

EVERYSPACE

Schiebetürsystem für Duschen

sliding door system for showers



MADE
IN
GERMANY



Pauli + Sohn



Eckdusche 2-flügelig
corner shower 2-doors



Eckdusche
corner shower



Badewannenlösungen
bathtub solutions

Schöner duschen

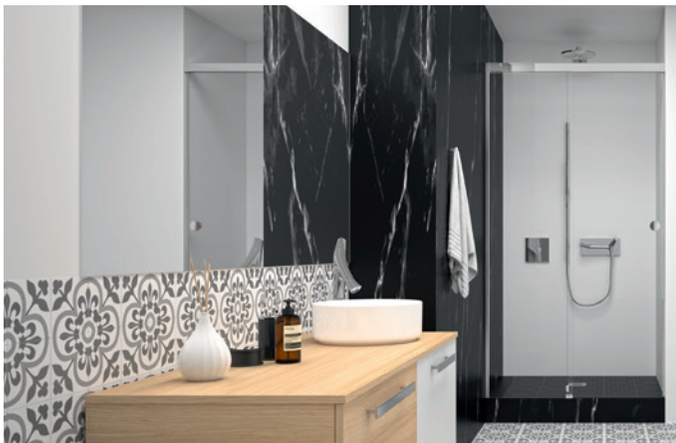
souverän – begeistertnd – puristisch

shower more beautifully
sovereign - inspiring - puristic

Mit EVERYSPACE und EVERYSPACE COMFORT haben wir den Schiebetürbeschlag für das moderne Badezimmer weitergedacht. Bei der Entwicklung lag unser Fokus auf Design, Montagefreundlichkeit und Zuverlässigkeit. Das System ist flexibel und vielseitig – einfach ideal, um beständige Werte im Objekt- und Privatbereich zu schaffen.

With EVERYSPACE and EVERYSPACE COMFORT, we have taken the sliding door hardware for the modern bathroom even further. Our focus was on design, ease of installation and reliability.

The system is flexible and versatile - simply ideal for creating lasting value in the commercial and private sectors.



Nischenduschen
niche shower



verschiedene Duschsituationen an der Badewanne
different shower situations next to the bathtub



U-Duschen
U-showers

Der Klassiker

Schiebetürdusche neu interpretiert

the classic
sliding door shower newly interpreted

FÜR KLEINE UND GROSSE BÄDER

Die Vielseitigkeit von EVERYSPACE und EVERYSPACE COMFORT kennt fast keine Grenzen. Bei kleinen Grundrissen spielt das System seine Stärken gekonnt aus. Durch seine hohe Tragkraft und die vielen Montagevarianten ist es aber genauso gut für große Bäder und anspruchsvolle Einbausituationen geeignet.

EINFACH MONTAGEFREUNDLICH

Während der gesamten Entwicklung haben wir ein besonderes Augenmerk darauf gelegt, die Montage einfach zu gestalten, um schnell und sicher zum Ziel zu kommen. Das schafft Mehrwerte für das ausführende Unternehmen und den Auftraggeber.

SELBSTVERSTÄNDLICH GUT

Das neue Dämpfungssystem ist klug durchdacht und zugleich in hohem Maße alltagstauglich. EVERYSPACE und EVERYSPACE COMFORT verkörpern Fortschritt auf zeitgemäße Art und Weise.

MADE IN GERMANY

In unserer deutschen Produktion entstehen von Grund auf neu durchdachte Komponenten, die sich durch ihre Passgenauigkeit auszeichnen und darüber hinaus ausgesprochen robust und verschleißarm sind. Die einwandfreie Funktion wurde im Dauertest nach 50.000 Zyklen nachgewiesen (Anforderung DIN EN 1527: 20.000 Zyklen).

FOR SMALL AND LARGE BATHROOMS

The versatility of EVERYSPACE and EVERYSPACE COMFORT knows almost no limits. For small layouts, the system shows its strengths to its advantage. Thanks to its high load-bearing capacity and the many installation options, it is equally suited for large bathrooms and demanding installation situations.

SIMPLY EASY TO ASSEMBLE

Throughout the development process, we have paid special attention to making the assembly process simple, in order to reach the goal quickly and safely. This creates added value for the company installing the system and the customer.

