



# Produktkatalog

Großfläche

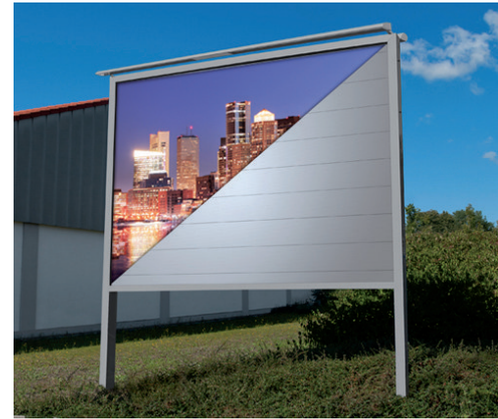
Plakatsystem DIN A0/A1

Bautafel

Leitsystem

CLP-Vitrine /Plakatwechsler

Monitorvitrine Indoor / Outdoor



## Plakatanlage - Grossfläche 18/1 (Blueline)

### Wandanlage 18/1

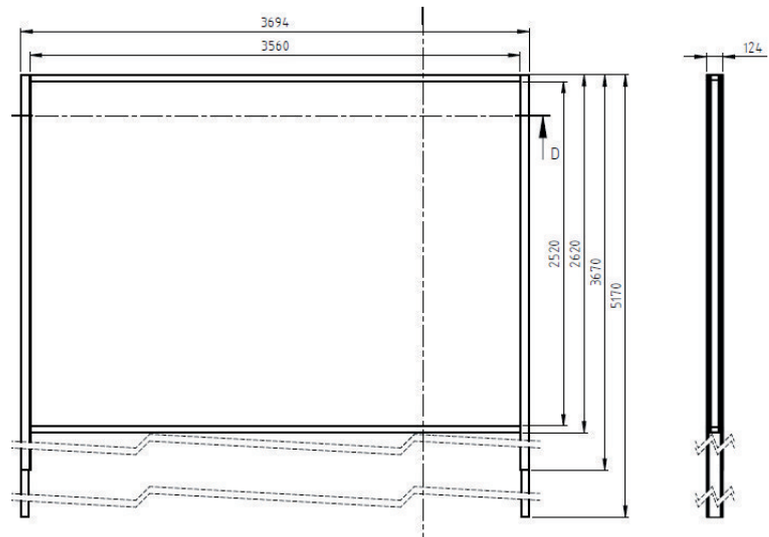
Größe:	3694 x 2620 x 60 mm
Sichtfenster:	3560 x 2520 mm
Klebefläche:	Vollaluminium
Rahmengestell:	Vollaluminium
Farbe:	RAL Classic-Fächer
Lebensdauer:	>5 Jahre
Gewicht:	82kg
Verpackung:	in Einzelteilen (4x Rahmen, 1x Klebefläche, inkl. Befestigungswinkel, ohne Befestigungsschrauben und Dübel, in stabiler Kartonage)

### Plakatanlage, 1-seitig, freistehend

Größe:	3694 x 2620 x 124 mm
Sichtfenster:	3560 x 2520 mm
Klebefläche:	Vollaluminium
Rahmengestell:	Stahl- und Aluminiumprofil
Farbe:	RAL Classic-Fächer
Lebensdauer:	>5 Jahre
Gewicht:	196kg
Verpackung:	in Einzelteilen (2x Stahlprofil, 4x Rahmen, 1x Klebefläche) inkl. Befestigungswinkel, ohne Befestigungsschrauben und Dübel, in stabiler Kartonage

