

# Deubl Alpha Systeme

Zeitgemäßer Workflow –  
Blitzschnell reagieren mit dem neuen  
Express-Trennwandsystem!

## Neu! Türzargen- und Trennwandsystem TWS 5000 Express

Schnelle Lieferung, flexible Planung und günstigste  
Konditionen durch rationelle Standards!



Schnell und  
flexibel planen



Garantiert kurze  
Lieferzeiten



Günstigste  
Konditionen

Komplett inklusive  
Deubl Express Beschläge



## Inhaltsverzeichnis

|  |        |
|--|--------|
| TWS 5000 Express Produkteinführung .....             | 2 -5   |
| Express 37 Standard-Türzarge .....                   | 6 -9   |
| Glasfertigungszeichnungen für Normglastüren .....    | 10 -11 |
| Express 37 Individual-Türzarge .....                 | 12 -15 |
| Deubl Express Beschlagset .....                      | 15     |
| Anlagentypen und Anwendungsbeispiele .....           | 16 -17 |
| TWS 5000 Express Lagerlängen .....                   | 18 -19 |
| Express 30 Rahmen und Zubehör .....                  | 20 -25 |
| MR 22 Rahmen .....                                   | 26     |
| tesa ACX und Zubehör .....                           | 27     |
| Sprossenprofile, U-Profile, Zubehör .....            | 28 -29 |
| Planungstechnische Hinweise und Aufmaßanleitung .... | 30 -31 |



Schnell und  
flexibel planen



Garantiert kurze  
Lieferzeiten



Günstigste  
Konditionen

# Neu! TWS 5000 Express

Die perfekte Formel für Ganzglastüranlagen = Standardtürzarge + Lagerlängen

## Als schnelle und kostengünstige

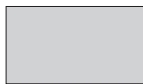
**Alternative** zur bewährten Maßanfertigung bietet Ihnen Deubl Alpha ein Standard-system, das alle Qualitätsvorteile bietet.

Der Planungsvorgang ist stark vereinfacht. Sie legen sich lediglich im Vorfeld auf eine **Standardtürzarge** fest, die wir komplett, inklusive Deubl Express Beschläge liefern. Die Trennwand-Konstruktion gestalten Sie nach Ihren eigenen Vorstellungen mit Hilfe der preisgünstigen **Lagerlängen**. So haben Sie die Möglichkeit, die Anlage vor Ort im Detail anzupassen.

Alle Produktmerkmale hinsichtlich Oberflächen, Beschläge oder Zubehörteile sind mit den Ihnen seit vielen Jahren vertrauten Deubl Alpha Zargen identisch.

**Der neue Express-Service** macht die Arbeit mit dem neuen TWS 5000 besonders attraktiv. Anhand der neuen Preisliste kalkulieren Sie eigenständig und besonders schnell. **Sie erhalten Ihre Bestellung garantiert innerhalb von 3-4 Arbeitstagen!\***

\*) Standardzargen 3-4 AT, Individualzargen 5-6 AT



Silber matt eloxiert



Edelstahl ähnl. elox. geschliffen



Tiefschwarz matt RAL 9005



Grau Metallic DB703 FS\*



Weiß Glanz RAL 9016

\*) Der Zusatz „FS“ steht für Feinstruktur und damit für hohe Kratz- und Stoßfestigkeit.

Trotz Standardisierung haben Sie natürlich verschiedene **Wahlmöglichkeiten**. Wir bieten die Express-37-Türzargen sowohl in zwei Standardmaßen, als auch in der Ausführung mit Individualmaß an:

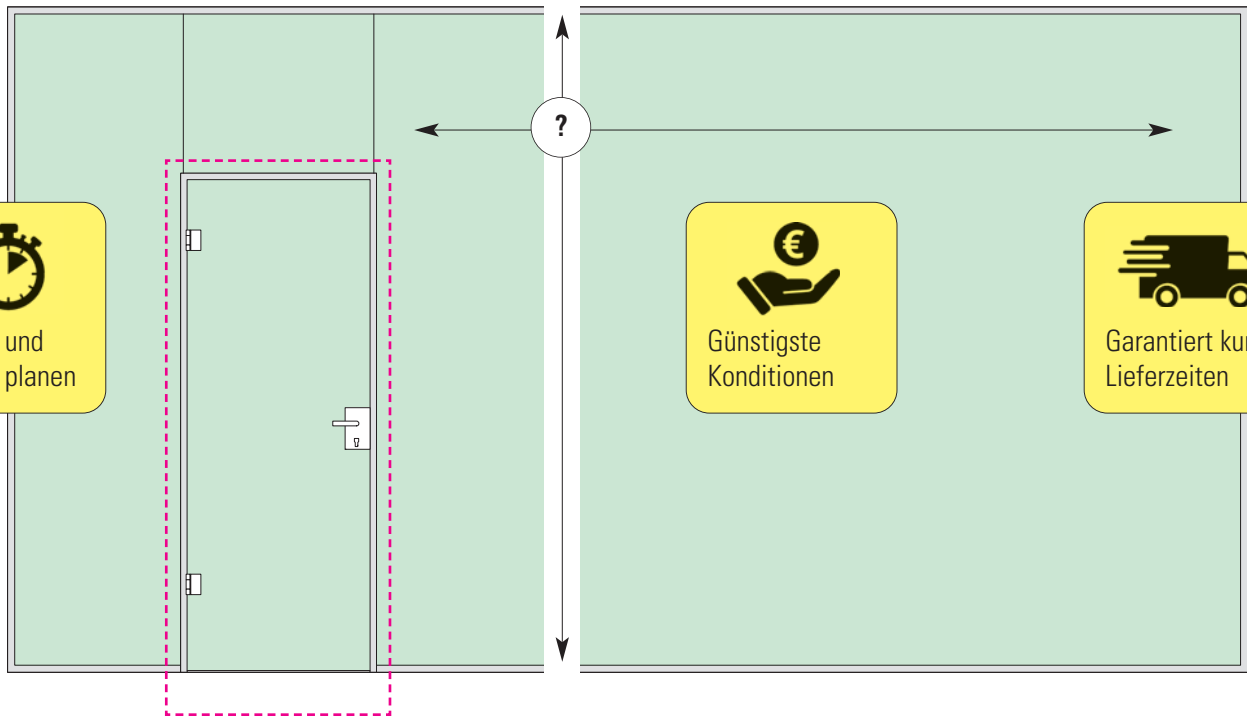
- **Express 37 Standard-Zargen** für Normglastüren sind vorgerichtet für 8 mm oder 10 mm ESG-Türblatt, 10 mm ESG-Seitenteile und Oberlicht sowie Deubl Express Beschläge.
- **Express 37 Individual-Zargen** für Maßglastüren sind vorgerichtet für 8 mm oder 10 mm ESG-Varianttürblatt, 10 mm ESG-Seitenteile und Oberlicht sowie Deubl Express Beschläge.

| Übersicht              | Express 37 Standard-Zarge   | Express 37 Individual-Zarge           |
|------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|
| Glasmaße               | Normglastüren               | Maßgefertigt                          |
| Ansichtsbreite         | 37 mm                       | 37 mm                                 |
| Glasstärke             | 8/10 mm                     | 8/10 mm                               |
| Tür                    | für Normglastüren           | für Maßglastüren                      |
| Tür Gewicht            | bis 55 kg 2 Bänder          | bis 55 kg 2 Bänder bis 65 kg 3 Bänder |
| Beschläge              | Deubl Express Beschläge     | Deubl Express Beschläge               |
| Kombination mit Rahmen | Express 30 und Express 30 U | Express 30 und Express 30 U           |
| Oberflächen            | Standard                    | Standard                              |

## Zeitgemäßer Workflow – Blitzschnell reagieren mit dem neuen Express-Trennwandsystem!

2.

Sie gestalten Aufteilung und Dimension der gesamten Trennwand nach eigenem Plan und bestellen dazu einfach **Profile in Lagerlängen** für den eigenen Zuschnitt.



Sie entscheiden sich für eine **Express-Türzarge** aus unserem Angebot inkl. Deubl Express Beschläge DIN-links oder DIN-rechts, und erhalten die Tür komplett inkl. Zubehör, montagefertig zum Festpreis.

1.

3.

Sie nutzen die Zeit effizient für die Umsetzung in eigener Regie.





## Kostengünstige Umsetzung in drei Schritten:

Mit dem neuen System TWS 5000 Express reagiert Deubl Alpha auf die Anforderungen des Marktes und eine Vielzahl von Kundenwünschen. Entscheidender Punkt: Wir setzen dabei auf die Dynamik, die frei wird, wenn in der Vorplanung Zeit gespart wird. – Wie gehen Sie vor?

- 1. Türbestellung:** Sie entscheiden sich für eine Standard- oder Individualtürzarge mit Deubl Express-Beschlägen (Komplettlieferung mit allem Zubehör).
- 2. Rationelle Planung:** Sie planen und gestalten die Trennwand nach Ihren eigenen Vorstellungen (Bestellung von kostengünstigen Lagerlängen).
- 3. Flexibilität:** Sie bestimmen die einzelnen Bauphasen bis zum Schluss. Das Arbeiten mit Lagerlängen erlaubt es Ihnen beispielsweise, die finalen Maße noch kurzfristig vor Ort zu ermitteln.

Schauen Sie sich auf den folgenden Seiten um und kontaktieren Sie uns!  
Oder informieren Sie sich kurz und knapp über den **QR-Code!**

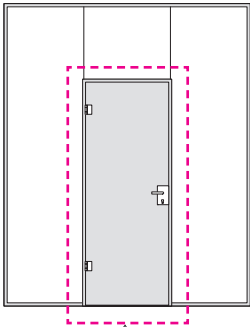


**Selbstverständlich bleiben Fullservice und die Maßfertigung der kompletten Trennwand weiterhin stets eine Option!\*** Mit der Auftragsbestätigung wird eine Glasskizze mit allen für die ESG-Herstellung relevanten Merkmalen erstellt.

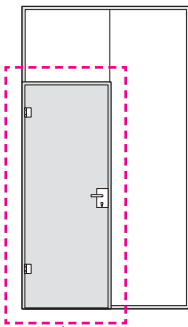
\*) 8-12 Arbeitstage ab Werk

## Wählen Sie eine der Standardtüren!

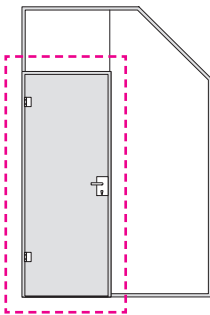
Wählen Sie eine **Standardtür**, DIN-links oder DIN-rechts sowie unser Deubl Express Beschlagset. Der bestellte Bausatz ist **versandfertig innerhalb von 3-4 Arbeitstagen**, montagefertig zum Festpreis (siehe Preis-liste). Das **Bestellformular auf Seite 8** dient Ihnen zugleich als Checkliste.



