

VORDACH-SYSTEME

CANOPY-SYSTEMS

Entrée mit Stil
entrance with style



Pauli + Sohn



Inhalt

content

Freitragende Vordachsysteme self-supporting canopy system

VD 1510 / VD 1511	3
-------------------------	---

Vordachsysteme mit Zugstangen canopy system with tow bars

Typ Type Z-01	6
Typ Type Z-02	7
Typ Type Z-03	8
Typ Type Z-04	9
Typ Type Z-05	10
Typ Type Z-06	11
Typ Type Z-07	12
Typ Type Z-08	13
Typ Type Z-09	14

Vordachsysteme mit Schwertern canopy system with swords

Typ Type S-01 / 02	16
Typ Type S-03	17
Typ Type S-04 / 05 / 06	18

Vordachsysteme mit Stützen canopy system with posts

Typ Type A-01 / 02	19
----------------------------	----

Sicherheit safety	15
---------------------------	----





VD 1510/1511

MADE
IN
GERMANY

- **VD1510 maximale Abmessungen:***
1100 x 3000 x 17,52mm
- Verbundsicherheitsglas (VSG aus TVG mit SentryGlas®)
- **VD1511/VD 1511-21 maximale Abmessungen:**
1100 x 3000 x 17,52 / 21,52 mm
- Verbundsicherheitsglas (VSG aus TVG mit SentryGlas®)
- **Maximum dimensions:***
1100 x 3000 x 17,52mm
- Laminated safety glass (LSG made of HSG with SentryGlas®)
- **Maximum dimensions:**
1100 x 3000 x 17,52 / 21,52 mm
- Laminated safety glass (LSG made of HSG with SentryGlas®)





TYP | TYPE Z-01

MADE
 IN
 GERMANY

- **Maximale Abmessungen:***
 2-Achsen: 2100 x 2350 mm
 3-Achsen: 2100 x 3300 mm
 4-Achsen: 2100 x 4650 mm
- Verbundsicherheitsglas (VSG)
- **System**
 Wandhalter Ø 150mm
 Punkthalter Ø 70mm

- **Maximum dimensions:**
 2-Axes: 2100 x 2350 mm
 3-Axes: 2100 x 3300 mm
 4-Axes: 2100 x 4650 mm
- Laminated safety glass (LSG)
- **System**
 Wall mount Ø 150mm
 Point fixture Ø 70mm





TYP | TYPE Z-02

MADE
 IN
 GERMANY

- **Maximale Abmessungen:***
 - 2-Achsen: 2100 x 2350 mm
 - 3-Achsen: 2100 x 3300 mm
 - 4-Achsen: 2100 x 4650 mm
- Verbundsicherheitsglas (VSG)
- **System**
 - Unterer Wandhalter 100 x 150mm
 - Oberer Wandhalter 65 x 105mm
 - Punkthalter 80 x 80mm
- **Maximum dimensions:**
 - 2-Axes: 2100 x 2350 mm
 - 3-Axes: 2100 x 3300 mm
 - 4-Axes: 2100 x 4650 mm
- Laminated safety glass (LSG)
- **System**
 - Lower wall mount 100 x 150mm
 - Upper wall mount 65 x 105mm
 - Point fixture 80 x 80mm





TYP | TYPE Z-03

MADE
 IN
 GERMANY

- **Maximale Abmessungen:***
 2-Achsen: 2100 x 2350 mm
 3-Achsen: 2100 x 3300 mm
 4-Achsen: 2100 x 4650 mm
 M-System: 2100 x 3300 mm
 - Verbundsicherheitsglas (VSG)
 - **System**
 Wandhalter Ø 150mm
 Punkthalter Ø 70mm
- **Maximum dimensions:**
 2-Axes: 2100 x 2350 mm
 3-Axes: 2100 x 3300 mm
 4-Axes: 2100 x 4650 mm
 M-System: 2100 x 3300 mm
 - Laminated safety glass (LSG)
 - **System**
 Wall mount Ø 150mm
 Point fixture Ø 70mm





TYP | TYPE Z-04

MADE
 IN
 GERMANY

- **Maximale Abmessungen:***
 - 2-Achsen: 2100 x 2350 mm
 - 3-Achsen: 2100 x 3300 mm
 - 4-Achsen: 2100 x 4650 mm
- Verbundsicherheitsglas (VSG)
- **System**
 - Unterer Wandhalter 50 x 150mm
 - Oberer Wandhalter 50 x 150mm
 - Punkthalter Ø 70mm
- **Maximum dimensions:**
 - 2-Axes: 2100 x 2350 mm
 - 3-Axes: 2100 x 3300 mm
 - 4-Axes: 2100 x 4650 mm
- Laminated safety glass (LSG)
- **System**
 - Lower wall mount 50 x 150mm
 - Upper wall mount 50 x 150mm
 - Point fixture Ø 70mm