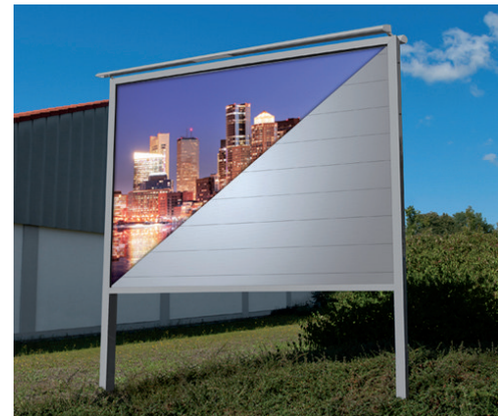
### Plakatanlage, 2-seitig, freistehend

Größe:	3694 x 2620 x 124 mm
Sichtfenster:	3560 x 2520 mm
Klebefläche:	Vollaluminium
Rahmengestell:	Stahl- und Aluminiumprofil
Farbe:	RAL Classic-Fächer
Lebensdauer:	>5 Jahre
Gewicht:	242kg
Verpackung:	in Einzelteilen (2x Stahlprofil, 4x Rahmen, 1x Klebefläche doppelseitig) inkl. Befestigungswinkel, ohne Befestigungsschrauben und Dübel, in stabiler Kartonage



### Beleuchtung

Größe:	3700 x 360 mm
Leuchtmittel:	2x 58W LSL oder LED
Farbe:	RAL Classic-Fächer
Material:	Aluminium
Lebensdauer:	>5 Jahre (ausgen. Leuchtmittel und Zubehör)
Gewicht:	42kg
Verpackung:	komplett montiert, inkl. Befestigungswinkel, in stabiler Kartonage



## Plakatanlage - Grossfläche 16/1 (Blueline)

### Wandanlage 18/1

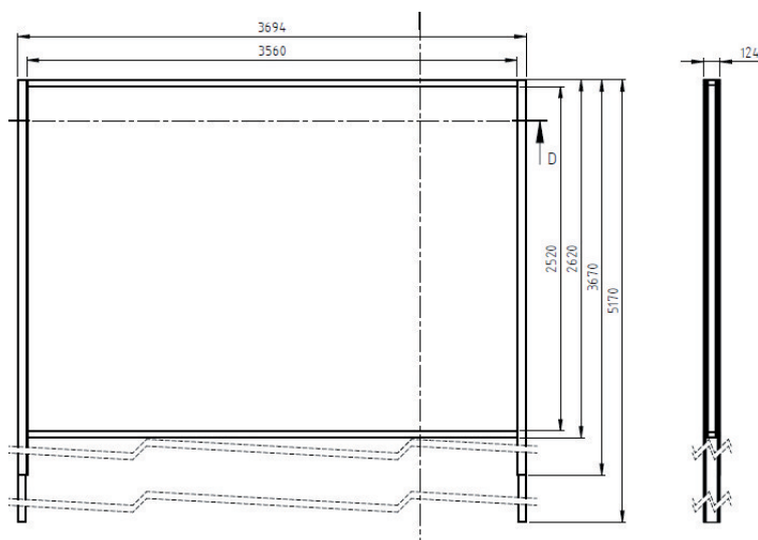
Größe: 3460 x 2480 x 60 mm  
 Sichtfenster: 3360 x 2380 mm  
 Klebefläche: Vollaluminium  
 Rahmengestell: Vollaluminium  
 Farbe: RAL Classic-Fächer  
 Lebensdauer: >5 Jahre  
 Gewicht: 82kg  
 Verpackung: in Einzelteilen (4x Rahmen, 1x Klebefläche, inkl. Befestigungswinkel, ohne Befestigungsschrauben und Dübel, in stabiler Kartonage)

### Plakatanlage, 1-seitig, freistehend

Größe: 3460 x 2480 x 124 mm  
 Sichtfenster: 3360 x 2380 mm  
 Klebefläche: Vollaluminium  
 Rahmengestell: Stahl- und Aluminiumprofil  
 Farbe: RAL Classic-Fächer  
 Lebensdauer: >5 Jahre  
 Gewicht: 196kg  
 Verpackung: in Einzelteilen (2x Stahlprofil, 4x Rahmen, 1x Klebefläche) inkl. Befestigungswinkel, ohne Befestigungsschrauben und Dübel, in stabiler Kartonage