Freistehende Zarge  
(Abb. DIN links)



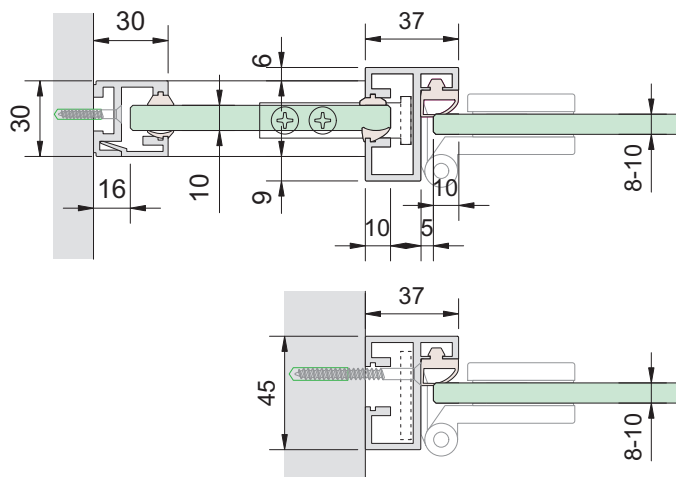
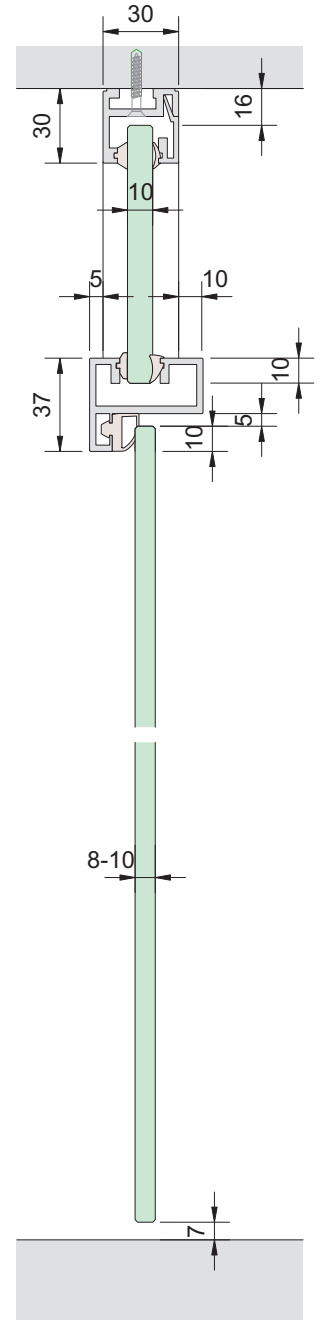
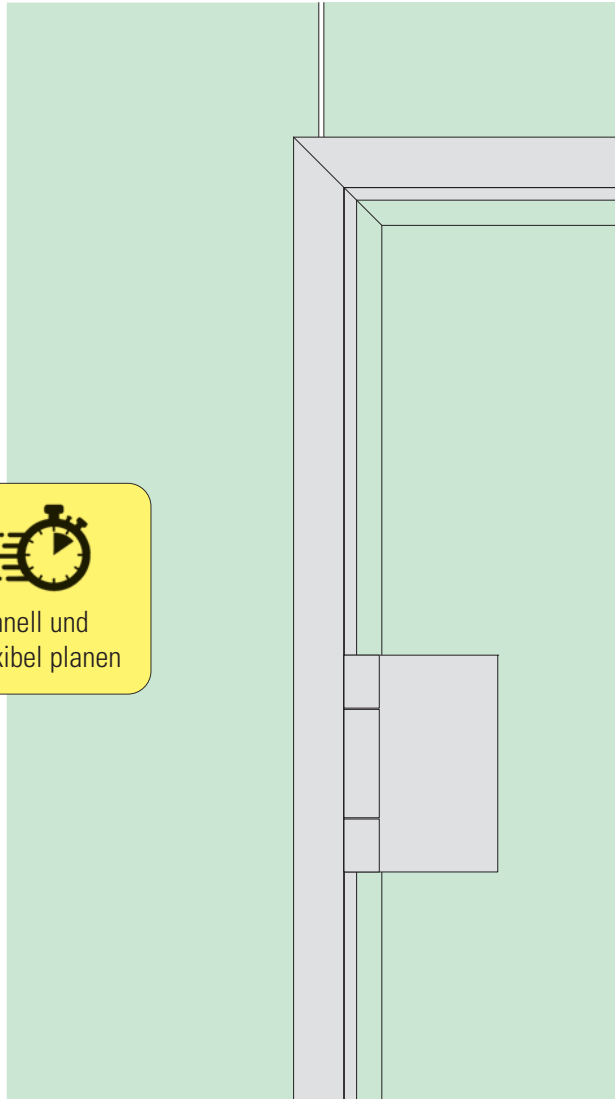
Zarge mit Wand-  
anschluss



Zarge mit Wand-  
anschluss + Schräge



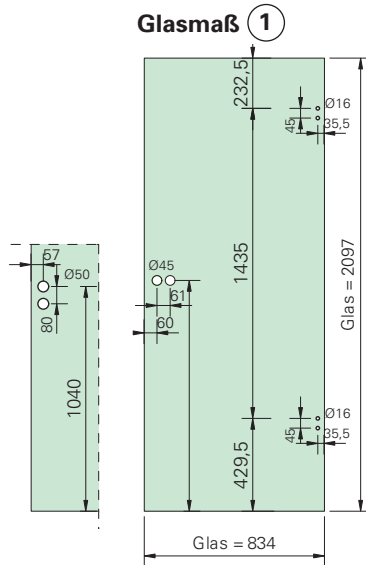
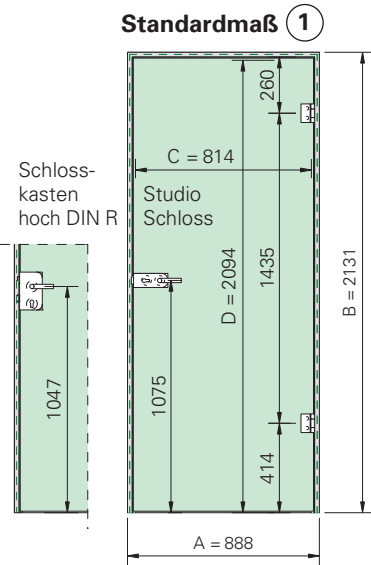
Schnell und flexibel planen



Express 37 Standard-Türzarge in Kombination mit Rahmenprofil Express 30

# Komplettlieferung mit allem Zubehör

Zusätzlich zum kompletten **Bausatz in zwei Standardmaßen** (Profile, Beschläge, etc. siehe Auflistung rechts).  
Verbindliche **Glasfertigungszeichnung** siehe Seite 10-11.



**Express 37 – Standardmaß**  
für 8 oder 10 mm ESG Normglastüren.

### Glastür-Zarge Express 37

- inkl. Rasterbohrung
- inkl. Bandbohrungen und Schrauben
- inkl. Edelstahl-Schließblech
- inkl. Zargenrahmen-Verbinder
- inkl. Bodenhaltewinkel
- inkl. Spezial-Eckverbinder und Torx-Schlüssel für perfekte Gehrung
- inkl. Anschlaggummi schwarz für Glastüre mit 8 oder 10 mm ESG
- inkl. Auflage- und Glaskeilgummi schwarz für 10 mm ESG, für Seitenteile und Oberlicht
- Perfekt kombinierbar mit Express 30 Rahmenprofil

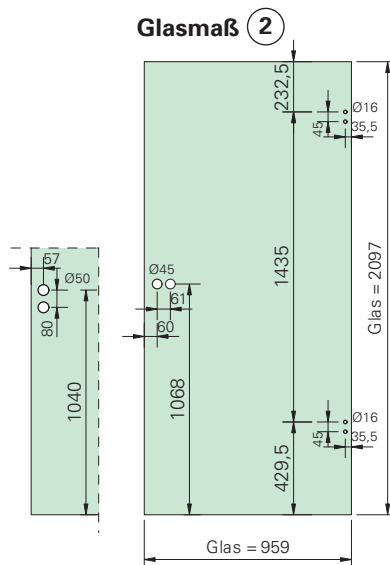
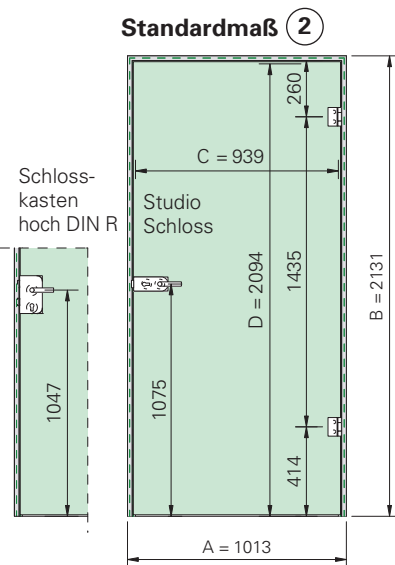
### Standard-Oberflächen:

- Silber matt eloxiert
- Edelstahl ähnlich eloxiert, geschliffen
- Tiefschwarz matt RAL 9005
- Grau Metallic DB703 FS
- Weiß Glanz RAL 9016

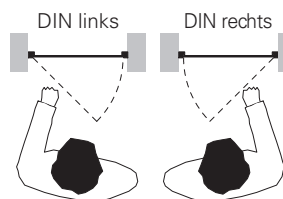
### Standardmaße:

- ① Zargenmaß 888 x 2131 mm  
Glasmaß 834 x 2097 mm
- ② Zargenmaß 1013 x 2131 mm  
Glasmaß 959 x 2097 mm

Für Deubl Express Beschläge (siehe Seite 8)



A = Zargenbreite  
B = Zargenhöhe  
C = Durchgangsbreite  
D = Durchgangshöhe



**Wichtig:** DIN-Richtung der Türen bei der Bestellung angeben

|                  |                          |
|------------------|--------------------------|
| Kunden-Nr. _____ | Name/Firma _____         |
| Straße _____     | Ort/PLZ _____            |
| Telefon _____    | E-Mail _____             |
| Kommission _____ | Ansprechpartner/in _____ |

### Express 37 – Türzarge mit Beschlägen

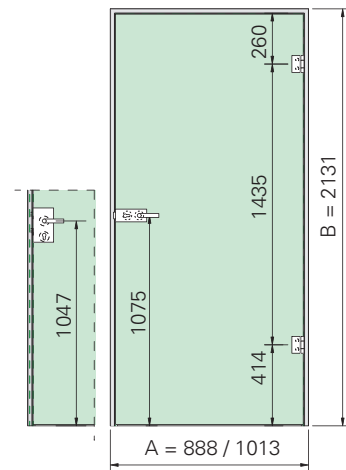
für 8 oder 10 mm Glas, in 2 Größen  
inkl. Anschlaggummi schwarz für 8 oder 10 mm ESG Normglastüren  
inkl. Auflage- und Keilgummi schwarz für 10 mm ESG Seitenteile

#### Standardmaße:

- 1 Zargenmaß 888 x 2131 mm  
 Glasmaß 834 x 2097 mm
- 2 Zargenmaß 1013 x 2131 mm  
 Glasmaß 959 x 2097 mm

#### Standardtürzarge (Bitte unbedingt ankreuzen!)

- Standardmaß 1: \_\_\_\_ Stück
  Standardmaß 2: \_\_\_\_ Stück



#### Oberfläche Türzarge (Bitte unbedingt ankreuzen!)

- Silber matt eloxiert
  Edelstahl ähnlich eloxiert geschliffen
  Tiefschwarz matt RAL 9005
  Grau Metallic DB703 FS
  Weiß Glanz RAL 9016

#### Glasstärke Türblatt (Bitte unbedingt ankreuzen!) DIN Richtung

- 8 mm
  10 mm
  DIN L
  DIN R

#### Deubl Express Beschlagset (Bitte unbedingt ankreuzen!)

- PZ (Profilzylinder)
  UV (unverschließbar)
  WC (water closet)

- Set 32 eckig, bestehend aus:  
 Schlosskasten Studio,  
 Drücker L-Form,  
 2 Türbänder 2tlg. mit Rahmenteil



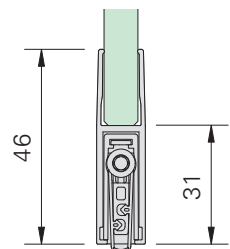
- Set 32-L eckig, bestehend aus:  
 Schlosskasten hoch DIN links,  
 Drücker L-Form,  
 2 Türbänder 2tlg. mit Rahmenteil



- Set 32-R eckig, bestehend aus:  
 Schlosskasten hoch DIN rechts,  
 Drücker L-Form,  
 2 Türbänder 2tlg. mit Rahmenteil



#### Absenktdichtung



Bitte beachten:  
Glasmaß selbst kürzen!

