderlichen IP Staub- und Befeuchtungsklassen konzipiert und gefertigt.



A 40.0



A 40.2



U 20.6



A 40.3

Zubehör
Seite 42-45



U 20.5



A 41.2



A 41.3

Anzeigetechnik

LCD-Mosaik-Anzeigen
Anzeige von Zeit, Temperatur, Wochentag und Datum im Wechsel oder separat

DCF-Funksteuerung für Zeit und Datum

- beliebige andere Informationen anzeigbar
- integrierter Fließtextmodus
- individuelle Farbgestaltung
- verschiedene Zifferhöhen
- hervorragende Ablesbarkeit bei Sonneneinstrahlung und Dunkelheit
- sichtbarer Blickwinkel über 70°
- sehr geringer Energiebedarf
- keine Geräuschbildung
- keine verschleißenden Teile
- einfache Steuerung durch PC-Eingabe
- einsetzbar im Innen- und Außenbereich



A 41.4



A 41.7



A 41.6

Gehäusetechnik ■



ZA 42.1
Aluminium Standbein, eckig



ZA 42.2
Aluminium Standbein, rund



ZA 42.3
Edelstahl Standbein, eckig



ZA 42.4
Edelstahl Standbein, rund

Zubehör ■



ZA 42.5
Fußplatte * für Rundrohre



ZA 42.6
Fußplatte * für Vierkantrohre



ZR 8.5
Ankerkorb, rundes Standbein



ZR 8.7
Ankerkorb, quadratisches Standbein



ZA 42.8
Bodenhülsen für Rund- + Vierkantrohre zur problemlosen Demontage

Das Zubehör wurde speziell für die ST-VITRINEN konzipiert. Bei Sonderkonstruktionen kann das Zubehör nach Ihren Anforderungen erweitert werden.



ZA 42.9
Standard Schloss



ZA 42.10
Riegelschloss mit Profilzylinder



ZA 42.11
Gasdrucköffner für Klappflügel

* Für sichtbare Montage über OKF



ZA 43.1 + 2
ZA 43.1 Piktogrammwürfel
ZA 43.2 Piktogrammwürfel, beleuchtet



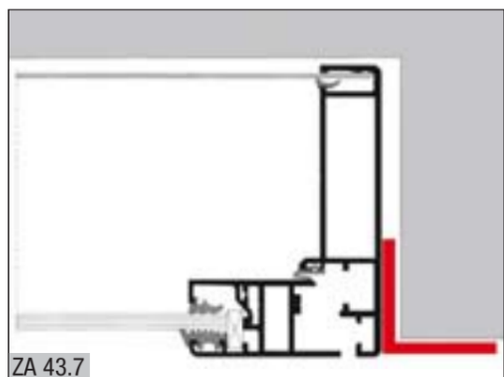
ZA 43.3 + 4
ZA 43.3 Piktogrammkugel
ZA 43.4 Piktogrammkugel, beleuchtet



ZA 43.5
Schriftblende



ZA 43.6
Flügel-Sprossenprofil
Beschreibung siehe Seite 16



ZA 43.7
Winkelumfassungsrahmen



ZA 43.8
Schriftblende, graviert



ZA 42.7
Sicherheitselement mit Mastklappe



ZA 43.9 + 10
ZA 43.9 Beleuchtung Schutzklasse II
ZA 43.10 Beleuchtung Schutzklasse I