### Plakatanlage, 2-seitig, freistehend

Größe: 3460 x 2480 x 124 mm  
 Sichtfenster: 3360 x 2380 mm  
 Klebefläche: Vollaluminium  
 Rahmengestell: Stahl- und Aluminiumprofil  
 Farbe: RAL Classic-Fächer  
 Lebensdauer: >5 Jahre  
 Gewicht: 242kg  
 Verpackung: in Einzelteilen (2x Stahlprofil, 4x Rahmen, 1x Klebefläche doppelseitig) inkl. Befestigungswinkel, ohne Befestigungsschrauben und Dübel, in stabiler Kartonage



### Beleuchtung

Größe: 3460 x 360 mm  
 Leuchtmittel: 2x 58W LSL oder LED  
 Farbe: RAL Classic-Fächer  
 Material: Aluminium  
 Lebensdauer: >5 Jahre (ausgen. Leuchtmittel und Zubehör)  
 Gewicht: 42kg  
 Verpackung: komplett montiert, inkl. Befestigungswinkel, in stabiler Kartonage



## PLAKATSYSTEM DIN A0 / DIN A1

- Werbeaufsteller zeigt Ihre Botschaft am Verkaufsort (Point of Sale).....
- beeinflusst die Kaufentscheidung positiv und fördert den Verkauf Ihres Produktes
- Format A0 (sichtbare Plakatfläche 1190 mm x 841mm); Format A1 (sichtbare Plakatfläche 840 mm x 594mm)
- optionale Beleuchtung mittels LED-Lichtsystem oder konventionell mit Leuchtstoffröhren-Lichtsystem
- optionaler Dämmerungsschalter für automatisches Einschalten der Beleuchtung bei Dämmerung
- einsetzbar als Kundenstopper, Plakatrahmen, Werbeaufsteller

Material: Aluminium  
 Ausführung: Wandanlage (WA), einseitig freistehend (ESFS), doppelseitig freistehend (DSES)  
 Standardfarbe: Aluminium eloxiert – optional pulverbeschichtet in RAL Farbe  
 Format: A0 - 1273 mm x 917 mm - Gesamthöhe 1773 mm; A1 - 925 mm x 672 mm - Gesamthöhe 1425 mm  
 Werbefläche: weiße PVC-Hartschaumplatte (bedruckbar) Aluminiumverbundplatte (beklebbbar mit Plakaten oder Ähnlichem)

Format	Anlage	Sichtmaß[mm]	Außenmaß[mm]	Sockel[mm]	Materialnummer	Füllung
1seitig A0	Wandanlage	841 x 1190	917 x 1273 x 45		A0-ELO-WA-01-	H / A / S
1seitig A0	freistehend	841 x 1190	917 x 1273 x 45	500	A0-ELO-ESFS-01-	H / A / S
2seitig A0	freistehend	841 x 1190	917 x 1273 x 45	500	A0-ELO-DSFS-01-	H / A / S
A0 quer LED	Beleuchtung		1273 x 124 x 80		BL-A0Q-ELO-02	
A0 hochk.LED	Beleuchtung		917 x 124 x 80		BL-A0H-ELO-02	
A0 quer LSR	Beleuchtung		1273 x 124 x 80		BL-A0Q-ELO-01	
A0 hochk.LSR	Beleuchtung		917 x 124 x 80		BL-A0H-ELO-01	
1seitig A1	Wandanlage	594 x 840	672 x 925 x 45		A1-ELO-WA-01-	H / A / S
1seitig A1	freistehend	594 x 840	672 x 925 x 45	500	A1-ELO-ESFS-01-	H / A / S
2seitig A1	freistehend	594 x 840	672 x 925 x 45	500	A1-ELO-DSFS-01-	H / A / S
A1 quer LED	Beleuchtung		925 x 124 x 80		BL-A1Q-ELO-02	
A1 hochk.LED	Beleuchtung		672 x 124 x 80		BL-A1H-ELO-02	
A1 quer LSR	Beleuchtung		925 x 124 x 80		BL-A1Q-ELO-01	
A1 hochk.LSR	Beleuchtung					
Bodenhülse	Flansch				BH-F-01	
Bodenhülse	einschlagbar				BH-E-01	
Bodenhülse	einbetonierbar				BH-B-01	