- Silber matt eloxiert
  Edelstahl ähnlich eloxiert geschliffen
  Schwarz C35 matt eloxiert

Sonderfarben  
auf Anfrage

#### Oberfläche Beschlägeset (Bitte unbedingt ankreuzen!)

- Silber matt eloxiert
  Edelstahl ähnlich eloxiert geschliffen
  Schwarz matt ähnl. RAL 9005
  Grau Metallic DB703 FS
  Weiß ähnl. RAL 9016



Foto: Glas Schwarze, Braunschweig

**Ihr Glaslieferant:**

Kunden-Nr. \_\_\_\_\_

Name/Firma \_\_\_\_\_

Straße \_\_\_\_\_

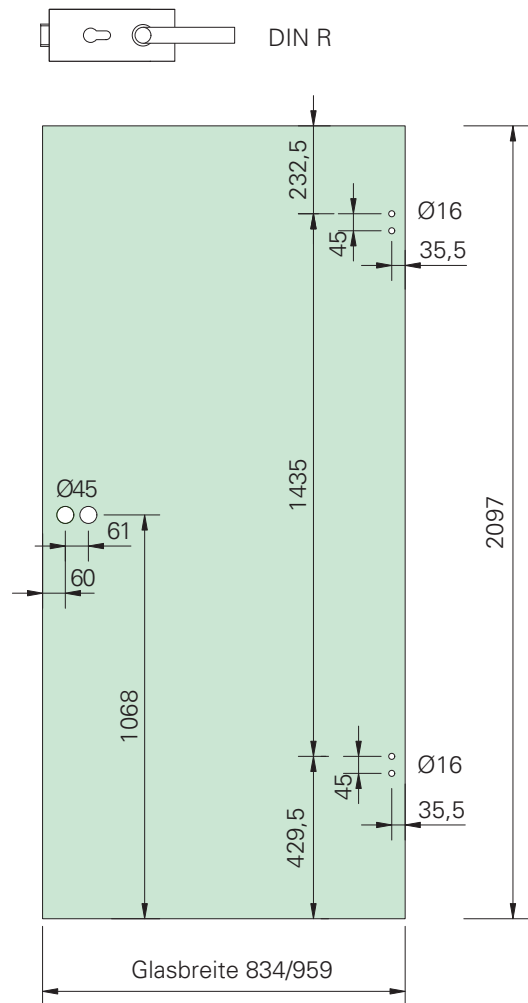
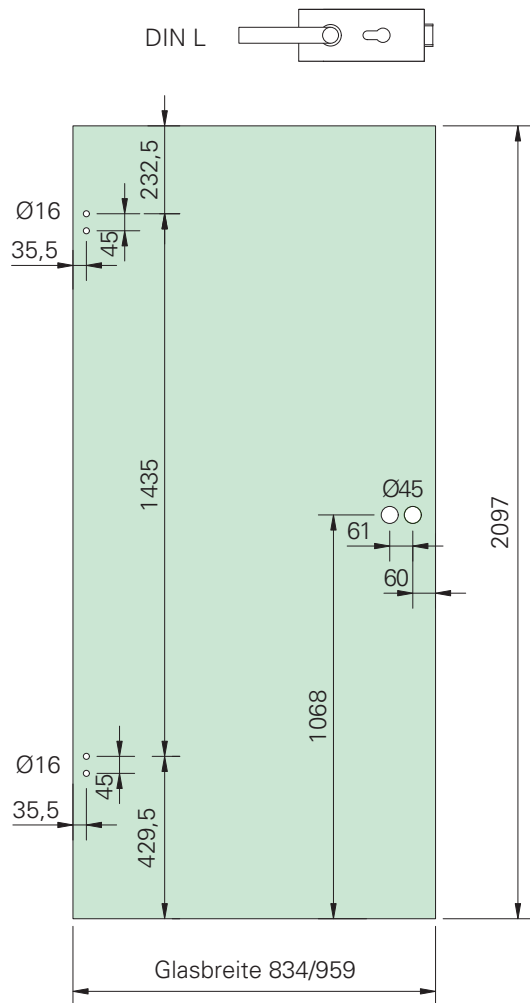
Ort/PLZ \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_

E-Mail \_\_\_\_\_

Kommission \_\_\_\_\_

Ansprechpartner/in \_\_\_\_\_



**Breite/Bestellmenge DIN L**

Glasbreite 834: \_\_\_\_ Stück

Glasbreite 959: \_\_\_\_ Stück

**Glasstärke**

8 mm     10 mm

Glasart (ESG) \_\_\_\_\_

**Breite/Bestellmenge DIN R**

Glasbreite 834: \_\_\_\_ Stück

Glasbreite 959: \_\_\_\_ Stück

**Glasstärke**

8 mm     10 mm

Glasart (ESG) \_\_\_\_\_

**Ihr Glaslieferant:**

Kunden-Nr. \_\_\_\_\_

Name/Firma \_\_\_\_\_

Straße \_\_\_\_\_

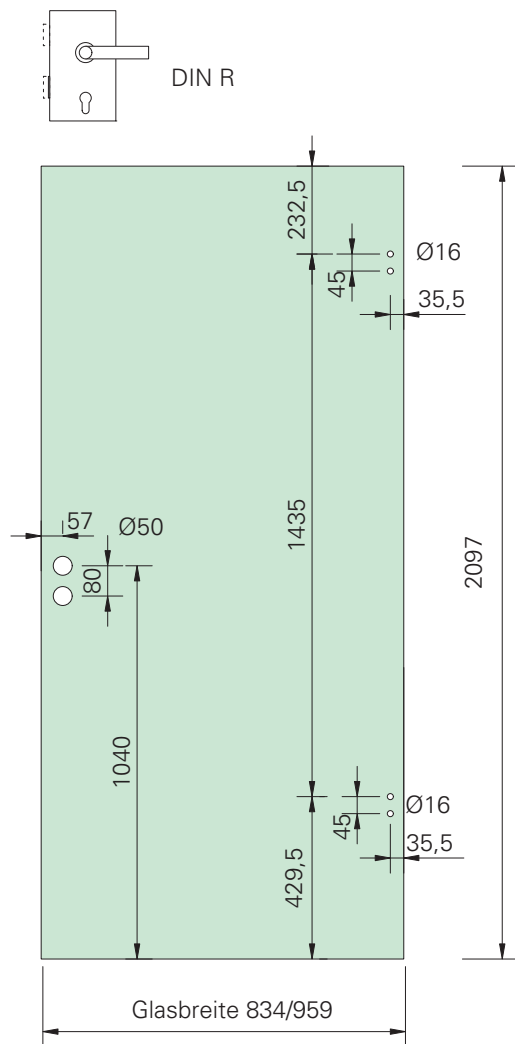
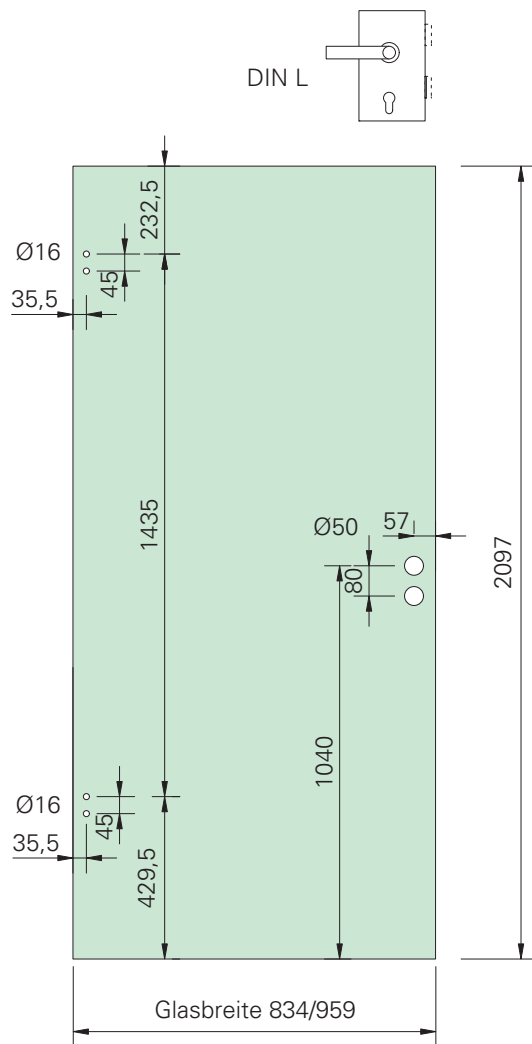
Ort/PLZ \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_

E-Mail \_\_\_\_\_

Kommission \_\_\_\_\_

Ansprechpartner/in \_\_\_\_\_



**Breite/Bestellmenge DIN L**

Glasbreite 834: \_\_\_\_ Stück

Glasbreite 959: \_\_\_\_ Stück

**Glasstärke**

8 mm     10 mm

Glasart (ESG) \_\_\_\_\_

**Breite/Bestellmenge DIN R**

Glasbreite 834: \_\_\_\_ Stück

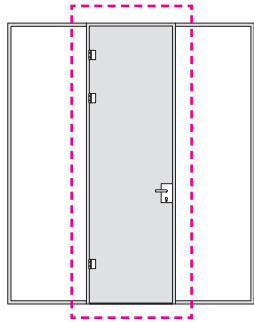
Glasbreite 959: \_\_\_\_ Stück

**Glasstärke**

8 mm     10 mm

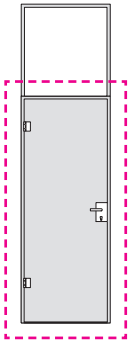
Glasart (ESG) \_\_\_\_\_

Teilen Sie uns Ihr Individualmaß mit und wählen zwischen DIN-links oder -rechts sowie unser Deubl Express Beschlagset. Der bestellte Bausatz ist **versandfertig innerhalb von 5-6 Arbeitstagen**, montagefertig zum Festpreis (siehe Preisliste). Das **Bestellformular auf Seite 14** dient Ihnen zugleich als Checkliste.

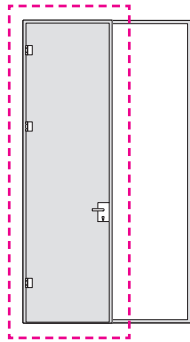


Express 37 Individual-Türzarge in Kombination mit Express 30 Rahmenprofil

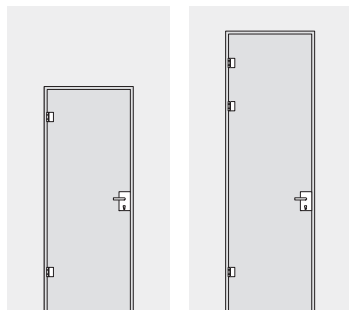
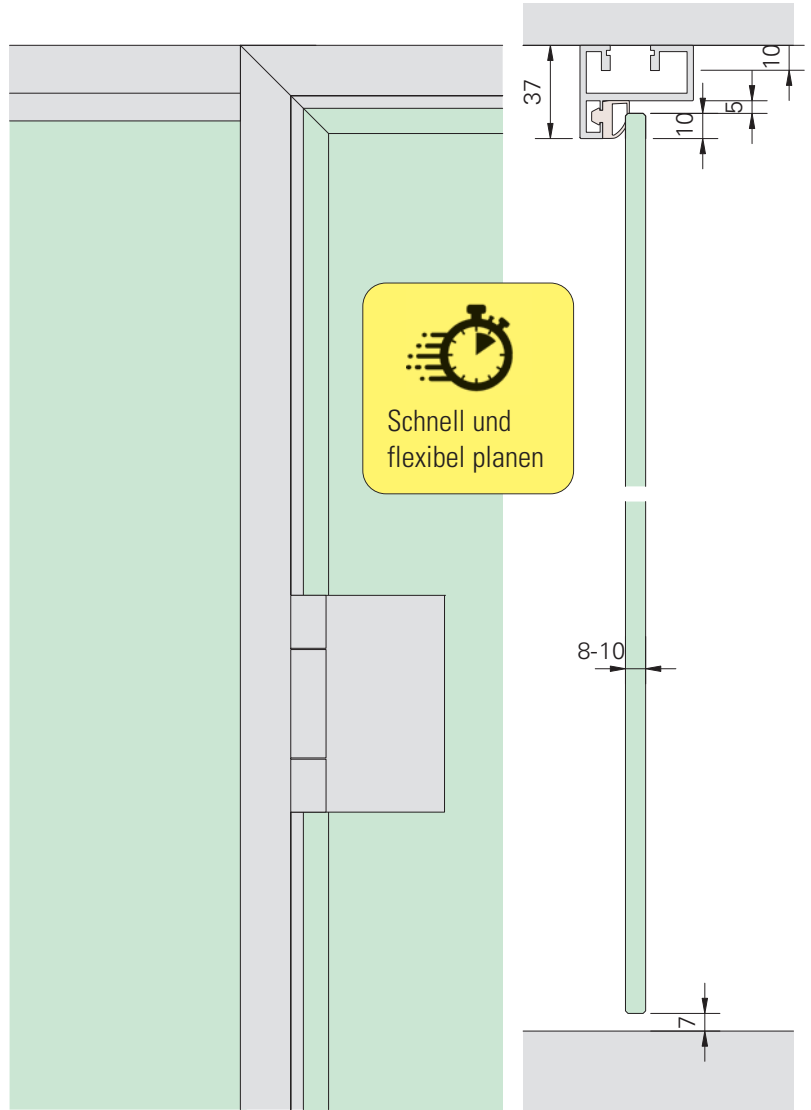
Freistehende Zarge mit 2-3 Bändern, je Anlagenhöhe (Abb. DIN links)