ZA 43.11
Heizung mit Thermoregler



ZA 43.12
Zeitschaltuhr



ZA 43.13
Dämmerungsschalter

Zubehör ■



ZA 44.1
ST-Klemmleistensystem



ZA 44.2
Haftmagnete, weiß



ZA 44.3
Rillengummi mit Steckbuchstaben

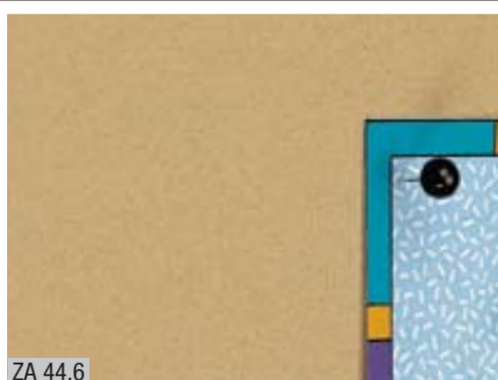
Zubehör ■



ZA 44.4
Pinnstifte

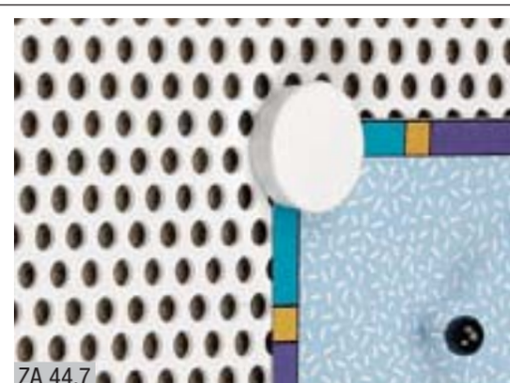


ZA 44.5
Naturkork



ZA 44.6
Bulletin Kork, beige farbig

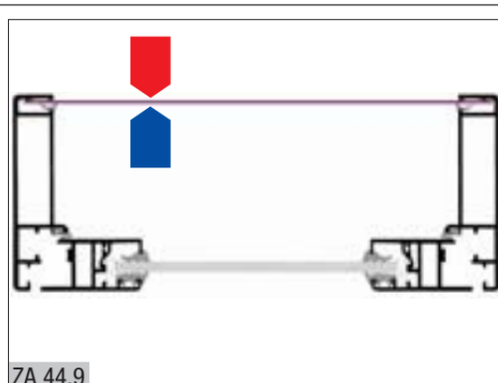
Das Zubehör wurde speziell für die ST-VITRINEN konzipiert. Bei Sonderkonstruktionen kann das Zubehör nach Ihren Anforderungen erweitert werden.



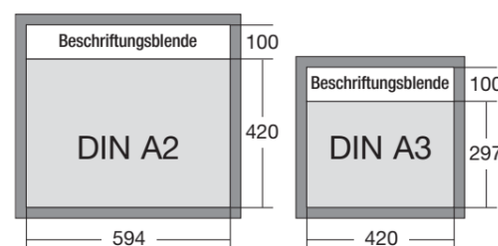
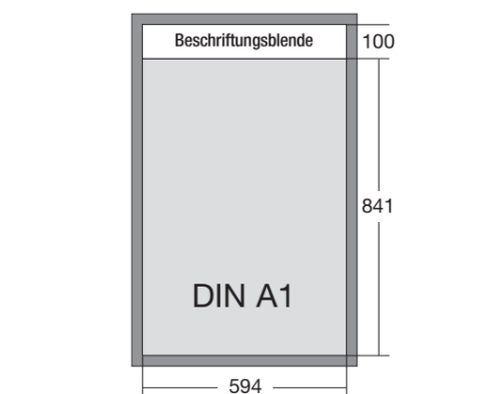
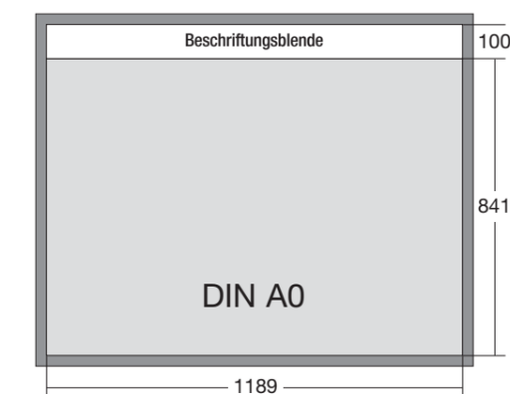
ZA 44.7
Weichfaserplatte mit Lochblech für Haftmagnete und Pinnstifte