Kürzel für Füllungen:

H = Hartschaumplatte weiß bedruckbar

A = Aluminiumverbundplatte zum Bekleben mit Folie oder Plakaten

S = Stahlverbundplatte zum Bestücken mit Magnetplattensystem PLAKAeasy (siehe Rubrik Leitsysteme)



## BAUTAFEL

- Großfläche zeigt Ihre Werbebotschaft am Verkaufsort (Point of Sale)
- beeinflusst die Kaufentscheidung positiv und fördert den Verkauf Ihres Produktes
- Formate 18/1 (sichtbare Plakatfläche 3,56m x 2,52m) oder 16/1 (sichtbare Plakatfläche 3,36m x 2,38m)
- keine Verwendung von kurzlebigen und schnell verwitternden Holzklebeflächen – Einsatz von Vollaluminiumklebeflächen
- optionale Beleuchtung mittels LED-Lichtsystem oder konventionell mit Leuchtstoffröhren-Lichtsystem
- optionaler Dämmerungsschalter für automatisches Einschalten der Beleuchtung bei Dämmerung

**Material:** Aluminium  
**Ausführung:** Wandanlage (WA), einseitig freistehend (ESFS), doppelseitig freistehend (DSFS)  
**Standardfarbe:** pulverbeschichtet in RAL 7001 silbergrau – optional andere RAL Farbe  
**Format:** 3,69m x 2,62m (18/1) - Gesamthöhe 3,42m oder 3,46m x 2,48m (16/1) - Gesamthöhe 3,28m, DIN A0 und DIN A1  
**Klebefläche:** Aluminiumkassetten / Aluminium

Format	Anlage	Sichtmaß[mm]	Außenmaß[mm]	Sockel[mm]	Materialnummer
1seitig 18/1	Wandanlage	3560 x 2520	3694 x 2620 x 124		GF181-7001-WA-01
1seitig 18/1	freistehend	3560 x 2520	3694 x 2620 x 124	800	GF181-7001-ESFS-01
2seitig 18/1	freistehend	3560 x 2520	3694 x 2620 x 124	800	GF181-7001-DSFS-01
1seitig 16/1	Wandanlage	3360 x 2380	3460 x 2480 x 124		GF161-7001-WA-01
1seitig 16/1	freistehend	3360 x 2380	3460 x 2480 x 124	800	GF161-7001-ESFS-01
2seitig 16/1	freistehend	3360 x 2380	3460 x 2480 x 124	800	GF161-7001-DSFS-01
18/1 LED Beleuchtung			3694 x 360 x 80		BL-GF181-7001-02
16/1 LED Beleuchtung			3694 x 360 x 80		BL-GF161-7001-02
18/1 LSR Beleuchtung			3694 x 360 x 80		BL-GF181-7001-01
16/1 LSR Beleuchtung			3694 x 360 x 80		BL-GF161-7001-01
18/1 TA1	Tragarm Beleuchtung einseitig				TA-BL-GF181-7001-01
18/1 TA1	Tragarm Beleuchtung einseitig				TA-BL-GF161-7001-01
18/1 TA2	Tragarm Beleuchtung doppelseitig				TA-BL-GF161-7001-02
18/1 TA2	Tragarm Beleuchtung doppelseitig				TA-BL-GF181-7001-02



## Leitsystem

- einsetzbar als Beschilderungskonzept, Wege- und Objekt – Informationssystem/ Leitsystem, Orientierungssystem, Pylon / Stele Wegleitsystem
- zeigt als flexibel einsetzbares System mit unserem Magnetsystem PLAKAeasy nahezu jede wichtige Information am Errichtungsort
- leicht auszutauschende Magnetplatten am Leitsystem bei z.B. Firmenwechsel in Bürogebäude oder in Gewerbegebietbeschilderung
- möglicher Leitsystem-Aufdruck von Übersichtskarten in z.B. Gewerbegebieten oder Büroanlagen
- Formate 18/1 (sichtbare Informationsfläche 3,56m x 2,52m) oder 16/1 (sichtbare Informationsfläche 3,36m x 2,38m)
- optionale Beleuchtung mittels LED-Lichtsystem oder konventionell mit Leuchtstoffröhren-Lichtsystem
- optionaler Dämmerungsschalter für automatisches Einschalten der Beleuchtung bei Dämmerung