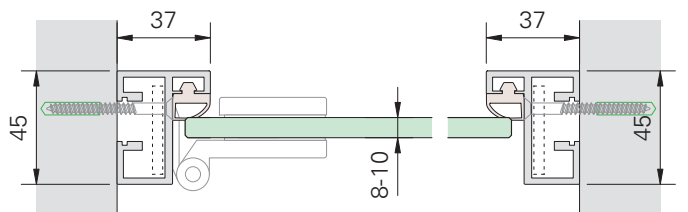
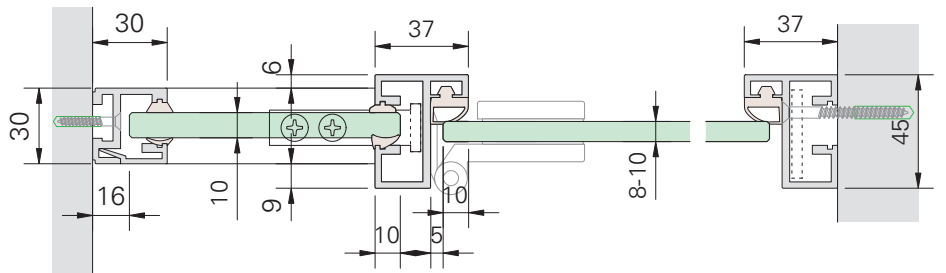
Individual-Zarge mit Oberlicht



Zarge mit Wandanschluss (3 Bänder)



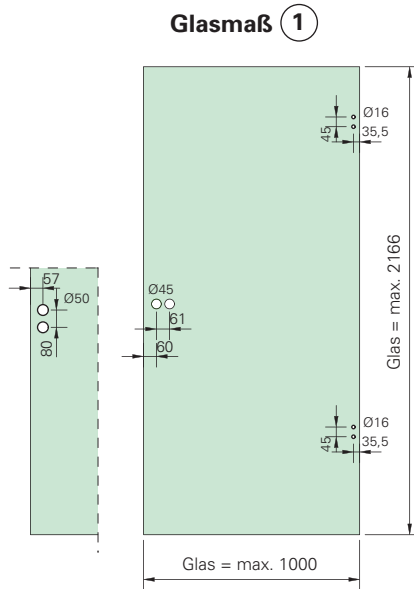
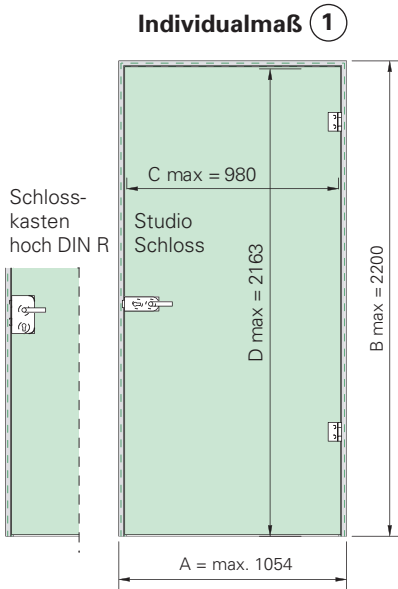
mit 2 Bändern    mit 3 Bändern



**Wichtig:** DIN-Richtung der Türen bei der Bestellung angeben

# Komplettlieferung mit allem Zubehör

Zusätzlich zum kompletten **Bausatz der Individual-Türzarge** (Profile, Beschläge, etc. siehe Auflistung rechts) erhalten Sie jeweils eine verbindliche **Glasfertigungszeichnung**.



## Express 37 – Individualmaß für 8 oder 10 mm ESG Glastüren.

### Glastür-Zarge Express 37

- inkl. Rasterbohrung
- inkl. Bandbohrungen und Schrauben
- inkl. Edelstahl-Schließblech
- inkl. Zargen-Rahmenverbinder
- inkl. Bodenhaltewinkel
- inkl. Spezial-Eckverbinder und Torx-Schlüssel für perfekte Gehrung
- inkl. Anschlaggummi schwarz für Glastüre mit 8 oder 10 mm ESG
- inkl. Auflage- und Glaskeilgummi schwarz für 10 mm ESG Seitenteile und Oberlicht
- Perfekt kombinierbar mit Express 30 Rahmenprofil

### Standard-Oberflächen:

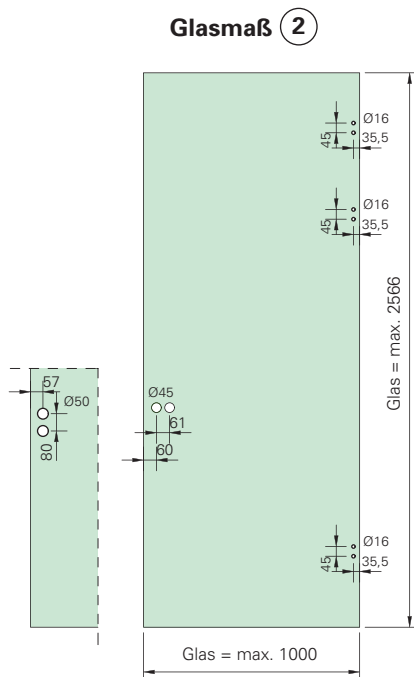
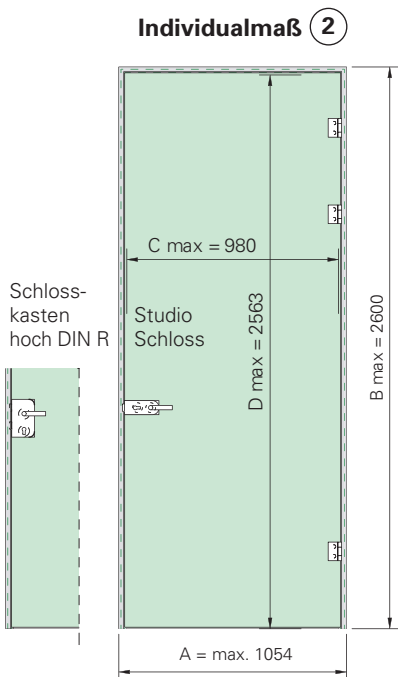
- Silber matt eloxiert
- Edelstahl ähnlich eloxiert, geschliffen
- Tiefschwarz matt RAL 9005
- Grau Metallic DB703 FS
- Weiß Glanz RAL 9016

### Max. Zargenaußenmaß:

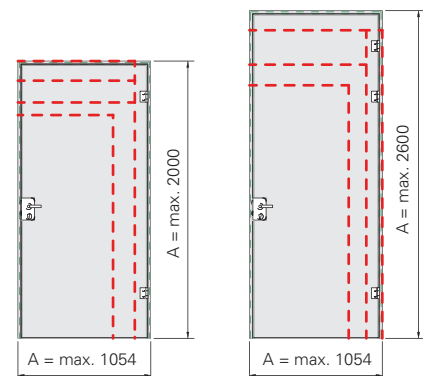
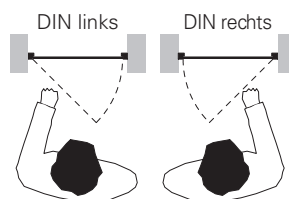
- 2 Bänder (55kg) max. 1054 x 2200 mm  
Glasmaß max. 1000 x 2166 mm
- 3 Bänder (65kg) max. 1054 x 2600 mm  
Glasmaß max. 1000 x 2566 mm

Ab einer Türhöhe über 2200 mm empfehlen wir ein 3. Türband zu verwenden.

Für Deubl Express Beschläge (siehe Seite 8)



A = Zargenbreite  
B = Zargenhöhe  
C = Durchgangsbreite  
D = Durchgangshöhe



- - - individuelles Zargenmaß

Kunden-Nr. \_\_\_\_\_

Straße \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_

Kommission \_\_\_\_\_

Name/Firma \_\_\_\_\_

Ort/PLZ \_\_\_\_\_

E-Mail \_\_\_\_\_

Ansprechpartner/in \_\_\_\_\_

### Express 37 – Türzarge mit Beschlägen

für 8 oder 10 mm Glas  
inkl. Anschlaggummi schwarz für 8 oder 10 mm ESG Glastüren inkl.  
Auflage- und Keilgummi schwarz für 10 mm ESG Seitenteile

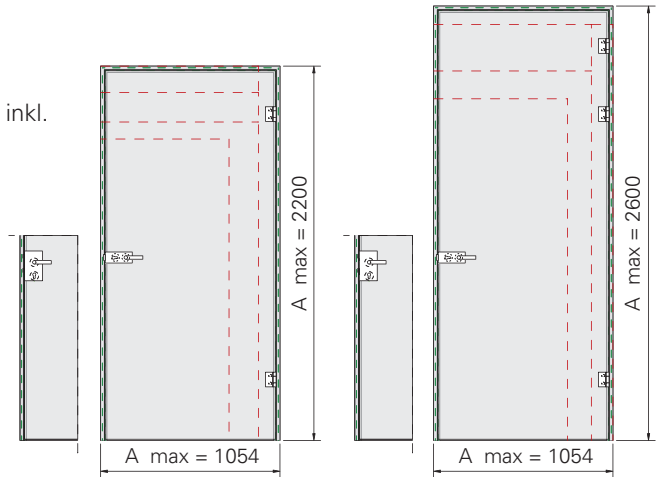
### Individualmaß gefertigt nach Ihren Angaben:

#### max. Maße mit 2 Bändern

Zargenmaß 1054 x 2200 mm  
Glasmaß 1000 x 2166 mm

#### max. Maße mit 3 Bändern

Zargenmaß 1054 x 2600 mm  
Glasmaß 1000 x 2166 mm



### Individualzarge (Bitte unbedingt ankreuzen!)

**Zargen Individualmaß** (Außenmaß) Maß A \_\_\_\_\_ mm x Maß B \_\_\_\_\_ mm \_\_\_\_\_ Stück

### Oberfläche Türzarge (Bitte unbedingt ankreuzen!)

- Silber matt eloxiert    
  Edelstahl ähnlich eloxiert geschliffen    
  Tiefschwarz matt RAL 9005    
  Grau Metallic DB703 FS    
  Weiß Glanz RAL 9016

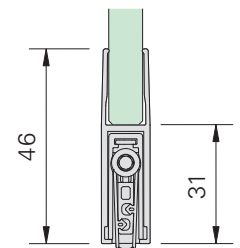
### Glasstärke Türblatt (Bitte unbedingt ankreuzen!)

- 8 mm    
  10 mm

### DIN Richtung

- DIN L    
  DIN R

### Absenkdichtung



### Deubl Express Beschlagset (Bitte unbedingt ankreuzen!)

- PZ (Profilzylinder)    
  UV (unverschießbar)    
  WC (water closet)

- Set 32 eckig**, bestehend aus:  
Schlosskasten Studio,  
Drücker L-Form, 2 Türbänder  
2tlg. mit Rahmenteil



- Set 32**  
dto. inkl.  
**3 Bänder**



- Set 32-L eckig**, bestehend aus:  
Schlosskasten hoch DIN li,  
Drücker L-Form, 2 Türbänder  
2tlg. mit Rahmenteil



- Set 32-L**  
dto. inkl.  
**3 Bänder**



- Set 32-R eckig**, bestehend aus:  
Schlosskasten hoch DIN re,  
Drücker L-Form, 2 Türbänder  
2tlg. mit Rahmenteil



- Set 32-R**  
dto. inkl.  
**3 Bänder**



Bitte beachten:  
Glasmaß selbst kürzen!

- Silber matt eloxiert  
 Edelstahl ähnlich eloxiert geschliffen  
 Schwarz C35 matt eloxiert

Sonderfarben  
auf Anfrage

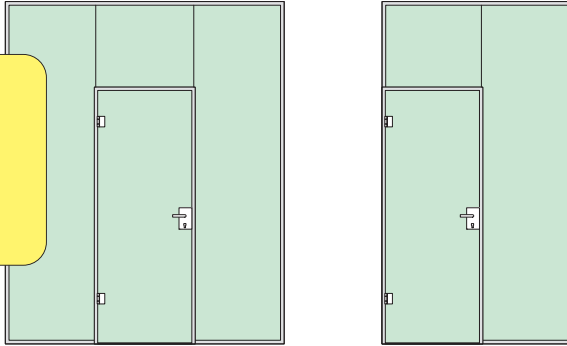
### Oberfläche Beschlägeset (Bitte unbedingt ankreuzen!)

