

Klassiker

Informationssysteme

information systems



Perrot
audiovision

Klassiker

Das Produkt W 05.01

- Ausführung:** Aluminiumkonstruktion aus verwindungsfreien Hohlkammerprofilen.
- Öffnung:** Klappflügel mit verdeckt liegenden Drehbändern und Gasdrucköffner.
- Verglasung:** ESG – Sicherheitsglas 5 mm im ST-Glasleistensystem eingefasst.
- Verschluss:** Sicherheitsschloss, Schließung 4 A 1 oder 4 A 72.
- Beleuchtung:** Langfeldleuchte, SK II – Ip 65, 36 Watt / 18 Watt.
- Rückwand:** Magnethaftplatte weiß mit orthogonalen Rasterdruck und ST-Plakatklemmchiene.
- Zubehör:** Schriftblende aus Acrylglas weiß, H=100 mm, mit Text: Information, negativ RAL 5022 / RAL 9016. 1 VE Haftmagnete.
- Oberfläche:** Pulverfarbbeschichtet nach RAL 9006.

The product W 05.01

- Construction:** Aluminium frame made from extruded profiles.
- Opening:** Uplift door with gas pressure hinges.
- Glass:** 5 mm safety glass, framed in a ST- glazing bead.
- Lock:** Security lock, mechanism 4 A 1 or 4 A 72.
- Illumination:** Linear luminaries, protection class II-IP 65.
- Back board:** White steel-plate with orthogonal halftone printing and ST – poster hanging holder.
- Accessory:** Diffuser with vinyl lettering, one unit magnets.
- Surface:** Profiles painted to match RAL 9006.

W 05.01

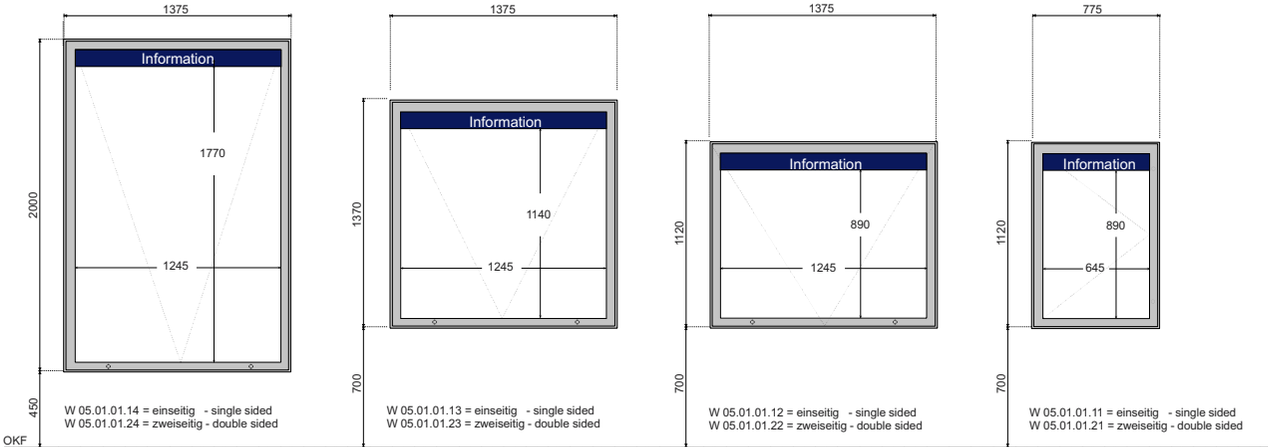


Vitrinenkombination bestehend aus 2 Stück Vitrinen und 3 Stück Pfosten, 2-seitig nutzbar. Die Plakate werden im oberen Bereich in einer Klemmschiene fixiert. Kleinere Formate können mit Hilfe von Magneten individuell auf der orthogonal bedruckten Rückwand platziert werden.

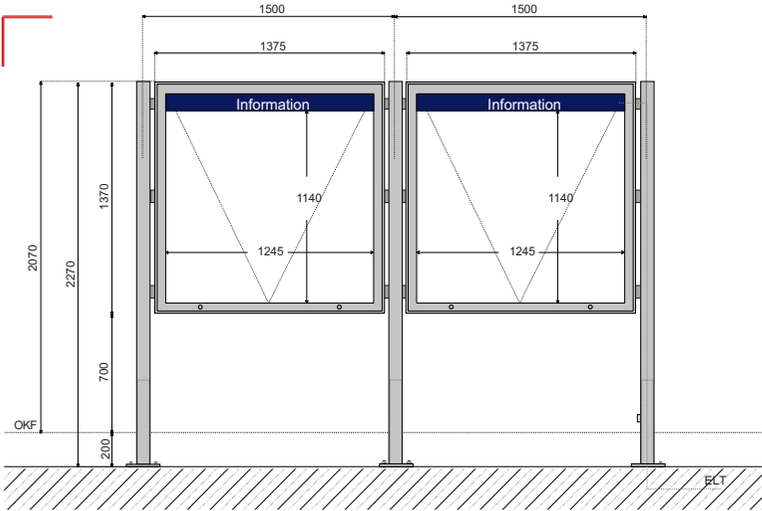
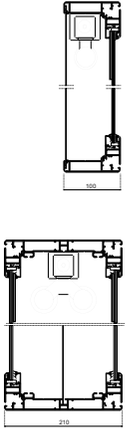
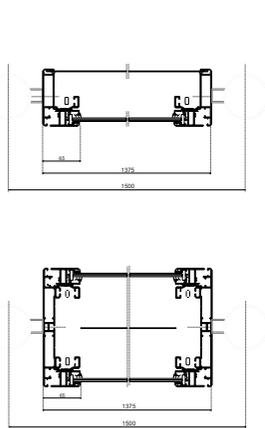
Display case combination composed of two display cases and three posts, double sided option. Poster will be fixed in a hanging holder. Small formats can be fixed with magnets.