**Material:** Aluminiumrahmengestell  
**Ausführung:** Wandanlage(WA), freistehend einseitig(FSES), freistehend doppelseitig (FSDS), A0,A1  
**Standardfarbe:** pulverbeschichtet in RAL 7001 silbergrau – optional andere RAL Farbe  
**Format:** 3,66m x 2,62m (18/1) - Gesamthöhe 3,42m  
 3,46m x 2,48m (16/1) - Gesamthöhe 3,28m  
 1,27m x 0,91m (A0) - Gesamthöhe 1,77m  
 0,92m x 0,67m (A1) - Gesamthöhe 1,42m  
**Werbefläche:** bedruckbare PVC Freischaumplatten leuchtend weiß für Indooranwendungen  
 bedruckbare oder beklebbare Aluminiumverbundplatten weiß für Outdooranwendungen  
 Stahlverbundplatte (bestückbar mit unserem Magnetplattensystem PLAKAeasy)

Format	Anlage	Sichtmaß[mm]	Außenmaß[mm]	Sockel[mm]	Materialnummer	Füllung
1seitig 18/1	Wandanlage	3560 x 2520	3694 x 2620 x 124		LS181-7001-WA-01-	auf Anfrage
1seitig 18/1	freistehend	3560 x 2520	3694 x 2620 x 124	800	LS181-7001-ESFS-01-	auf Anfrage
2seitig 18/1	freistehend	3560 x 2520	3694 x 2620 x 124	800	LS181-7001-DSFS-01-	auf Anfrage
1seitig 16/1	Wandanlage	3360 x 2380	3460 x 2480 x 124		LS161-7001-WA-01-	auf Anfrage
1seitig 16/1	freistehend	3360 x 2380	3460 x 2480 x 124	800	LS161-7001-ESFS-01-	auf Anfrage
2seitig 16/1	freistehend	3360 x 2380	3460 x 2480 x 124	800	LS161-7001-DSFS-01-	auf Anfrage
18/1 LED Beleuchtung		3694 x 360 x 80			BL-GF181-7001-02	
16/1 LED Beleuchtung		3460 x 360 x 80			BL-GF161-7001-02	
18/1 LSR Beleuchtung		3694 x 360 x 80			BL-GF181-7001-01	
16/1 LSR Beleuchtung		3460 x 360 x 80			BL-GF161-7001-01	
18/1 TA1	Tragarm Beleuchtung einseitig				TA-BL-GF181-7001-01	
16/1 TA1	Tragarm Beleuchtung einseitig				TA-BL-GF161-7001-01	
18/1 TA2	Tragarm Beleuchtung doppelseitig				TA-BL-GF181-7001-02	
16/1 TA2	Tragarm Beleuchtung doppelseitig				TA-BL-GF161-7001-02	



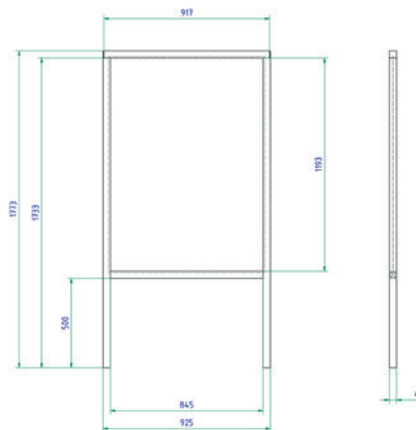
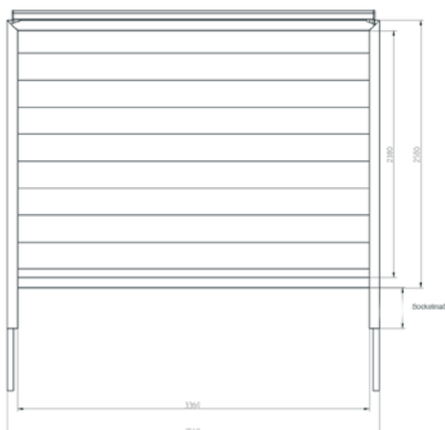
## Leitsystem