- Silber matt eloxiert    
  Edelstahl ähnlich eloxiert geschliffen    
  Schwarz matt ähnl. RAL 9005    
  Grau Metallic DB703 FS    
  Weiß ähnl. RAL 9016

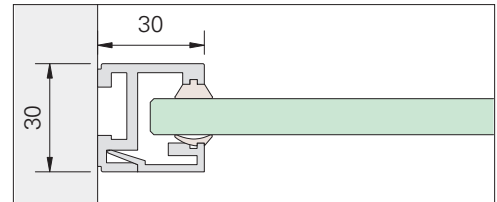


**Gestalten Sie Ihre Glastrennwand!**

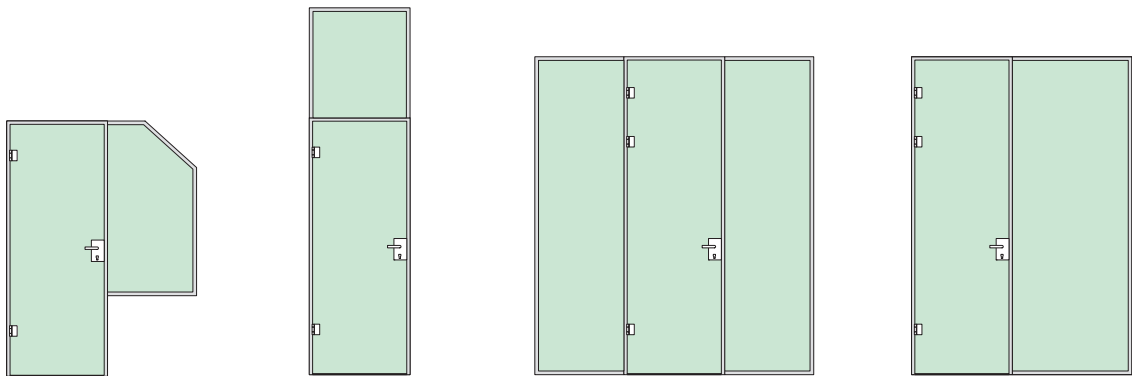
Planen und konstruieren Sie verlässlich mit **Express 30 Rahmenprofilen in preisgünstigen Lagerlängen**. Das System ist speziell entwickelt zur Aufnahme von Ganzglastüren mit und ohne feststehenden Seitenteilen und Oberlichtverglasung im Innenbereich.



Anlagenbeispiele mit **Standard-Türzarge Express 37**



**Express 30 Rahmenprofil** – perfekt kombinierbar mit den Express 37 Türzargen



Anlagenbeispiele mit **Individual-Türzarge Express 37**



**Express 30 Rahmen für Ganzglastrennwände**

- Lieferbar in:
- Lagerlänge 6000 mm
  - Lagerlänge 3000 mm
  - Lagerlänge 2000 mm
  - Lagerlänge 1000 mm

inkl. Auflage- und Keilgummi je Glasstärke  
 zzgl. Spezial-Eckverbinder  
 zzgl. Zusatzzubehör je Anlage- oder Rahmentyp

# Praktische Lösungen – allen Bausituationen gerecht werden.

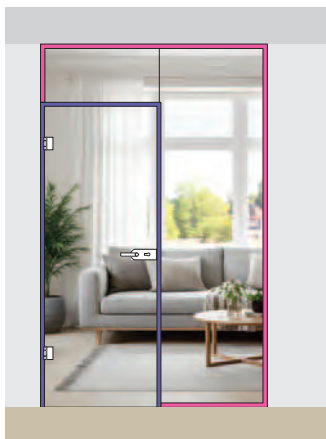
Die Beispiele unten veranschaulichen die **Flexibilität in der Anwendung**.

Bei vorgegebener Mauerlichte kommen Individualzargen zum Einsatz.

Bei Verwendung von Standardzargen passen Sie die Anlage mit Rahmenprofilen an die Bausituation an.

## Express 37 Standard Türzarge mit Express 30 Rahmenprofil

Express 37 Zarge    Express 30 Rahmen



Beispiel 1

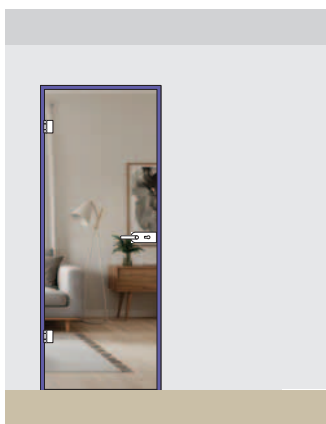


Beispiel 2

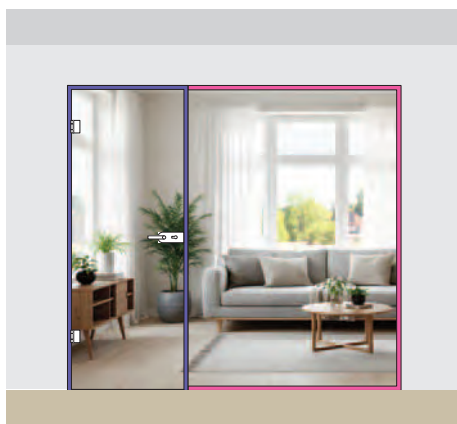


Beispiel 3

## Express 37 Individual Türzarge mit Express 30 Rahmenprofil



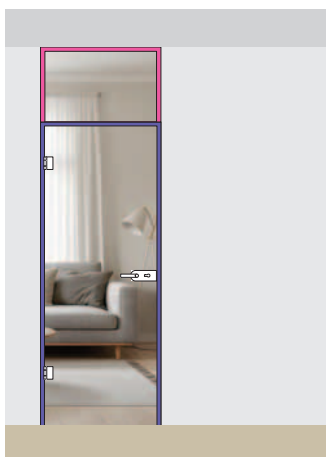
Beispiel 4



Beispiel 5



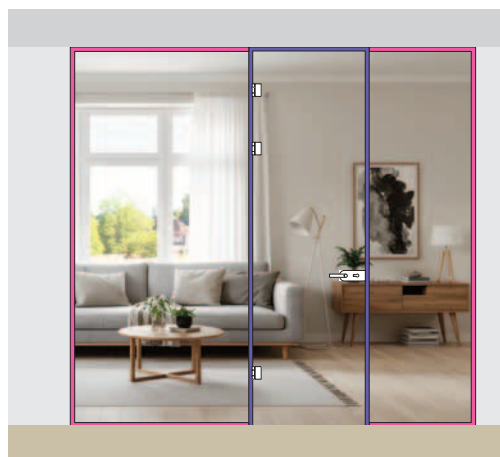
Beispiel 6



Beispiel 7



Beispiel 8



Beispiel 9

Die Express 30 Profile sind verfügbar in 4 Lagerlängen und 5 Standard-Oberflächen

6000 mm

3000 mm

2000 mm

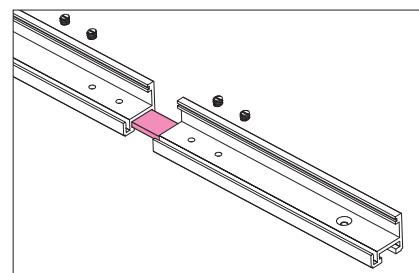
1000 mm

Garantiert kurze Lieferzeiten

Silber matt eloxiert    Edelstahl ähnl. geschliffen    Tiefschwarz matt RAL 9005    Grau Metallic DB703 FS\*    Weiß Glanz RAL 9016

\*) Der Zusatz „FS“ steht für Feinstruktur und damit für hohe Kratz- und Stoßfestigkeit

| <b>Express 30 / 30U Rahmenprofile</b> |          |
|---------------------------------------|----------|
| lieferbar in:                         | nutzbar: |
| Lagerlänge 6000 mm                    | 5950 mm  |
| Lagerlänge 3000 mm                    | 2975 mm  |
| Lagerlänge 2000 mm                    | 1975 mm  |
| Lagerlänge 1000 mm                    | 975 mm   |



Option für Profilverlängerung, siehe Seite 23

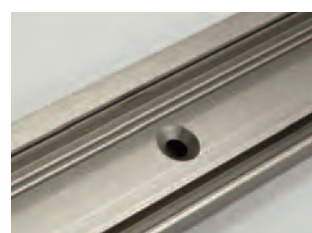
Die **Rasterbohrung** macht den Unterschied.



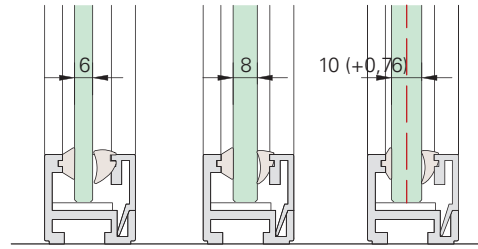
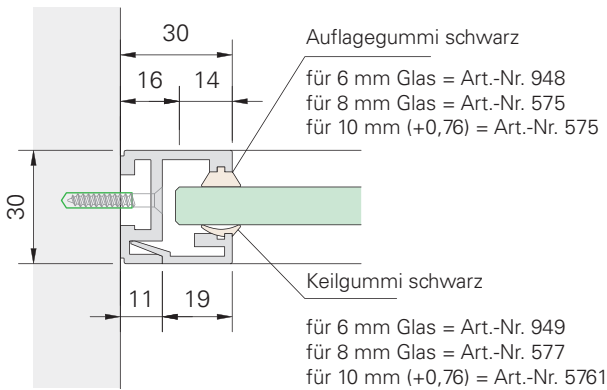
Spezial-Eckverbinder  
und Torx-Schlüssel für perfekte  
Gehung.



Edelstahl ähnl. geschliffen



Eine saubere Rasterbohrung im  
Abstand von ca. 300 mm ist  
Standard bei Deubl Alpha. Solche  
professionellen Details **erleichte-  
tern und beschleunigen die  
Montage** ganz erheblich.



ESG Glas 6, 8, oder 10 mm  
VSG Glas 10,76 mm  
Glasstärke bei Bestellung angeben!

**Express 30 Rahmen für Ganzglastrennwände**

für 6, 8, 10 (+0,76) mm ESG/VSG inkl. Rasterbohrung

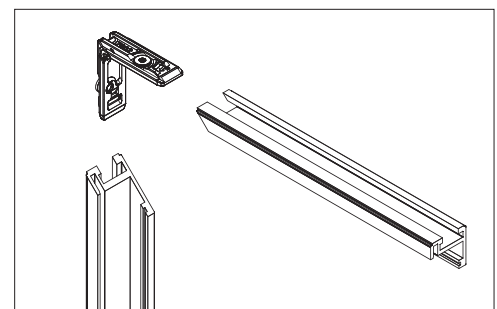
**Standard-Oberflächen:**

- Silber matt eloxiert
- Edelstahl ähnlich eloxiert, geschliffen
- Tiefschwarz matt RAL 9005
- Grau Metallic DB703 FS
- Weiß Glanz RAL 9016

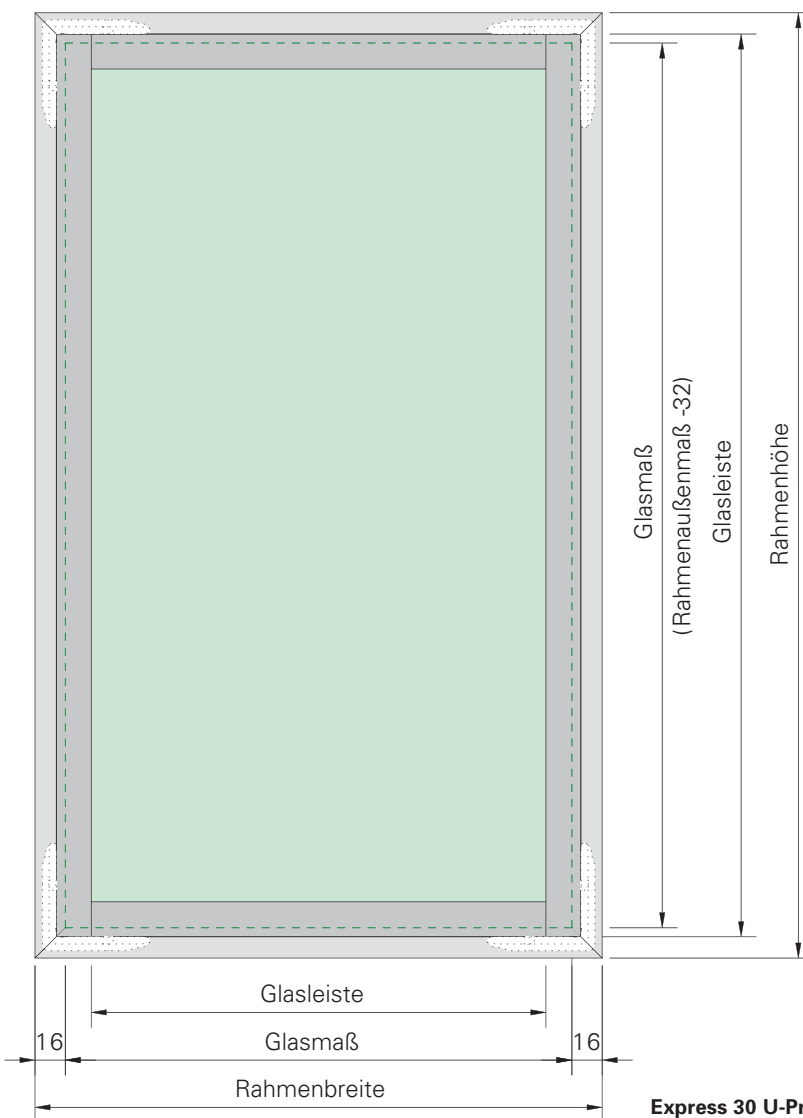
**Express 30 / 30U Rahmenprofile**

| lieferbar in:        | nutzbar: |
|----------------------|----------|
| - Lagerlänge 6000 mm | 5950 mm  |
| - Lagerlänge 3000 mm | 2975 mm  |
| - Lagerlänge 2000 mm | 1975 mm  |
| - Lagerlänge 1000 mm | 975 mm   |