NATURALLY GOOD

The new damping system is cleverly thought out and at the same time highly suitable for everyday use. EVERYSPACE and EVERYSPACE COMFORT embody progress in a contemporary manner.

MADE IN GERMANY

In our German production facilities, we create from the ground up components that are characterized by their precision fit and are also extremely robust and wear-resistant. The perfect function was proven during the endurance test after 50,000 cycles (requirement DIN EN 1527: 20,000 cycles).



Hochwertig produziert – für lange Haltbarkeit
manufactured in high quality – for long durability

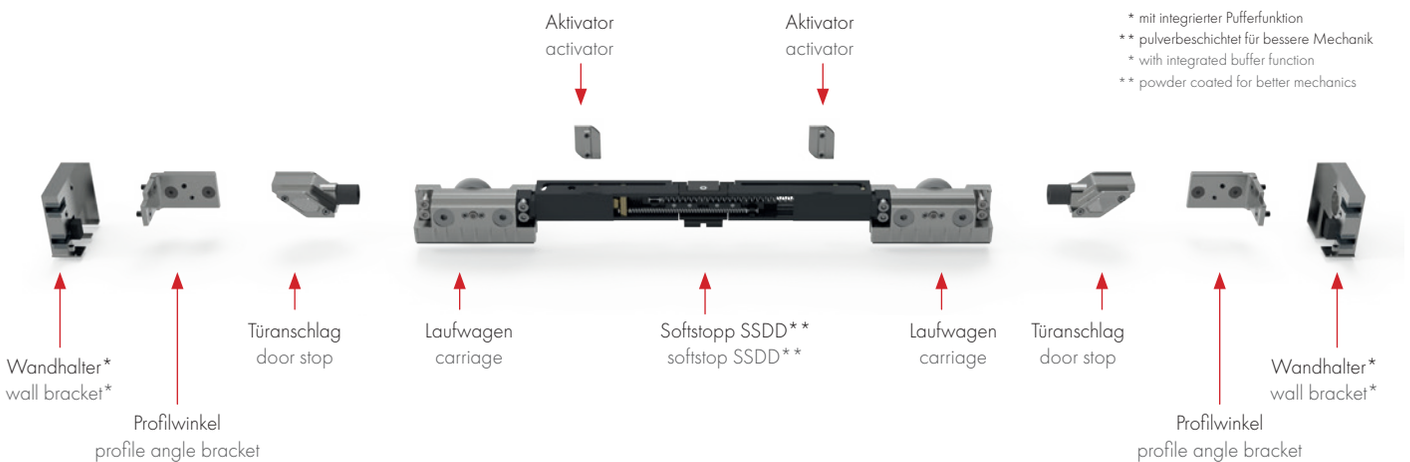
MADE
 IN
 GERMANY



- Laufschiene aus hochfester Aluminiumlegierung
- Beschlagtechnik und Anbauteile aus massivem hochwertigen Zinkdruckguss
- Laufrollen aus robustem glasfaserverstärkten Polyamid
- guide rail made of high-strength aluminum alloy
- hardware and attachments made of solid, high-quality die-cast zinc
- rollers made of robust glass-fiber reinforced polyamide



- Eckverbinder aus massivem hochwertigem Zinkdruckguss
- einheitliche Gestaltung der Oberfläche mit durchgehender Hochglanz-Verchromung
- corner brackets made of solid, high-quality die-cast zinc
- uniform design of the surface with continuous, gloss chrome optic







- Laufschienebefestigung direkt am Seitenteil möglich, ohne Verbindung zur Wand
- Seitenteil ohne aufwendige Silikonfixierung in der Laufschiene
- Bodenführung teilbar für einfache Montage und Reinigung

- guide rail can be attached directly to the side panel, without connection to the wall
- side panel attached to the guide rail without complex silicone sealing
- floor guide can be separated for easy installation and cleaning

Clever durchdacht – für die einfache Montage cleverly thought-out – for easy installation

Montage der Laufschiene **am Seitenteil** assembly of the guide rail **on the side panel**



Die Laufschiene wird mechanisch auf dem Seitenteil fixiert, eine Verklebung ist nicht erforderlich.