TYP | TYPE Z-05

MADE
 IN
 GERMANY

• **Maximale Abmessungen:***

2-Achsen: 2100 x 2350 mm

3-Achsen: 2100 x 3300 mm

4-Achsen: 2100 x 4650 mm

• Verbundsicherheitsglas (VSG)

• **System**

Unterer Wandhalter 50 x 150mm

Oberer Wandhalter 50 x 150mm

Punkthalter Ø 70mm

• **Maximum dimensions:**

2-Axes: 2100 x 2350 mm

3-Axes: 2100 x 3300 mm

4-Axes: 2100 x 4650 mm

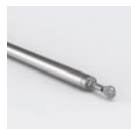
• Laminated safety glass (LSG)

• **System**

Lower wall mount 50 x 150mm

Upper wall mount 50 x 150mm

Point fixture Ø 70mm





TYP | TYPE Z-06

MADE
 IN
 GERMANY

- **Maximale Abmessungen:***
 - 2-Achsen: 2100 x 2350 mm
 - 3-Achsen: 2100 x 3300 mm
 - 4-Achsen: 2100 x 4650 mm
- Verbundsicherheitsglas (VSG)
- **System**
 - Wandhalter Ø 59mm
 - Punkthalter Ø 70mm
- **Maximum dimensions:**
 - 2-Axes: 2100 x 2350 mm
 - 3-Axes: 2100 x 3300 mm
 - 4-Axes: 2100 x 4650 mm
- Laminated safety glass (LSG)
- **System**
 - Wall mount Ø 59mm
 - Point fixture Ø 70mm





TYP | TYPE Z-07

MADE
IN
GERMANY

- **Maximale Abmessungen:***

2-Achsen: 2100 x 2350 mm

3-Achsen: 2100 x 3300 mm

4-Achsen: 2100 x 4650 mm

- Verbundsicherheitsglas (VSG)

- **System**

Unterer Wandhalter 120 x 120mm

Oberer Wandhalter 105 x 105mm

Punkthalter Ø 70mm

- **Maximum dimensions:**

2-Axes: 2100 x 2350 mm

3-Axes: 2100 x 3300 mm

4-Axes: 2100 x 4650 mm

- Laminated safety glass (LSG)

- **System**

Lower wall mount 120 x 120mm

Upper wall mount 105 x 105mm

Point fixture Ø 70mm





TYP | TYPE Z-08

MADE
 IN
 GERMANY

- **Maximale Abmessungen:***

2-Achsen: 1150 x 2000 mm

3-Achsen: 1150 x 2800 mm

- Verbundsicherheitsglas (VSG)

- **System**

Wandhalter Ø 24mm

Punkthalter Ø 50mm

für Ausladung 750/950mm sind

Beschlagsysteme ab Lager verfügbar

- **Maximum dimensions:**

2-Axes: 1150 x 2000 mm

3-Axes: 1150 x 2800 mm

- Laminated safety glass (LSG)

- **System**

Wall mount Ø 24mm

Point fixture Ø 50mm

Hardware systems available from

stock for outspans of 750/950 mm





TYP | TYPE Z-09

MADE
 IN
 GERMANY

- **Maximale Abmessungen:***
3-Achsen: 1750 x 3500 mm
- Verbundsicherheitsglas (VSG)

- **System**

Wandhalter Ø 59mm
Senkpunkthalter Ø 60mm

- **Maximum dimensions:***
3-Axes: 1750 x 3500 mm
- Laminated safety glass (LSG)

- **System**

Wall mount Ø 59mm
Countersink point fixture Ø 60mm



Sicherheit

Über 90% unserer Vordachsysteme sind über eine Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung (AbZ) geregelt. Eine wirtschaftliche Glasdicke ist Dank der über 100 Bemessungsdiagramme durch Ihren Fachpartner in kürzester Zeit ermittelt. Damit sparen Sie Zeit und Geld und bekommen ein maßgefertigtes und sicheres Vordach-System.

Safety

* Maximale Glasabmessungen abhängig vom Bemessungswert der veränderlichen Einwirkung q_d .

Approval regulated. Thanks to the more than 100 rated charts, it is possible to order and receive an economical glass thickness from your glass partner in a short amount of time. This saves time and money that ensures you a customized and safe canopy system.

* maximum glass dimensions are dependent of the rated value of the variable effects q_d .