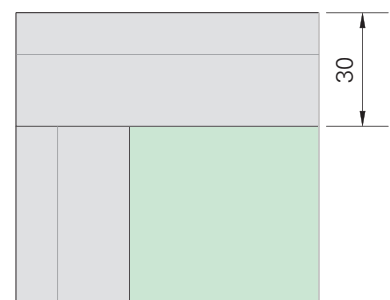
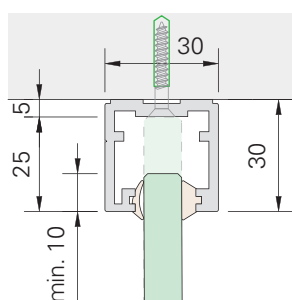
zzgl. Spezial-Eckverbinder  
zzgl. Zusatzzubehör je Anlage- oder Rahmentyp



Express 30 Rahmen



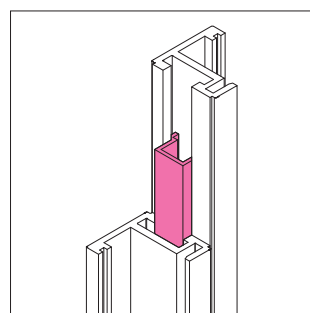
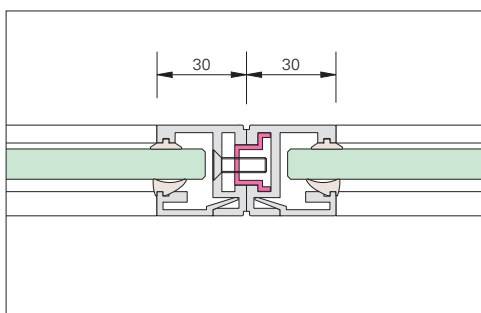
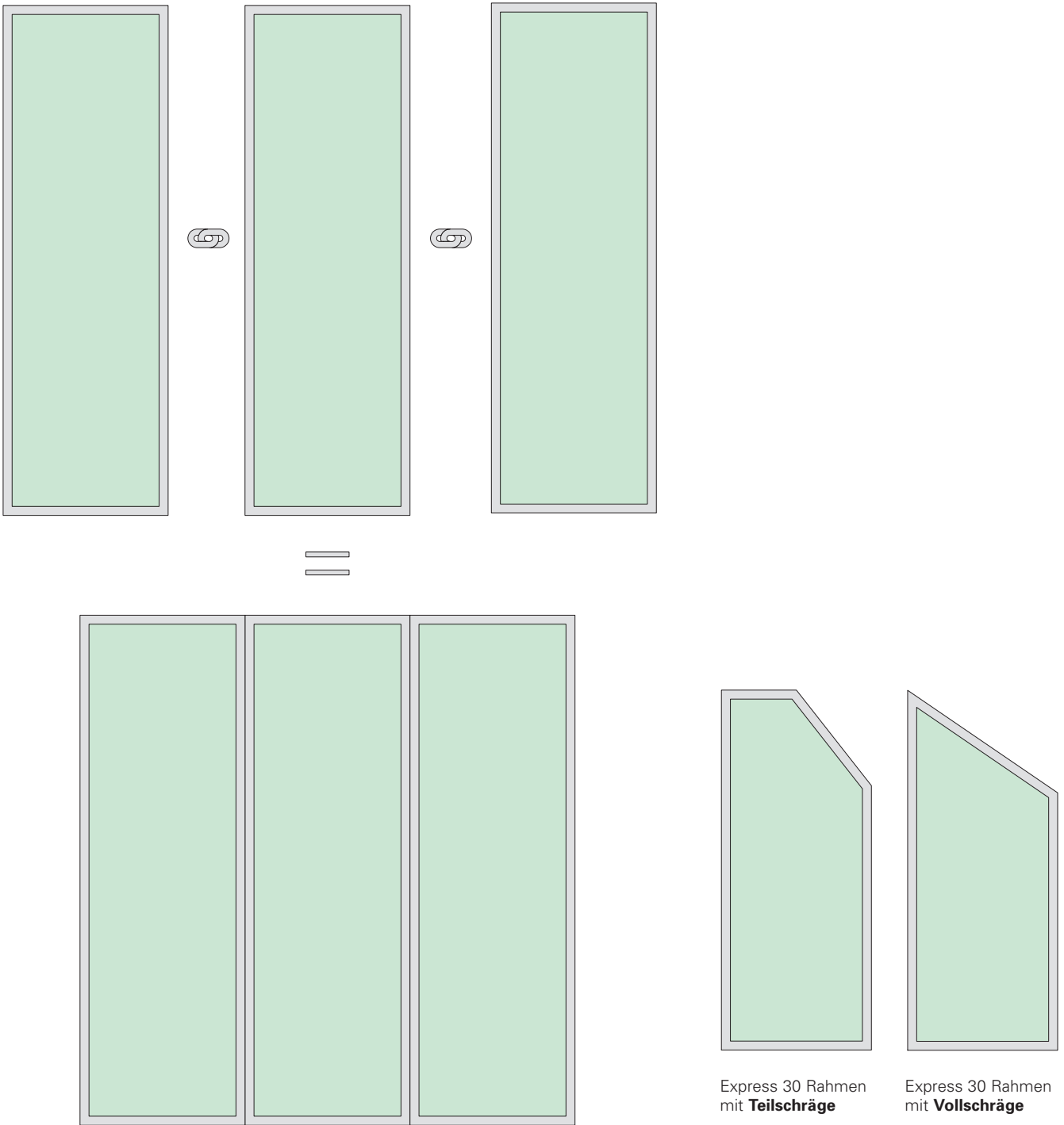
**Express 30 U-Profil ohne Eckverbinder**



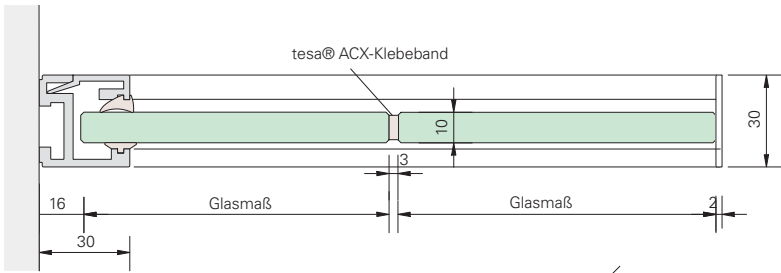
Wir empfehlen die Verwendung des einteiligen **Express 30 U** nur, soweit mehrere Glasteile nebeneinander zu montieren sind. In Einbausituationen mit nur einem Glasteil empfehlen wir das zweiteilige **Express 30**.

... schnell montiert mit **Easy-Connection**.

**Einzelelemente** werden wie gewohnt mit Deubl Alpha **Easy-Connection** verbunden.



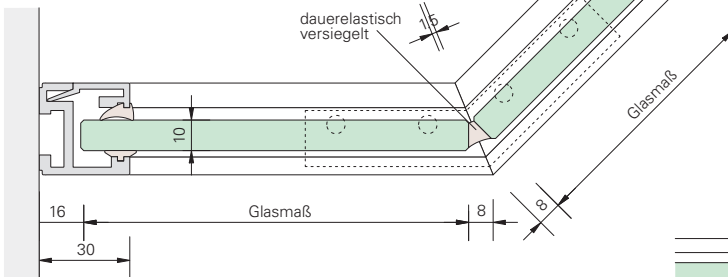
Express 30 Rahmen  
verbunden mit  
**Easy-Connection**  
Art.-Nr 918  
Verbindungsprofil



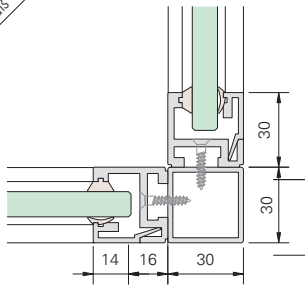
Kombination Express 30 Glasstoß und Endkappe

**Glasverbindungen  
180, 135 und 90 Grad**

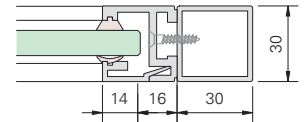
Glas-Glas-Verbindungen  
mit Klebeband  
oder mit Silikon  
(Beispiele mit  
10 mm Glas)



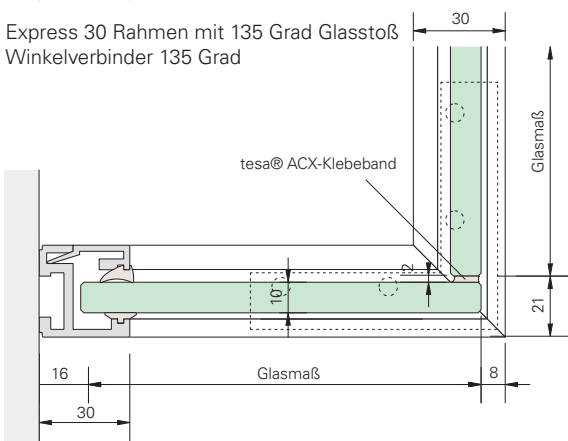
Express 30 Rahmen mit 135 Grad Glasstoß  
Winkelverbinder 135 Grad



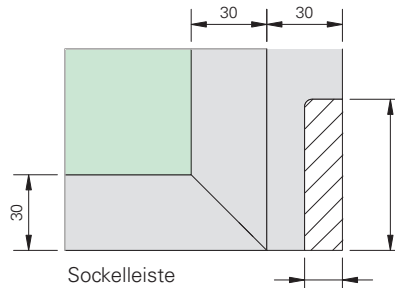
Express 30 Rahmen mit  
Eckprofil 30 x 30



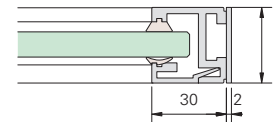
Weiterer Einsatzbereich  
Eckprofil 30 x 30  
zur Stabilisierung mit  
Deckenbefestigung



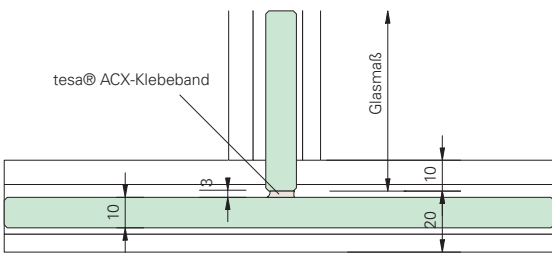
Express 30 Rahmen mit 90 Grad Glasstoß  
Winkelverbinder 90 Grad