Klassiker

Varianten
versions



Die Konstruktion
The construction



Klassiker

Das Produkt W 04.05

- Ausführung:** Aluminiumkonstruktion aus verwindungsfreien Hohlkammerprofilen.
- Öffnung:** Klappflügel mit verdeckt liegenden Drehbändern und Gasdrucköffner.
- Verglasung:** ESG – Sicherheitsglas 5 mm im ST-Glasleistensystem eingefasst.
- Verschluss:** Sicherheitsschloss, Schließung 4 A 1 oder 4 A 72.
- Beleuchtung:** Langfeldleuchte, SK II – Ip 20, 28 Watt.
- Rückwand:** Magnethaftplatte weiß mit orthogonalen Rasterdruck und ST-Plakatklemschiene.
- Zubehör:** Schriftblende aus Aluminium mit LED-Ausschnitt, RAL 5022, mit Text: Fahrgastinformation, RAL 9016. 1 VE Haftmagnete.
- Oberfläche:** Pulverfarbeschichtet nach RAL 9006.
- LED-Anzeige:** 1-zeilig - Ablesentfernung 1 -14 m
Auflösung 96x7 (8) Pixel, Rastermaß 4,0
Schriftgröße 28 - 32 mm
inkl. TC 65 Modul, Antenne und Netzteil.

W 04.05

The product W 04.05

- Construction:** Aluminium frame made from extruded profiles.
- Opening:** Uplift door with gas pressure hinges.
- Glass:** 5 mm safety glass, framed in a ST- glazing bead.
- Lock:** Security lock, mechanism 4 A 1 or 4 A 72.
- Illumination:** Linear luminaries, protection class II-IP 20, 28 Watt..
- Back board:** White steel-plate with orthogonal halftone printing and ST – poster hanging holder.
- Accessory:** Diffuser with vinyl lettering, one unit magnets.
- Surface:** Profiles painted to match RAL 9006
- LED-display:** Single line, meter-reading 1 . 14 m, font size 28 – 32 mm.

Vitrine freistehend 1-seitig nutzbar mit integriertem LED-Anzeigesystem.

Durch die direkte Anbindung an das Interne- ReisendenInformationssystem (IRIS) können die aktuell vorliegenden Abweichungen, Verspätungen, Ausfall, Gleiswechsel, automatisch angezeigt werden. Die Kommunikation erfolgt ausschließlich über GSM per SMS.

Die Informationen werden als Laufschrift angezeigt.

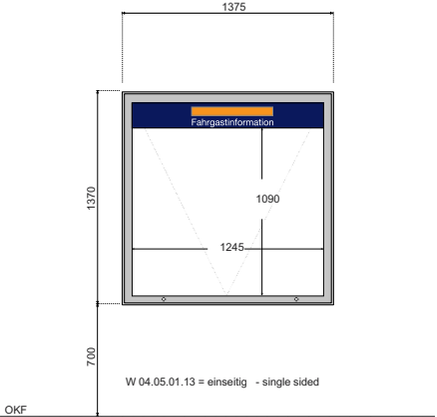
Die Vitrine ist mit einer Graffiti- und Kratzschutzfolie, sowie einem elektronischen Schließsystem lieferbar.

Display case single sided with LED-display.