The guide rail is mechanically fixed to the side panel, bonding is not required.

Möglichkeiten der **Befestigung** options for **fastening**



Die Laufschiene wird nur auf dem Seitenteil fixiert, ohne Verbindung zur Wand (verklebte Stoßfuge auf Glasrückwänden möglich).

The guide rail is only clamped onto the side panel, without connection to the wall. (bonded butt-joints possible on glass back walls).



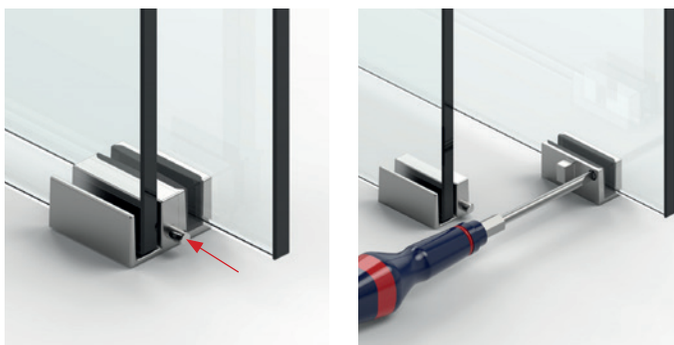
Die Laufschiene wird auf das Seitenteil geklemmt und an der Wand fest verschraubt.

The guide rail is clamped onto the side panel and screwed tightly to the wall.



Bei Eck- und U-Duschen kann die Laufschiene an einem Seitenteil fixiert werden.

For corner and U-showers, the guide rail can be attached to a side panel.



Bodenführung mit Entriegelung für leichteres Montieren und Reinigen, enorme Geräuschreduzierung durch nahezu spielfreie Einstellmöglichkeit der Glasdicken
floor guide with release for easier mounting and cleaning, enormous noise reduction due to almost play-free adjustment possibility of the glass thicknesses



Frontblende für Laufschiene
front cover for guide rail

untere Sichtblende im Bereich des Fahrflügels
lower cover panel in the area of the moving door

Das System wird unten mit einer Sichtblende (Chromoptik) geschlossen.
The system is concluded at the bottom with a cover panel (glass chrome optic).

Typen-Übersicht Nischendusche
type overview niche shower

MADE
 IN
 GERMANY

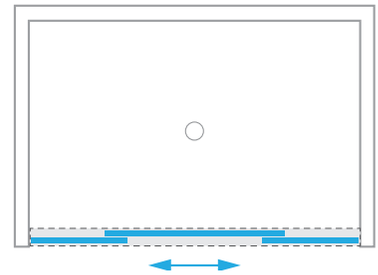
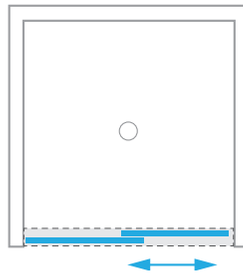
Typ 104 (L/R)
 type 104 (L/R)

Typ 105 (L/R)
 type 105 (L/R)

