

Anfrageblatt für alle Systemprofile



für Systemprofile mit Verbauung nach abP 40-003-21-2*

Bitte alles ausfüllen und zutreffendes ankreuzen!

Kontaktinformationen

Firma

Telefon

Ansprechpartner

E-Mail

Kunden-Nr.

Bauprojekt/Kommission

(nur eine Brüstung pro Blatt)

Bebauungsbereich

Innenbereich



Außenbereich



Bebauung

gemäß Prüfzeugnis (abP)

nicht relevant

Untergrund

Stahlbeton (Festigkeitsklasse): C20/25 C30/37 oder besser

Stahl

Holz

An Holzuntergründen dürfen unsere Systeme aus statischen Gründen nur mit einer durchgehenden Gewindestange und einer ausreichenden Gegenplatte verbaut werden.

Grundrisse

(Bitte wie folgt markieren)

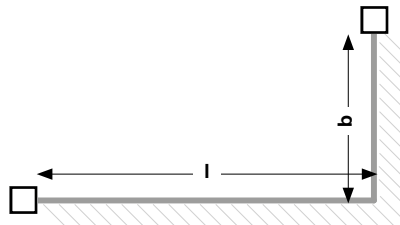
= Handlauf angeschlossen

= Handlauf nicht angeschlossen



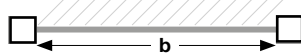
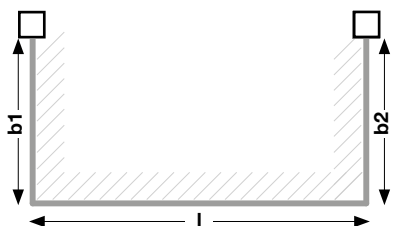
b = links

b = rechts



b = links

b = rechts



eigene Skizze:

* Sollte ein Prüfzeugnis ablaufen, wird eine neue Prüfzeugnisnummer vergeben

Profilauswahl und Glasart



- cp-1403:
- VSG aus ESG* 25,52 mm (abP)



- cp-1442:
- VSG aus ESG* 16,76 mm (abP)
- VSG aus ESG* 17,52 mm (abP)
- VSG aus ESG* 20,76 mm (abP)
- VSG aus ESG* 21,52 mm (abP)



- cp-1443:
- VSG aus ESG* 16,76 mm (abP)
- VSG aus ESG* 17,52 mm (abP)
- VSG aus ESG* 20,76 mm (abP)
- VSG aus ESG* 21,52 mm (abP)



- cp-1440:
- VSG aus ESG* 16,76 mm (abP)
- VSG aus ESG* 17,52 mm (abP)
- VSG aus ESG* 20,76 mm (abP)
- VSG aus ESG* 21,52 mm (abP)



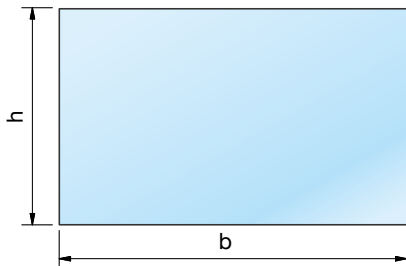
- cp-1444:
- VSG aus ESG* 16,76 mm (abP)
- VSG aus ESG* 17,52 mm (abP)
- VSG aus ESG* 20,76 mm (abP)
- VSG aus ESG* 21,52 mm (abP)

* Die Verwendung mit ESG-H ist ebenfalls zulässig

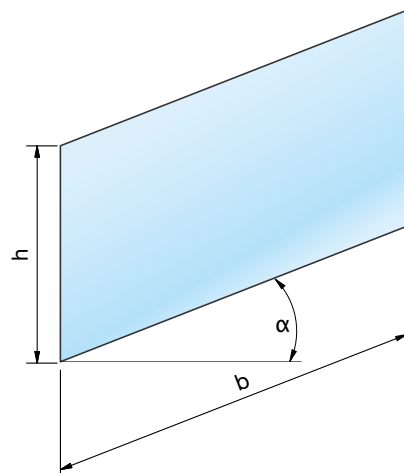
gewünschte Glasabmessungen

Rechteckformat

Parallelogramm



b _____ x h _____ mm
 _____ Stück



b _____ x h _____ mm
 Winkel α = _____ °
 _____ Stück

Hinweis:

Die erlaubten Abmessungen erhalten Sie in unserer Zulassung (abZ Z-70.5.242) bzw. Prüfzeugnisse (abP 40-002-19-1 und abP 40-003-21-2)

Eine Systemstatik ist auf Anfrage erhältlich.