Sockelleiste

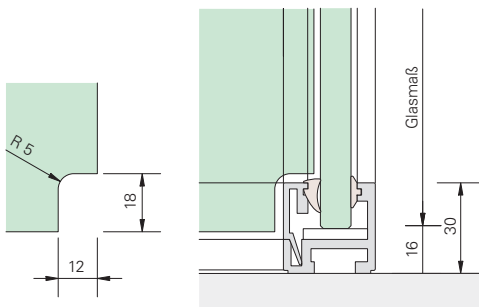


Express 30 Rahmen  
mit Abdeckung 2 x 30 mm



Express 30 Rahmen mit 90 Grad T Glasstoß  
mit Randausbruch

**NEU!** Statt Silikonfuge ist auch  
das **tesa® ACX-Klebeband** lieferbar!  
(siehe Seite 27)



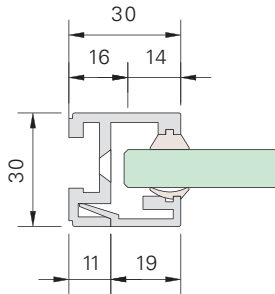
Glasverarbeitung

Glasausbruch bei 90 Grad T-Glasstoß

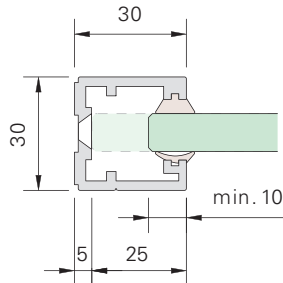


# Lieferumfang – Express 30 Profile und Zubehör

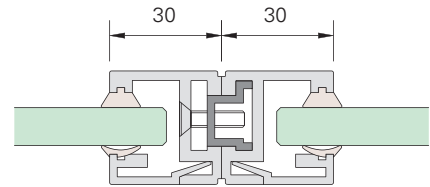
## Express 30 Profile



Art.-Nr. 761  
Express 30 Rahmenprofil rastergebohrt,  
Glasleiste inkl. Gummiprofile (schwarz)

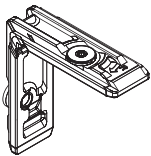


Art.-Nr. 767  
Express 30 U Rahmenprofil rastergebohrt,  
inkl. Gummiprofile (schwarz)

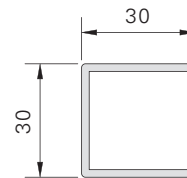


Art.-Nr. 918  
Verbindungsprofil Express 30  
(Easy-Connection)  
inkl. Schrauben

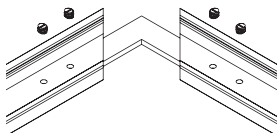
## Rahmenezubehör



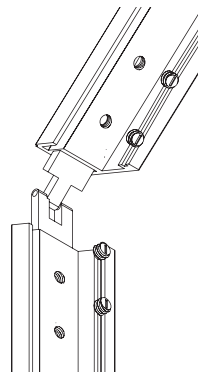
Art.-Nr. 951  
Express 30 Eckverbinder  
inkl. Torx-Schlüssel



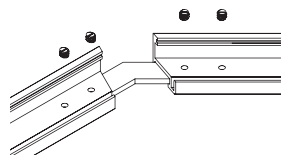
Art.-Nr. 45.503  
Eck-Profil 30x30, inkl. Schrauben



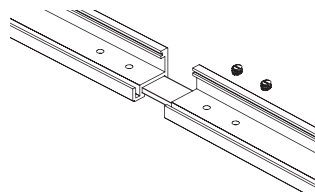
Art.-Nr. 578  
Express 30 90°-Flachverbinder



Art.-Nr. 590  
Express 30 flexibler Eckverbinder



Art.-Nr. 579  
Express 30 135°-Flachverbinder



Art.-Nr. 664  
Express 30 180°-Flachverbinder  
für Profilverlängerung

Kunden-Nr. \_\_\_\_\_

Name/Firma \_\_\_\_\_

Straße \_\_\_\_\_

Ort/PLZ \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_

E-Mail \_\_\_\_\_

Kommission \_\_\_\_\_

Ansprechpartner/in \_\_\_\_\_

**Oberflächenwahl** (Bitte unbedingt ankreuzen!)

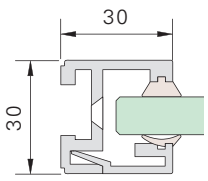
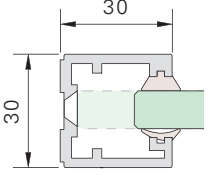
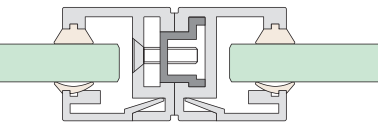
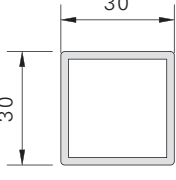
Silber matt eloxiert

Edelstahl ähnl. geschliffen

Tiefschwarz matt RAL 9005

Grau Metallic DB703 FS

Weiß Glanz RAL 9016

| Art.-Nr. | Bezeichnung   | Lagerlängen in 6000 mm (VE 4 Stück) nutzbar 5950 mm   | Lagerlängen in 3000 mm nutzbar 2975 mm | Lagerlängen in 2000 mm nutzbar 1975 mm | Lagerlängen in 1000 mm nutzbar 975 mm |
|----------|---|---|--|--|---------------------------------------|
| 761      | <b>Express 30 Rahmenprofil</b><br>rastergebohrt, Glasleiste inkl. Gummiprofile (schwarz)  | Stück ____  | Stück ____                             | Stück ____                             | Stück ____                            |
|          |   | <b>Glasstärke</b> (Bitte unbedingt ankreuzen!) <input type="radio"/> 6 mm <input type="radio"/> 8 mm <input type="radio"/> 10 mm (0,76) |  |  |                                       |
| 767      | <b>Express 30 U Rahmenprofil</b><br>rastergebohrt, inkl. Gummiprofile (schwarz)          | Stück ____  | Stück ____                             | Stück ____                             | Stück ____                            |
|          |   | <b>Glasstärke</b> (Bitte unbedingt ankreuzen!) <input type="radio"/> 6 mm <input type="radio"/> 8 mm <input type="radio"/> 10 mm (0,76) |  |  |                                       |
| 918      | <b>Verbindungsprofil (Easy-Connection)</b><br>für Express 30 Profil, inkl. Schrauben     | Stück ____  | Stück ____                             | Stück ____                             | Stück ____                            |
| 45503    | <b>Eckprofil 30 x 30</b><br>inkl. Schrauben    | Stück ____  | Stück ____                             | Stück ____                             | Stück ____                            |

Kunden-Nr. \_\_\_\_\_

Name/Firma \_\_\_\_\_

Straße \_\_\_\_\_

Ort/PLZ \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_

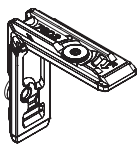
E-Mail \_\_\_\_\_

Kommission \_\_\_\_\_

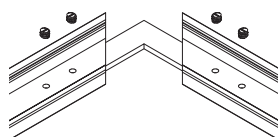
Ansprechpartner/in \_\_\_\_\_

| Art.-Nr | Bezeichnung  | Stück |  |  |  |
|---------|--|-------|--|--|--|
| 951     | Eckverbinder (1 Stück)   |       |  |  |  |
| 590     | Flexibler Eckverbinder   |       |  |  |  |
| 954     | Abdeckkappe, Edelstahl, selbstklebend (1 Stück)  |       |  |  |  |
| 578     | Flachverbinder 90°   |       |  |  |  |
| 579     | Flachverbinder 135°  |       |  |  |  |
| 664     | Flachverbinder 180°  |       |  |  |  |
| 756     | Bohrschablone für Express 37/30  |       |  |  |  |
| 758     | Bohrerset für Bohrschablone<br>(bestehend aus $\varnothing$ 2,3 mm, $\varnothing$ 4,5 mm und $\varnothing$ 6 mm) |       |  |  |  |
| 759     | Gewindeschneiderset für Bohrschablone<br>(bestehend aus M3 und M5 Gewindeschneider)                              |       |  |  |  |

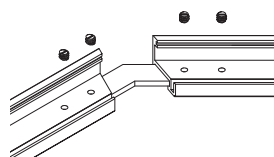
**tesa ACX Plus**, doppelseitiges Klebeband, 3 mm für Glas-Glas-Verbindung, transparent, Kante passiviert, finden Sie auf Seite 27



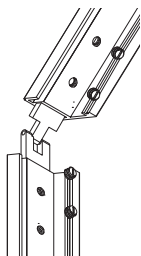
Art.-Nr. 951  
Express 30 Eckverbinder



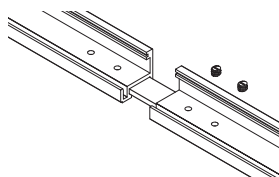
Art.-Nr. 578  
Express 30 90°-Flachverbinder



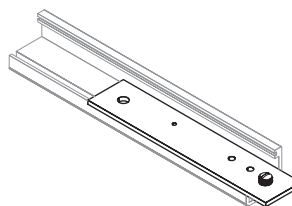
Art.-Nr. 579  
Express 30 135°-Flachverbinder



Art.-Nr. 590  
Express 30 flexibler Eckverbinder



Art.-Nr. 664  
Express 30 180°-Flachverbinder



Art.-Nr. 756  
Bohrschablone für Express 37/30

Kunden-Nr. \_\_\_\_\_

Straße \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_

Kommission \_\_\_\_\_

Name/Firma \_\_\_\_\_

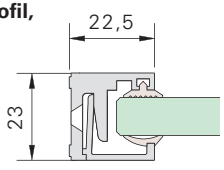
Ort/PLZ \_\_\_\_\_

E-Mail \_\_\_\_\_

Ansprechpartner/in \_\_\_\_\_

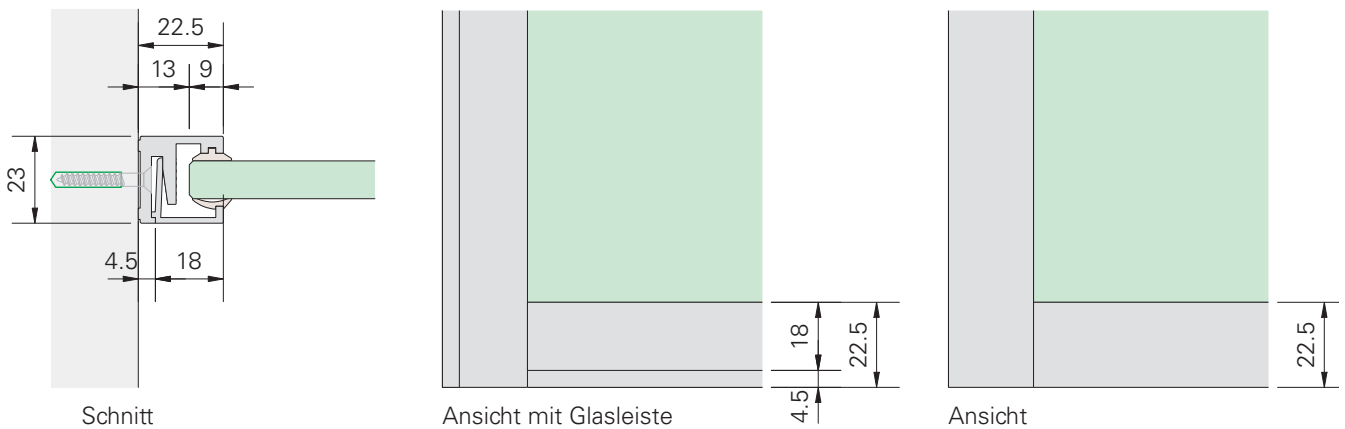
**Oberflächenwahl** (Bitte unbedingt ankreuzen!)

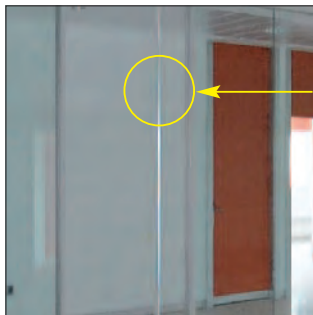
- Silber matt eloxiert       Edelstahl ähnl. geschliffen

| Art.-Nr. | Bezeichnung  | Lagerlängen in 6000 mm (VE 4 Stück) nutzbar 5950 mm  | Lagerlängen in 3000 mm nutzbar 2975 mm | Lagerlängen in 2000 mm nutzbar 1975 mm | Lagerlängen in 1000 mm nutzbar 975 mm |
|----------|--|--|--|--|---------------------------------------|
| 570      | <b>MR 22 Rahmenprofil,</b><br>rastergebohrt,<br>Glasleiste<br>inkl. Gummiprofile<br>(schwarz)  | Stück ____   | Stück ____                             | Stück ____                             | Stück ____                            |
|          |  | <b>Glasstärke</b> (Bitte unbedingt ankreuzen!) <input type="radio"/> 6 mm <input type="radio"/> 8 mm <input type="radio"/> 10 mm |  |  |                                       |
| 597      | Abdeckplatte, Edelstahl, selbstklebend (1 Stück)   | Stück ____   |  |  |                                       |

MR 22 Rahmenprofile werden ohne Eckverbinder auf Stoß verbaut!