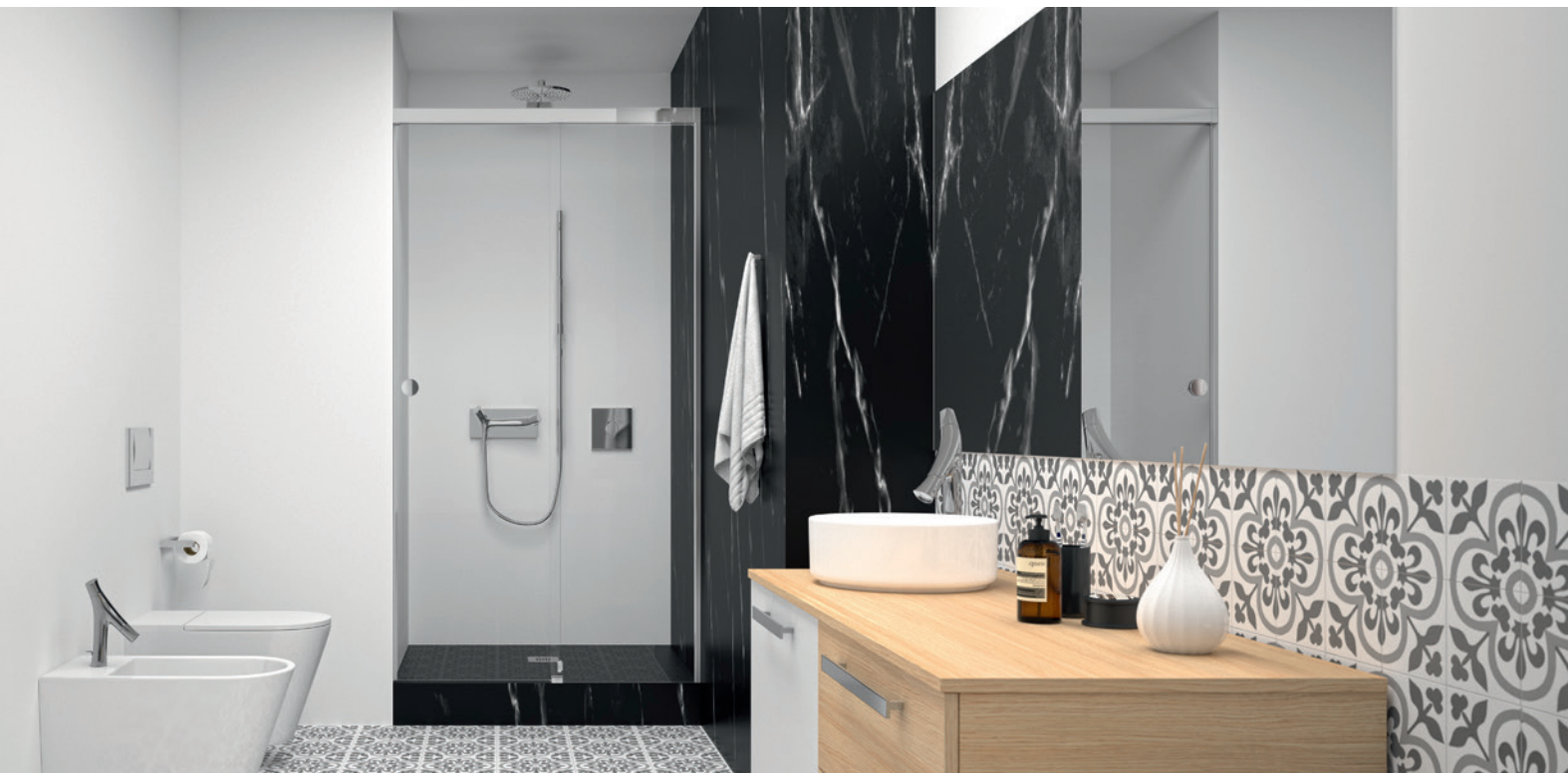


Art.-Nr. | art. no. **8823**

Nischendusche – Wandmontage
 niche shower – wall mounting



Alle Typen für Deckenmontage (Art.-Nr. 8824) erhältlich.
 All types also possible with ceiling mounted (art. no. 8824)



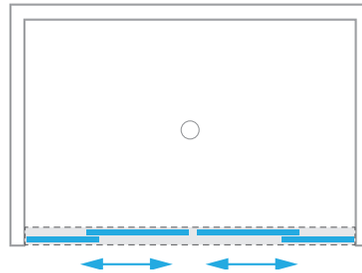
Typen-Übersicht Nischendusche
type overview niche shower

Typ 106
type 106



Art.-Nr. | art. no. **8823**

Nischendusche – Wandmontage
niche shower – wall mounting



Typen-Übersicht Eckdusche
type overview corner shower

MADE
 IN
 GERMANY

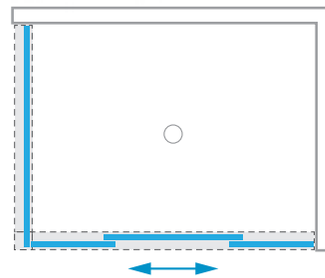
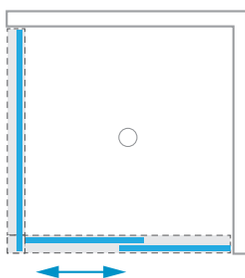
Typ 210 (L/R)
type 210 (L/R)