Zubehör

**Nutrohr rund Ø 42,4 x 1,5mm**
 10242642A2 - Länge 2500 mm

Stück

 10242542A2 - Länge 5000 mm

Stück

Nutrohr rund Ø 48,3 x 1,5mm
 10242648A2 - Länge 2500 mm

Stück

 10242548A2 - Länge 5000 mm

Stück

 10242548A4 - Länge 5000 mm

Stück

**Holz-Handlauf Ø 42,4 mm, genutet 24 mm**
 10242942BU - Länge 2500 mm

Stück


 10242942EI - Länge 2500 mm

Stück

Holz-Handlauf Ø 55 mm, genutet 30 mm für Kantenschutz
 10242855BU - Länge 2500 mm

Stück

 10242855EI - Länge 2500 mm

Stück

**Kantenschutz-Profil**
 5022VA4-2500 - Länge 2500 mm (für 17,52/21,52 mm Glas)

Stück

 5022VA4-5M - Länge 5000 mm (für 17,52/21,52 mm Glas)

Stück

 5029VA4-2500 - Länge 2500 mm (für 25,52 mm Glas)

Stück

 5029VA4-5M - Länge 5000 mm (für 25,52 mm Glas)

Stück

**Ecke verschweiß, zu Kantenschutzprofil**
 5022VA4-90H (für 17,52/21,52 mm Glas)

Stück

 5029VA4-90H (für 25,52 mm Glas)

Stück

**Glasabstandsichtung cp-1403**

1413EPDM-6 (für 17,52 / 21,52 mm Glas)

 6 mm Dicke

Stück

1413EPDM-10 (für 17,52 / 21,52 mm Glas)

 10 mm Dicke

Stück

1414EPDM-6 (für 25,52 mm Glas)

 6 mm Dicke

Stück

1414EPDM-10 (für 25,52 mm Glas)

 10 mm Dicke

Stück

**Glasabstandsichtung für Serie 144x**

1440-20EPDM-6 (für 16,76 / 17,52 / 20,76 / 21,52 mm Glas)

 6 mm Dicke

Stück

1440-20EPDM-10 (für 16,76 / 17,52 / 20,76 / 21,52 mm Glas)

 10 mm Dicke

Stück

**Verbindungsstift**
 1400-3VA - für 1403

Stück

 1440-3VA - für Serie 144x

Stück

Zubehör

cp-1403
Endkappecp-1403
Treppen-Endkappe

für cp-1403 - links

 1403-11VA4L-25 (für 25,52 mm Glas)

Stk.

für cp-1403 - links

 1403-12VA4L-25 (für 25,52 mm Glas)

Stk.

für cp-1403 - rechts

 1403-11VA4R-25 (für 25,52 mm Glas)

Stk.

für cp-1403 - rechts

 1403-12VA4R-25 (für 25,52 mm Glas)

Stk.



Profil - Inneneckenset für cp-1403

 1426E123-25 (für 25,52 mm Glas)

Stk.



Profil - Außeneckenset für cp-1403

 1425E123-25 (für 25,52 mm Glas)

Stk.

cp-1442
Endkappecp-1442
Treppen-Endkappe

für cp-1442 - links

 1442-11E123L-17*

Stk.

für cp-1442 - links/rechts

 1442-12E123-17*

Stk.

 1442-11E123L-21**

Stk.

 1442-12E123-21**

Stk.

für cp-1442 - rechts

 1442-11E123R-17*

Stk.

 1442-11E123R-21**

Stk.

cp-1443
Endkappecp-1443
Treppen-Endkappe

für cp-1443 - links

 1443-11E123L-17*

Stk.

für cp-1443 - links/rechts

 1443-12E123-17*

Stk.

 1443-11E123L-21**

Stk.

 1443-12E123-21**

Stk.

für cp-1443 - rechts

 1443-11E123R-17*

Stk.

 1443-11E123R-21**

Stk.

cp-1440
Endkappe

für cp-1440 - links

 1440-11E123L-17*

Stk.