Format	Anlage	Sichtmaß[mm]	Außenmaß[mm]	Sockel[mm]	Materialnummer	Füllung
1seitig A0	Wandanlage	841 x 1190	917 x 1273 x 45		LS-A0-ELO-WA-01-	1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6
1seitig A1	Wandanlage	594 x 840	672 x 925 x 45		LS-A1-ELO-WA-01-	1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6
1seitig A0	freistehend	841 x 1190	917 x 1273 x 45	500	LS-A0-ELO-ESFS-01-	1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6
1seitig A1	freistehend	594 x 840	672 x 925 x 45	500	LS-A1-ELO-ESFS-01-	1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6
2seitig A0	freistehend	841 x 1190	917 x 1273 x 45	500	LS-A0-ELO-DSFS-01-	1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6
2seitig A1	freistehend	594 x 840	672 x 925 x 45	500	LS-A1-ELO-DSFS-01-	1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6
A0 queer LED	Beleuchtung		1273 x 124 x 80		BL-A0Q-ELO-02	
A0 hochk.LED	Beleuchtung		917 x 124 x 80		BL-A0H-ELO-02	
A1 queer LED	Beleuchtung		925 x 124 x 80		BL-A1Q-ELO-02	
A1 hochk.LED	Beleuchtung		672 x 124 x 80		BL-A1H-ELO-02	
A0 queer LSR	Beleuchtung		1273 x 124 x 80		BL-A0Q-ELO-01	
A0 hochk.LSR	Beleuchtung		917 x 124 x 80		BL-A0H-ELO-01	
A1 queer LSR	Beleuchtung		925 x 124 x 80		BL-A1Q-ELO-01	
A1 hochk.LSR	Beleuchtung		672 x 124 x 80		BL-A1H-ELO-01	
Bodenhülse	Flansch				BH-F-01	
Bodenhülse	einschlagbar				BH-E-01	
Bodenhülse	einbetonierbar				BH-B-01	

Kürzel für Füllungen:

Auf Anfrage = bitte kontaktieren Sie uns zu Ihrer gewünschten PLAKAeasy Plattenanzahl und Größe

1/2/3/4/5/6 = bitte geben Sie bei Ihrer Anfrage am Ende der Materialnummer die Anzahl der gewünschten PLAKAeasy Platten an





## VITRINE - CLP-Plakat, CLP-Plakatwechsler Indoor / Outdoor

CLP-Plakatvitriren von plakatsysteme.com sind durch ihre hohe Funktionalität und Haltbarkeit hervorragende Werbeträger, um Ihre Plakate und Informationen am POS zu präsentieren. Durch eine neue Plakataufnahme und verbesserte Schließtechnik haben wir den Klassiker unter den Plakatvitriren fit fürs neue Multimedia-Zeitalter gemacht. Die Stabilität im Inneren unserer Vitriren wird mit einer Aluminiumkonstruktion aus stranggepressten Hohlkammerprofilen realisiert. Hochwertige Materialien und zeitloses Design prägen unsere hohe Produktqualität „made in germany“.

### Standard-Ausstattung

Alu-Schaukasten mit eckigen Kanten und Ecken, absolut wetterfest und perfekt für den Aussenbereich geeignet

Klappflügel mit verdeckt liegenden Drehbändern und Gasdrucköffner

ESG-Sicherheitsglas mit keramischen Passepartout bedruckt und im ST-Glasleistensystem mit Profilsicht 15 mm eingefasst

Getriebeverriegelung mit umlaufenden Anpressdruck, 3-Kant Betätigung im unteren oder seitlichen Bereich

Freistrahkende Beleuchtung mit LL-Leuchten, SK I.