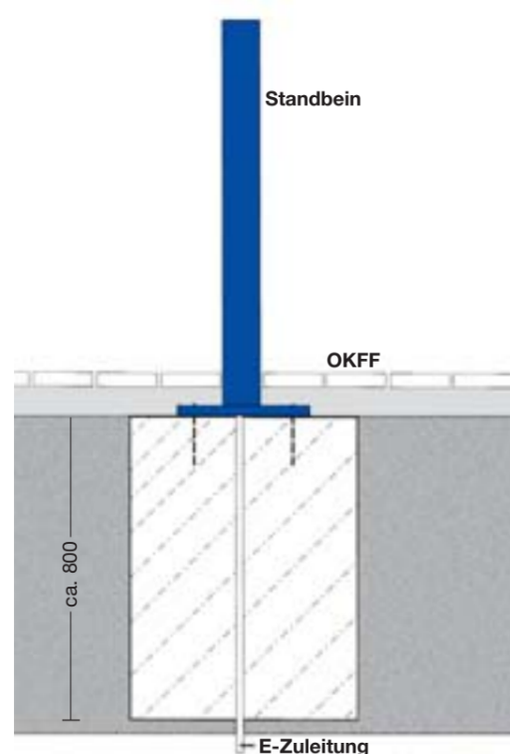
ZA 44.8
Weichfaserplatte mit Textilbespannung



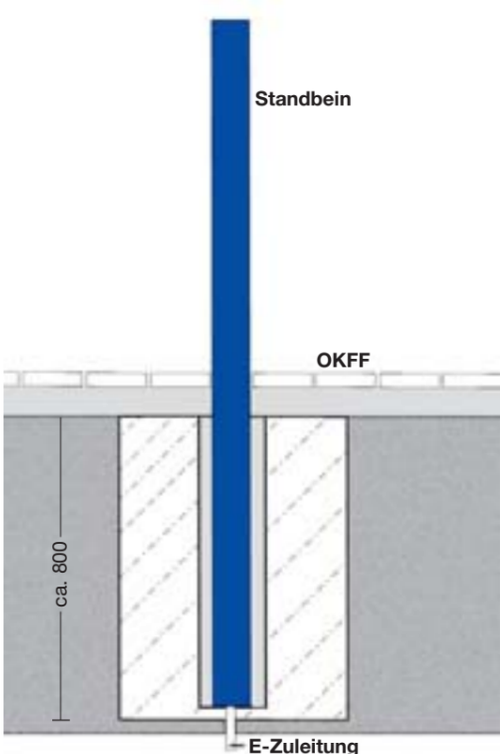
ZA 44.9
Rückwand innen und außen verschiedenfarbig



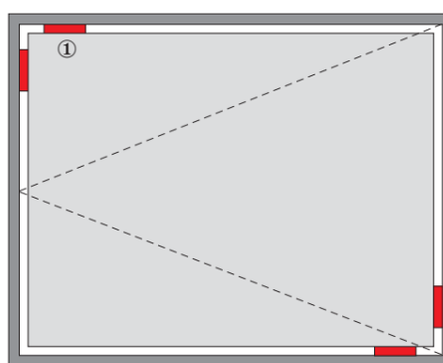
Papier
DIN-Formate



Blockfundament



Köcherfundament



Verklotzen eines Drehflügels:
Für die Funktion des Flügels ist die exakte Position zum Blendrahmen entscheidend (gleichmäßiger Luftspalt zwischen Blend- und Flügelrahmen).
Zum Heben oder Senken des Flügels Klotzholz (Pos. 1) unterlegen bzw. durch dünneres Klotzholz ersetzen.
Dazu Steck-Dichtung und Glasleisten innen entfernen und nach dem Verklotzen in umgekehrter Reihenfolge wieder einsetzen.

Fundamentskizzen
Verklotzungsrichtlinien

Zubehör ■

Spektrum ■

ST-Fertigungsprogramm

- Außen-Vitrinen
- Schaukästen
- Edelstahl-Vitrinen
- Werbe-Vitrinen
- City-Light-Vitrinen
- Boulevard-Vitrinen
- Gehäusebau
- Außen-Uhren
- Leuchtwerbung
- Leitsysteme
- Innen-Vitrinen
- Museums-Vitrinen
- Stellwände
- Displays
- Dia-Leuchtkästen



P 8.3



P 8.4



A 48.1



P 8.2



A 48.3



A 48.4



A 48.2



P 9.3



P 8.5



A 49.2

Bitte fordern Sie unseren 44-seitigen Innen-Vitrinen-Katalog an.



V 49.1



P 9.1



U 9.4

Bitte fordern Sie unseren 40-seitigen Uhren-Katalog an.

Spektrum ■



U 24.5