Abb. zeigt TYP S-01
Fig. shows TYPE S-01



TYP | TYPE S-01/02

MADE
IN
GERMANY

- TYP S-01** mit AbZ für Glas und Punkthalter
maximale Abmessungen:*
 2-Achsen: 1038 x 2000
 3-Achsen: 1038 x 3000
- TYP S-02** ZfE erforderlich
maximale Abmessungen:*
 2-Achsen: 650 x 2000
 3-Achsen: 650 x 3000
- Verbundsicherheitsglas (VSG)
- System**
 Punkthalter TYP S-01 Ø 70mm
 Punkthalter TYP S-02 Ø 50mm
- TYPE S-01** with AbZ for glass and point fixtures
maximum dimensions:
 2-Axes: 1038 x 2000
 3-Axes: 1038 x 3000
- TYPE S-02** ZfE required
maximum dimensions:
 2-Axes: 650 x 2000
 3-Axes: 650 x 3000
- Laminated safety glass (LSG)
- System**
 Point fixture TYPE S-01 Ø 70mm
 Point fixture TYPE S-02 Ø 50mm





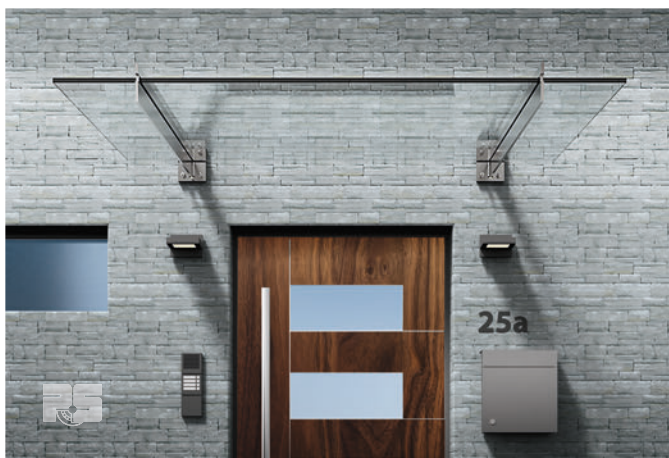
TYP | TYPE S-03

MADE
IN
GERMANY

- **Maximale Abmessungen:***
2-Achsen: 1050 x 1600 x 13,52 mm
- Stahl, feuerverzinkt pulverbeschichtet RAL9005 matt
- Verbundsicherheitsglas (VSG)
- mit AbZ für Glas und Punkthalter
- **System**
Punkthalter Ø 70mm

- **Maximum dimensions:***
2-Axes: 1050 x 1600 x 13,52 mm
- Hot-dipped steel swords powder coated RAL9005 matt
- Laminated safety glass (LSG)
- with AbZ for glass and point fixtures
- **System**
Point fixture Ø 70mm





TYP | TYPE S-04/05/06

MADE
IN
GERMANY

- **TYP S-04 maximale Abmessungen:***
2-Achsen: 1200 x 1800 x 17,52 mm
3-Achsen: 1200 x 3000 x 17,52 mm
4-Achsen: 1200 x 4200 x 17,52 mm
- **TYP S-05 maximale Abmessungen:***
2-Achsen: 900 x 1500 x 16,76 mm
3-Achsen: 900 x 2590 x 16,76 mm
- **TYP S-06 maximale Abmessungen:***
2-Achsen:
1800 x 1190 x 16,76/17,76 mm
3-Achsen:
3000 x 1190 x 16,76/17,76 mm
- **TYPE S-04 maximum dimensions:***
2-Axes: 1200 x 1800 x 17,52 mm
3-Axes: 1200 x 3000 x 17,52 mm
4-Axes: 1200 x 4200 x 17,52 mm
- **TYPE S-05 maximum dimensions:***
2-Axes: 900 x 1500 x 16,76 mm
3-Axes: 900 x 2590 x 16,76 mm
- **TYPE S-06 maximum dimensions:***
2-Achsen:
1800 x 1190 x 16,76/17,76 mm
3-Achsen:
3000 x 1190 x 16,76/17,76 mm





TYP | TYPE A-01 / 02

MADE
 IN
 GERMANY

- **TYP A-01 maximale Abmessungen:***
1 Stütze: 2000 x 1500 x 500 mm
- **TYP A-02 maximale Abmessungen:**
2 Stützen: 2000 x 1500 mm
Systemstatik erforderlich
- Verbundsicherheitsglas (VSG)
- **TYPE A-01 maximum dimensions:***
1 post: 2000 x 1500 x 500 mm
- **TYPE A-02 maximum dimensions:**
2 posts: 2000 x 1500 mm
system static required
- Laminated safety glass (LSG)





Pauli + Sohn GmbH

Werk I:

Eisenstraße 2

D-51545 Waldbröl

Telefon: +49 (0) 22 91-92 06-0

Fax: +49 (0) 22 91-92 06-681

Werk II:

Industriestraße 20

D-51597 Morsbach

Telefon: +49 (0) 22 94-98 03-0

Fax: +49 (0) 22 94-98 03-881

www.pauli.de

info@pauli.de

Art.-Nr. P14-01-44

August 2020

Die Angaben basieren auf dem derzeitigen Stand der Technik. Änderungen sind uns vorbehalten.

The information is based on the present State of the art and subject to technical modifications.