**Produktinformation MR 22 Rahmenprofil**





| Art.-Nr. | Bezeichnung   | Stück |
|----------|---|-------|
|          | <b>tesa ACX Plus</b> , doppelseitiges Klebeband, 3 mm, für Glas-Glas-Verbindung, transparent, Kante passiviert  |       |
| 941      | für 8 mm bis 8,76 mm Glas, Rolle 12 m   |       |
| 942      | für 10 mm bis 10,76 mm Glas, Rolle 12 m   |       |
| 943      | für 12 mm bis 12,76 mm Glas, Rolle 12 m   |       |
| 944      | für 16 mm bis 16,76 mm Glas, Rolle 12 m   |       |
| 945      | <b>Deubl Applicator</b><br>einteilig, für Glasstärken<br>8 bis 8,34 mm,<br>10 bis 10,76 mm,<br>12 bis 12,76 mm,   |       |
| 946      | <b>Deubl Applicator</b><br>einteilig, für Glasstärken<br>16,76 und 17,52 mm   |       |
| 947      | <b>Andruckroller</b> für Klebeband  |       |
| 958      | <b>BESSEY Glasplattenspanner PS 55</b><br>zum Positionieren und Anpressen der Glaskanten<br>– Spannhebel an Vakuumsaugern für schnelle Handhabung<br>– Exenterhebel zum Ausrichten der Glasstöße<br>– Spannkraft 260 N  |       |
| 959      | <b>BESSEY Glasplattenspanner PS 130</b><br>zum Positionieren und Anpressen der Glaskanten von großflächigen Platten<br>– Manuelle Vakuumpumpen für maximale Saugkraft und höchste horizontale Spannkraft bis zu 1.200 N<br>– Exenterhebel zum Ausrichten der Glasstöße<br>– Markierungsring am Pumpenstößel zur permanenten Kontrolle des sicheren Vakuums<br>– Schnellverstellfunktion für Abstandseinstellung der beiden Vakuumsauger |       |
| 957      | <b>Handroller</b> für Keilgummiprofileinbau   |       |

### Montage mit tesa ACX (Kurzanleitung)

1. Applizieren des Klebebandes auf der Glaskante (schnelle und präzise Anwendung mit Deubl Applicator).
2. Andrücken des Klebebandes für eine sichere und blasenfreie Verklebung.
3. Positionieren und Anpressen der Glaskanten





Foto: Reev Maluvia Innenarchitektur – Patrick Breugl Photography

Kunden-Nr. \_\_\_\_\_

Name/Firma \_\_\_\_\_

Straße \_\_\_\_\_

Ort/PLZ \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_

E-Mail \_\_\_\_\_

Kommission \_\_\_\_\_

Ansprechpartner/in \_\_\_\_\_

**Oberflächenwahl** (Bitte unbedingt ankreuzen!)

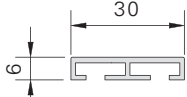
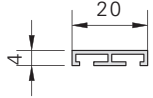
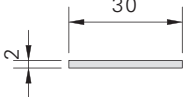
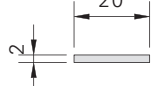

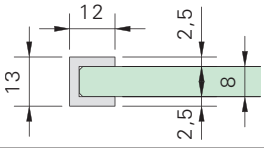
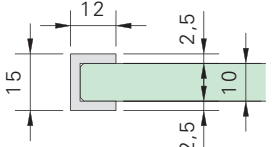
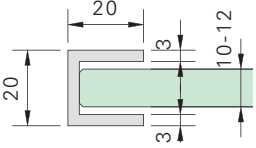
Silber matt eloxiert

Edelstahl ähnl. geschliffen

Tiefschwarz matt RAL 9005

Grau Metallic DB703 FS

Weiß Glanz RAL 9016

| Art.-Nr      | Bezeichnung   | Lagerlängen in 3000 mm | Lagerlängen in 2000 mm | Lagerlängen in 1000 mm |
|--------------|---|------------------------|------------------------|------------------------|
|              |   | nutzbar 2975 mm        | nutzbar 1975 mm        | nutzbar 975 mm         |
| <b>310</b>   | DS30 Dekosprosse<br>             | Stück _____            | Stück _____            | Stück _____            |
| <b>921</b>   | DS20 Dekosprosse<br>            | Stück _____            | Stück _____            | Stück _____            |
| <b>932</b>   | Flachsprosse 30 x 2<br>        | Stück _____            | Stück _____            | Stück _____            |
| <b>933</b>   | Flachsprosse 20 x 2<br>        | Stück _____            | Stück _____            | Stück _____            |
| <b>934</b>   | Flachsprosse 45 x 2<br>        | Stück _____            | Stück _____            | Stück _____            |
| <b>310-K</b> | Klebeband für DS 30 Deko- und Flachsprosse 30 x 2   | Stück _____            |                        |                        |
| <b>921-K</b> | Klebeband für DS 20 Deko- oder Flachsprosse 20 x 2  | Stück _____            |                        |                        |
| <b>930</b>   | U-Profil für 8 mm Glas<br>     | Stück _____            | Stück _____            | Stück _____            |
| <b>931</b>   | U-Profil für 10 mm Glas<br>    | Stück _____            | Stück _____            | Stück _____            |
| <b>543</b>   | U-Profil für 10-12 mm Glas<br> | Stück _____            | Stück _____            | Stück _____            |



- **Aufmaß:** Bitte beachten Sie unsere **Aufmaßanleitung** zur richtigen Bestimmung der benötigten Längen.
- Beachten Sie bei der Planung der Lagerlängen die tatsächlichen Nutzmaße (Seite 16).
- Bei der Planung von Trennwänden ab 6000 mm ist ein **Profilstoß** notwendig. Beachten Sie hierzu unser Zubehör auf Seite 23.
- Zubehör für Abwinkelungen bei Ecklösungen finden Sie ebenso auf Seite 23.
- **Bohrlehre:** Bei der Kombination der Expresszargen mit unseren Rahmensystemen, empfehlen wir Ihnen für die Passgenauigkeit unsere Bohrlehre für die Verbindung der Profile. Auch entsprechende Bohrer und Gewindebohrer sind bei Bedarf dazu erhältlich.
- Weitere Montagehilfen, wie Tesa Glasklebebänder, Gummiprofil-Roller, Glasplattenspanner etc. finden Sie auf Seite 27.
- Befestigungsmaterial wird nicht mitgeliefert und ist bauseits passend zum bauseitigen Untergrund zu stellen.

### Checkliste

- Benutzen Sie unsere Checklisten (siehe QR-Code) für eine schnelle Bestellung und Planungssicherheit und zur Prüfung aller nötigen Angaben.

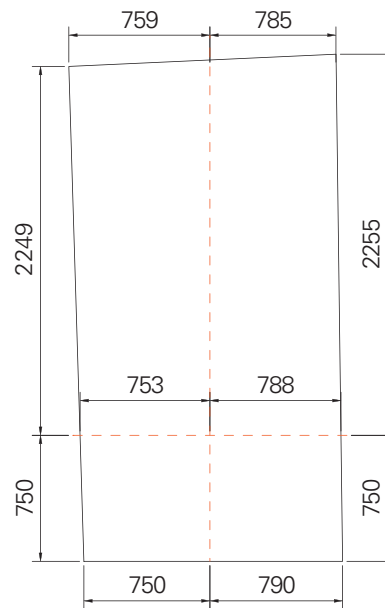
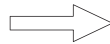
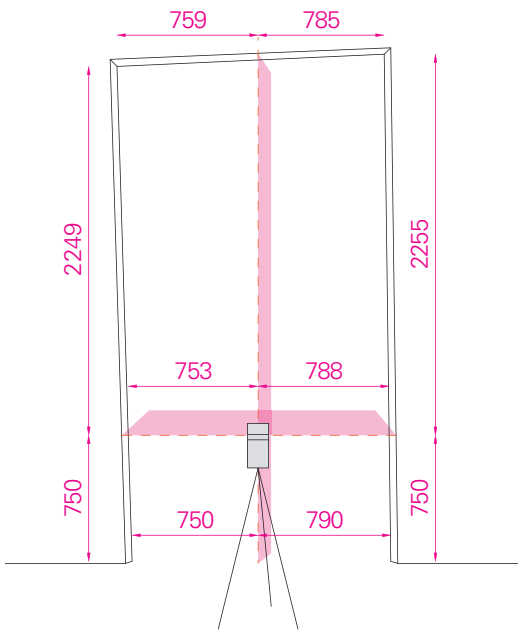


- Expresszarge Standard
- Expresszarge Individual
- Rahmen und Zubehör
- Deubl-Express-Beschläge

# Aufmaßanleitung für Ihre Planung

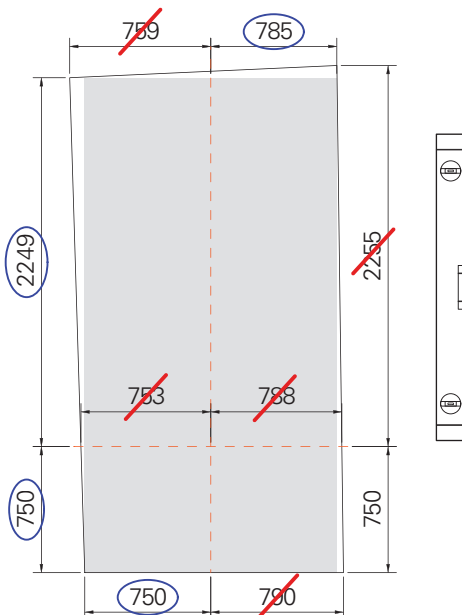
1.

Selbstnivellierenden Linienlaser aufstellen.  
Öffnung vermessen und Ist-Maße aufnehmen.



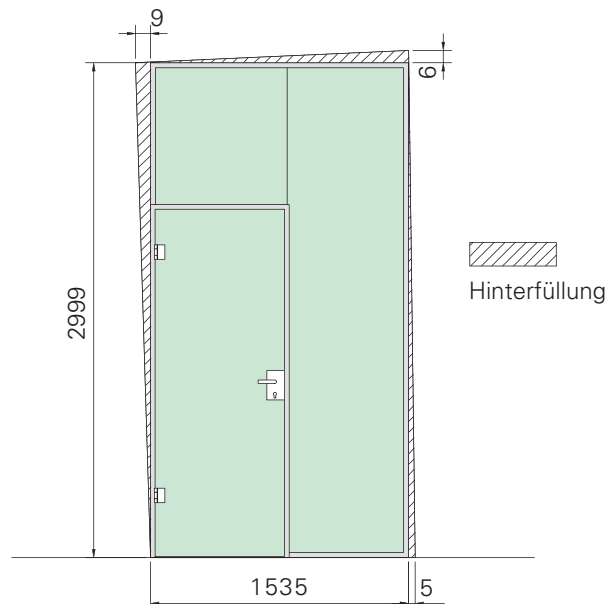
2.

Kleinste Maße ermitteln und daraus das größtmögliche, lotrechte Rechteck festlegen.  
Abweichende Maße verwerfen.



3.

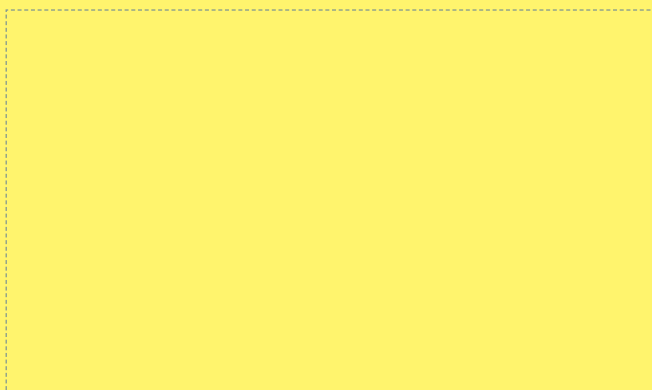
Anlage lotrecht planen. Unebenheiten ggf. durch Hinterfüllen des Mauerwerks ausgleichen. Strenge Maße abzüglich 3-4 mm Montagefuge sind kundenseitig festzulegen.





[www.deubl-alpha.de](http://www.deubl-alpha.de)

Ihr Fachhändler berät Sie gerne:



**Deubl Alpha Systeme**