Typ 204 (L/R)
type 204 (L/R)



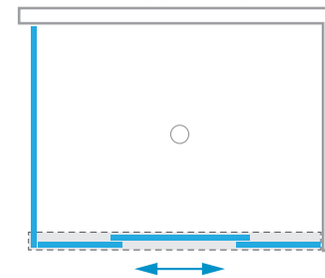
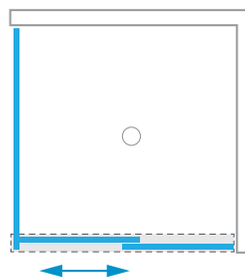
Art.-Nr. | art. no. **8825**

Eckdusche – Laufschiene umlaufend
 corner shower – guide rail all sided



Art.-Nr. | art. no. **8827**

Eckdusche – Laufschiene am Glas montiert
 corner shower – guide rail mounted to the glass



Alle Typen für Deckenmontage (Art.-Nr. 8826) erhältlich.
 All types also possible with ceiling mounted (art. no. 8826)

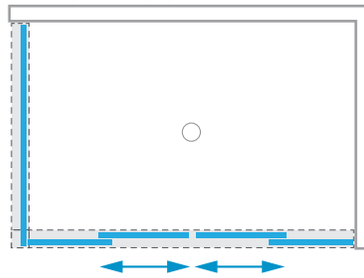
Typen-Übersicht Eckdusche
type overview corner shower



Art.-Nr. | art. no. **8825**

Eckdusche – Laufschiene umlaufend
corner shower – guide rail all sided

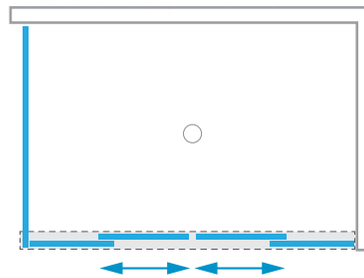
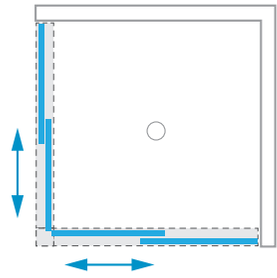
Typ 213
type 213



Art.-Nr. | art. no. **8827**

Eckdusche – Laufschiene am Glas montiert
corner shower – guide rail mounted to the glass

Typ 209
type 209



Alle Typen für Deckenmontage (Art.-Nr. 8826) erhältlich.
All types also possible with ceiling mounted (art. no. 8826)

Typen-Übersicht U-Dusche
type overview U shower

MADE
IN
GERMANY



Art.-Nr. | art. no. **8828**

U-Dusche – Laufschiene umlaufend
U shower – guide rail all sided



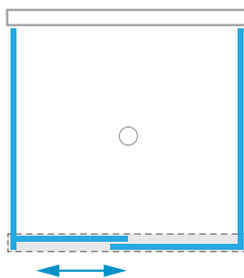
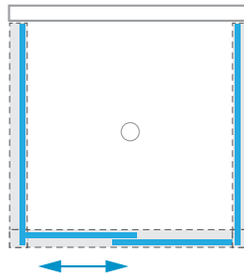
Art.-Nr. | art. no. **8831**

U-Dusche – Laufschiene am Glas montiert
U shower – guide rail mounted to the glass

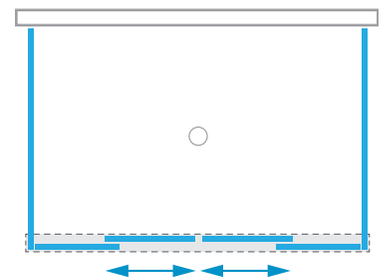
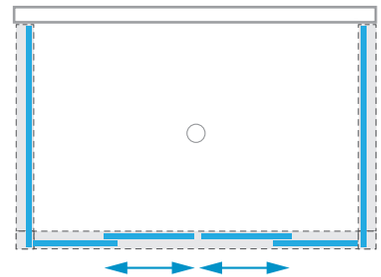


Alle Typen für Deckenmontage (Art.-Nr. 8829) erhältlich.
All types also possible with ceiling mounted (art. no. 8829)

Typ 403 (L/R)
type 403 (L/R)