Die Plakate werden in einem Profilsystem auf der gesamten Breite eingefasst und mit Klemmfedern unsichtbar fixiert

Oberfläche wahlweise als hochwertige Eloxierung in Silber oder als ebenso wetter- und UV-beständige Farbbeschichtung in einem RAL-Farbtönen nach Wahl

Der Schaukasten wird fertig montiert und aufstellbereit bis vor Ihre Haustür geliefert.

Vorgerichtet zur Wandmontage oder Freiaufstellung (auf Monosockel H=500 mm), ohne Befestigungsmittel.

### Varianten

1-seitig Wandanlage - CLP-Format - 1390 x 1930 - 1150 x 1710 - Bautiefe 123

1-seitig freistehend - CLP-Format - 1390 x 1930 - 1150 x 1710 - Bautiefe 180 - Sockel 1270 x 500

2-seitig freistehend - CLP-Format - 1390 x 1930 - 1150 x 1710 - Bautiefe 200 - Sockel 1270 x 500



## DIGITAL VITRINE - Monitor Indoor / Outdoor

Unsere Vitrinen mit Monitor sind für den Indoor wie auch für den Outdoorbereich erhältlich. Monitorvitrinen von plakatsysteme.com sind mit einer entspiegelten Glasfront versehen. Durch den im Glas verwendeten UV + IR Filter ist eine reflektionsfreie Darstellung der digitalen Informationen im 24h Betrieb 7 Tage die Woche möglich. Die Stabilität im Inneren unserer Vitrinen wird mit einer Aluminiumkonstruktion aus stranggepressten Hohlkammerprofilen realisiert. Hochwertige Materialien und zeitloses Design prägen unsere hohe Produktqualität „made in germany“.

Jede unserer Monitorvitrinen enthält:

Monitor	TFT /LCD - Backlight Panel
Bildschirmgrößen	46" mit Sichtfenster 572 x 1018mm Indoor 55" mit Sichtfenster 689 x 1218mm Outdoor
Helligkeitswert	2500 nit
Auflösung	1920 x 1080 16 : 9
Temperaturbereich	Indoor 0°C bis + 50°C, Outdoor 0° bis + 40°C
Betrachtungswinkel	178°
Signal Anschlüsse	VGA, HDMI, DVI - RS 232
Elektroanschluss	16A - 230V/50 Hz - NYM-J 3x2,5mm <sup>2</sup>
Konstruktion	Aluminiumschweißrahmen aus stranggepressten Hohlkammerprofilen
Öffnung	Klappflügel mit Gasdruckfeder
Verglasung Indoor	ESG-Sicherheitsglas, 6,0mm
Verglasung Outdoor	VSG-Sicherheitsglas, 9,14mm, entspiegelt
Filter	UV-Ultraviolett + IR-Infrarot Strahlung
Schutzklasse (Outdoor)	IP54
Oberfläche	E2-C31 Nirox, Edelstahloptik
Lüfter	Axial- und Querstromlüfter mit Filter
Heizung (Outdoor)	250 Watt integriert
Zubehör	2 Steckdosen 230V, Sicherung, Thermostate (Outdoor)
Geräuschentwicklung	ca. 35 db
Filter	Grobstaubfilter
Mediaplayer	Abspielformate: PPT, Flash, PDF, Video etc.
Software	POS Software zur Inhaltssteuerung
PC	optional nach Kundenwunsch

Weitere Wünsche erfragen Sie bitte bei unserem kompetenten Vertriebsteam.



plakatsystemecom GmbH  
Schönburgstraße 30  
01108 Dresden

Tel. +49 (0) 351 888 884 78  
Fax. +49 (0) 351 895 608 34

Email [info@plakatsysteme.com](mailto:info@plakatsysteme.com)  
Web [www.plakatsysteme.com](http://www.plakatsysteme.com)

Alle Preise sind zuzüglich gesetzlicher Mehrwertsteuer. Änderungen sind vorbehalten. Stand 04.2014

Fotorechte: Christian Lorenz; [www.istockphoto.com](http://www.istockphoto.com); [www.pixelio.de](http://www.pixelio.de); plakatsystemecom GmbH