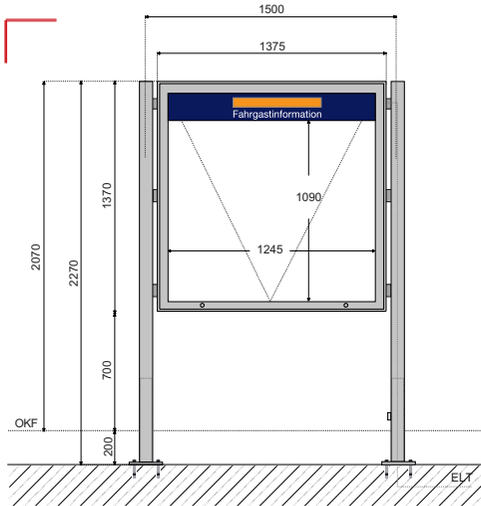
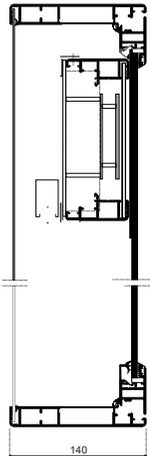
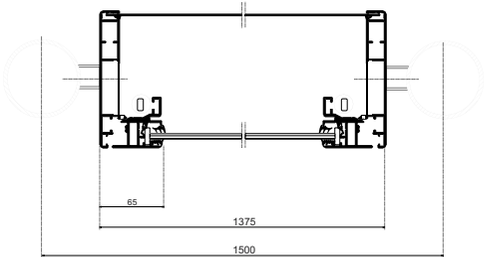


Klassiker

Variante
versions



Die Konstruktion
The construction



Klassiker City Light Plakatvitrine

Das Produkt W 10.03 - CLP

- Ausführung:** Aluminiumkonstruktion aus verwindungsfreien Hohlkammerprofilen.
- Öffnung:** Drehflügel mit verdeckt liegenden Drehbändern und Sturmsicherung.
- Verglasung:** ESG – Sicherheitsglas 5 mm eingefasst im ST-Glasleistensystem.
- Verschluss:** Getriebeverriegelung mit umlaufendem Anpressdruck. Betätigung im unteren Bereich mit einem 6-Kant Schlüssel.
- Beleuchtung:** Wahlweise freistrahkende Beleuchtung mit 4x 58 Watt, Schutzklasse II – Ip 65.
- Zubehör:** Plakaträgerscheibe eingefasst im Profilsystem mit integrierter Plakatklemmtechnik.
- Oberfläche:** Eloxal silber E6-EV1.

The product W 10.03 – CLP

- Construction:** Aluminium frame made from extruded profiles.
- Opening:** Revolving door.
- Glass:** 5 mm safety glass, framed in a ST-glazing bead.
- Lock:** Pressure controlled mechanical interlock system. Locking is via 6-edge key in the bottom.
- Accessory:** Aluminium frame filled with a opal acrylic and integrated steel springs.
- Illumination:** Free lighting system with 4x 58 Watt, protection class II – Ip 65.
- Surface:** Profiles anodised, silver E6-EV 1.

W 10.03

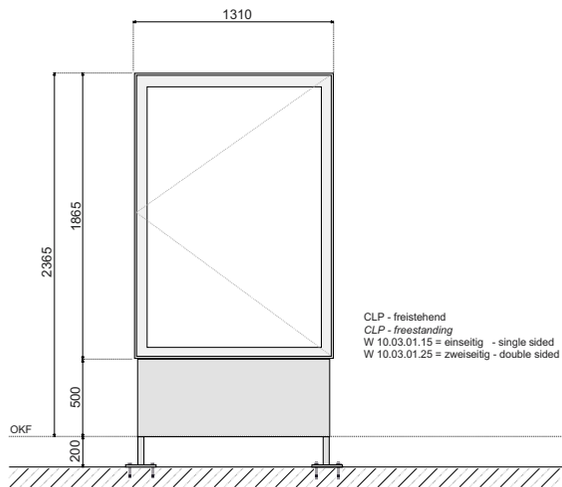
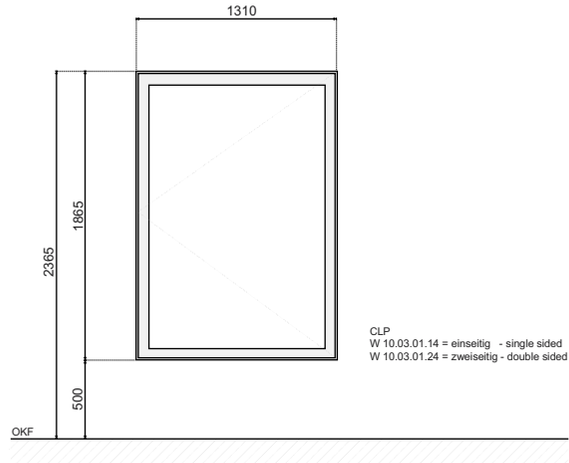


Vitrine freistehend, 2-seitig nutzbar mit innen liegenden Stahlpfosten und einer Sockelverkleidung aus Aluminium. Die Plakate werden in einem Profilsystem auf der gesamten Breite eingefasst und mit Klemmfedern unsichtbar fixiert.

Display case freestanding, double sided option with inside steel posts and a base made from aluminium sheet in stainless steel optics. A special fixing system with integrated steel springs located the poster directly on to the glass window.



**Varianten
versions**



Anwendungsbeispiele applications



Anwendungsbeispiele applications