Typ 406
type 406



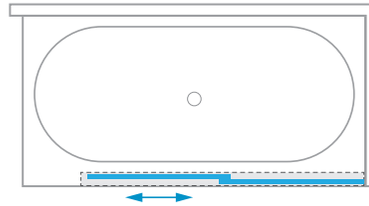
Typen-Übersicht Badewannenlösung
type overview bathtub solution



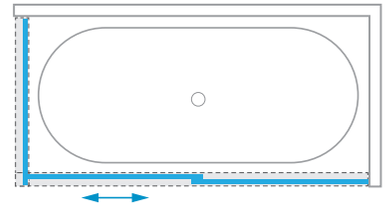
Art.-Nr. | art. no. **8832**

Badewannenlösung –
Laufschiene umlaufend
bathtub solution –
guide rail all sided

Typ 601 (L/R)
type 601 (L/R)

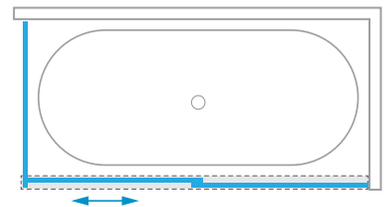


Typ 605 (L/R)
type 605 (L/R)



Art.-Nr. | art. no. **8834**

Badewannenlösung –
Laufschiene am Glas montiert
bathtub solution –
guide rail mounted to the glass



Typ 605 für Deckenmontage (Art.-Nr. 8833) erhältlich.
Type 605 also possible with ceiling mounted (art. no. 8833)

Typen-Übersicht Badewannenlösung
type overview bathtub solution

MADE
 IN
 GERMANY



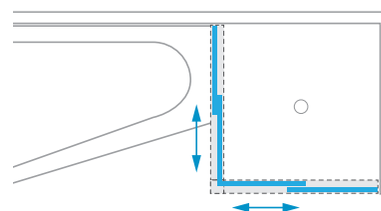
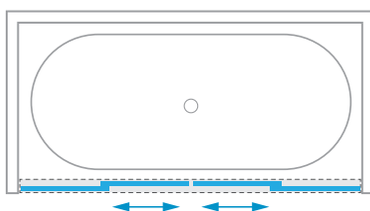
Typ 606
type 606

Typ 611
type 611



Art.-Nr. | art. no. **8832**

Badewannenlösung –
 Laufschiene umlaufend
 bathtub solution –
 guide rail all sided



Alle Typen für Deckenmontage (Art.-Nr. 8833) erhältlich.
 All types also possible with ceiling mounted (art. no. 8833)

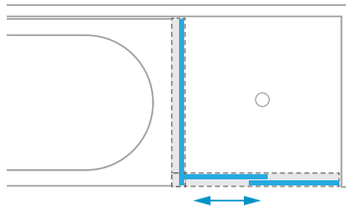
Typen-Übersicht Badewannenlösung
type overview bathtub solution



Art.-Nr. | art. no. **8832**

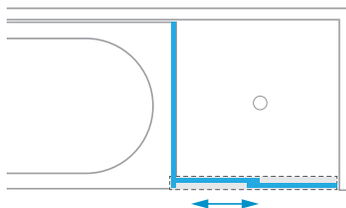
Badewannenlösung –
Laufschiene umlaufend
bathtub solution –
guide rail all sided

Typ 615 (L/R)
type 615 (L/R)



Art.-Nr. | art. no. **8834**

Badewannenlösung –
Laufschiene am Glas montiert
bathtub solution –
guide rail mounted to the glass



Alle Typen für Deckenmontage (Art.-Nr. 8833) erhältlich.
All types also possible with ceiling mounted (art. no. 8833)

Technische Zusammenfassung

technical summary

EVERYSPACE

Schiebetürsystem für Duschen

sliding door system for showers

Materialien <ul style="list-style-type: none"> • Laufschiene aus hochfester Aluminiumlegierung • Beschlagtechnik und Anbauteile aus massivem hochwertigen Zinkdruckguss • Laufrollen aus robustem glasfaserverstärkten Polyamid 		materials <ul style="list-style-type: none"> • guide rail made of high-strength aluminum alloy • hardware and attachments made of solid, high-quality zinc die-cast • rollers made of robust fiberglass-reinforced polyamide 	
Oberfläche	glanzverchromt	surface	gloss chrome
Systemmerkmale <ul style="list-style-type: none"> • Laufschienebefestigung direkt am Seitenteil möglich, ohne Verschraubung an der Wand • Seitenteil ohne aufwendige Silikonfixierung in der Laufschiene • ein- oder beidseitige Dämpfeinheit (inkl. Einzugsfunktion) • Laufschienebefestigung ohne Glasbohrungen • einfache Höhenverstellung (± 3 mm) • mit patentierter Glasdickenregelung • Türflügel einfach einzuhängen • Bodenführung teilbar für einfache Montage und Reinigung • je nach Position der Duschbrause ist bei den überlappenden Glaselementen (40 mm) kein Dichtprofil nötig • Klebgriffe mit optimierter Klebekraft, daher keine Glasbearbeitung notwendig (auf Wunsch auch andere Griffe möglich) • optimierte platzsparende Lösungen für kleine Bäder 		system features <ul style="list-style-type: none"> • guide rail can be fastened directly to the side panel, without screw connection to the wall • side panel without complex silicone fixation to the guide rail • single or double-sided dampening unit (incl. retraction function) • guide rail fastening without glass holes • simple height adjustment (± 3 mm) • glass thickness control with patented adjustment option • door panel easy to hang in place • floor guide is separable for easy installation and cleaning • depending on the position of the shower head, no sealing profile is required for the overlapping glass elements (40 mm) no sealing profile is necessary. • bonding handles with optimized adhesive force, therefore no glass processing necessary (other handles are also available on request) • optimized space-saving solutions for small bathrooms 	
Glasdicke	ESG: 8 und 10 mm VSG aus ESG: 8,76 und 10,76 mm	glass thickness	FTG: 8 and 10 mm LSG with FTG: 8.76 and 10.76 mm
maximales Türgewicht	32 kg / 60 kg (mit und ohne Dämpfer)	maximum door weight	32 kg / 60 kg (with and without damper)
maximale Anlagenhöhe	2500 mm	maximum system height	2500 mm
maximale Anlagenbreite/-tiefe	2500 mm, abhängig von der Einbausituation. Kontaktieren Sie unsere Anwendungstechnik.	maximum system width/depth	2500 mm depending on the installation situation. contact our application technicians.
maximale Türflügelbreite	1000 mm	maximum door panel width	1000 mm
minimale Türflügelbreite	400 mm	minimum door panel width	400 mm
Seitenverhältnis	maximal 5 : 1	aspect ratio	maximum 5 : 1
Verstellmöglichkeiten	mit patentierter Glasdickenregelung Höhenverstellung ± 3 mm	adjustment options	with patented glass thickness control height adjustment ± 3 mm

Aufmaßblätter für verschiedene Einbausituationen finden Sie auf www.pauli.de.
measurement sheets for various installation situations can be found at www.pauli.de



Art.-Nr. P10-36-20

Alle Bilder, technischen Zeichnungen und deren Beschreibungen sind urheberrechtlich geschütztes Eigentum der Pauli + Sohn GmbH. Technische Maßangaben innerhalb des Kataloges sind unverbindlich. Konstruktionsänderungen sind vorbehalten. Bitte beachten Sie unsere Schutzrechte. Für Druckfehler und Irrtümer, die bei der Herstellung unterlaufen sind, ist jede Haftung ausgeschlossen.

www.pauli.de

1. Auflage

Technischer Stand: April 2021

art.-no. P10-36-20

All images, technical drawings and descriptions are copyrighted property of the Pauli + Sohn GmbH. Technical measurements within the catalog are not binding and are subject to change. Any liability for printing errors which have occurred during the preparing of this brochure is excluded.

www.pauli.de

1st edition

technical status: april 2021



Pauli + Sohn GmbH

Werk I:

Eisenstraße 2

D-51545 Waldbröl

Telefon: +49 2291 9206 0

Fax: +49 2291 9206 681

Werk II:

Industriestraße 20

D-51597 Morsbach

Telefon: +49 2294 9803 0

Fax: +49 2294 9803 881

www.pauli.de

info@pauli.de