 1440-11E123L-21**

Stk.

für cp-1440 - rechts

 1440-11E123R-17*

Stk.

 1440-11E123R-21**

Stk.

cp-1444
Endkappecp-1444
Treppen-Endkappe

für cp-1443 - links/rechts

 1444-11E123L-17*

Stk.

für cp-1443 - links/rechts

 1444-12E123-17*

Stk.

 1444-11E123L-21**

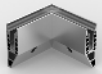
Stk.

 1444-12E123-21**

Stk.

* (für 16,76 / 17,52 mm Glas)
** (für 20,76 / 21,52 mm Glas)

Zubehör



Profil - Inneneckenset für cp-1442

 1452E123-17*

Stk. _____

 1452E123-21**

Stk. _____

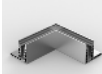
Profil - Außeneckenset für cp-1442

 1453E123-17*

Stk. _____

 1453E123-21**

Stk. _____



Profil - Inneneckenset für cp-1440

 1450E123-17*

Stk. _____

 1450E123-21**

Stk. _____

Profil - Außeneckenset für cp-1440

 1451E123-17*

Stk. _____

 1451E123-21**

Stk. _____



Profil - Inneneckenset für cp-1443

 1454E123-17*

Stk. _____

 1454E123-21**

Stk. _____

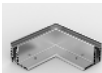
Profil - Außeneckenset für cp-1443

 1455E123-17*

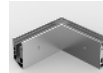
Stk. _____

 1455E123-21**

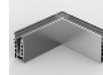
Stk. _____


 1451E123-21**

Stk. _____


 1455E123-21**

Stk. _____



Profil - Eckenset für cp-1444

 1456E123-17*

Stk. _____

 1456E123-21**

Stk. _____



Ausgleichsbleche

für 1442 (1402-16VA4-_)

 1 mm Dicke

 3 mm Dicke

 5 mm Dicke

Stk. _____

Stk. _____

Stk. _____

für 1403 und 1443 (1403-16VA4-_)

 1 mm Dicke

 3 mm Dicke

 5 mm Dicke

Stk. _____

Stk. _____

Stk. _____

für 1440 (1400-16VA4-_)

 1 mm Dicke

 3 mm Dicke

 5 mm Dicke

Stk. _____

Stk. _____

Stk. _____

für 1444 (1404-16VA4-_)

 1 mm Dicke

 3 mm Dicke

 5 mm Dicke

Stk. _____

Stk. _____

Stk. _____



Konsolen

für Abstand 90 - 110 mm (1435ST8-A)

Stk. _____

für Abstand 110 - 150 mm (1435ST8-B)

Stk. _____

für Abstand 150 - 220 mm (1435ST8-C)

Stk. _____

Einbauort:

- Binnenland:
 Küste der Nord- und Ostsee und Inseln der Ostsee
 Inseln der Nordsee

Ortsname: _____ PLZ: _____

Holmlast - Kategorien nach DIN 18008 Kat. B (Angabe unbedingt erforderlich)



- 0,5 kN/m (privat)
 1,0 kN/m (öffentlich)
 2,0 kN/m (öffentlich) nur 1403

Einwirkung Wind (Angabe nur im Außenbereich erforderlich)



- Charakteristischer Wert der Einwirkungen (Windlast)

$q_w =$ _____ kN/m²

Windzonen			
<input type="checkbox"/>	1	<input type="checkbox"/>	2
<input type="checkbox"/>	3	<input type="checkbox"/>	4

- Die Ermittlung des charakteristischen Wertes der Einwirkungen soll durch P+S erfolgen.

Durch die neue Lastnorm EC1 ist die Ermittlung der Last komplexer geworden. Diese Lastnorm ist für alle abZ und alle technischen Regeln (d. h. z. B. auch DIN 18008) anzuwenden. Pauli + Sohn unterstützt Sie gerne bei der Ermittlung der anzusetzenden Lasten. Wir möchten Sie darauf hinweisen, dass ein statischer Nachweis oder auch eine Lastermittlung nur durch einen anerkannten Statiker erbracht werden darf. Daher ist der durch P+S ermittelte Wert als Anhaltswert zu verstehen und baurechtlich nicht verbindlich!

Gebäudegeometrie (Angabe unbedingt erforderlich)

Gebäudebreite: $G_b =$ _____

Gebäudetiefe: $G_t =$ _____

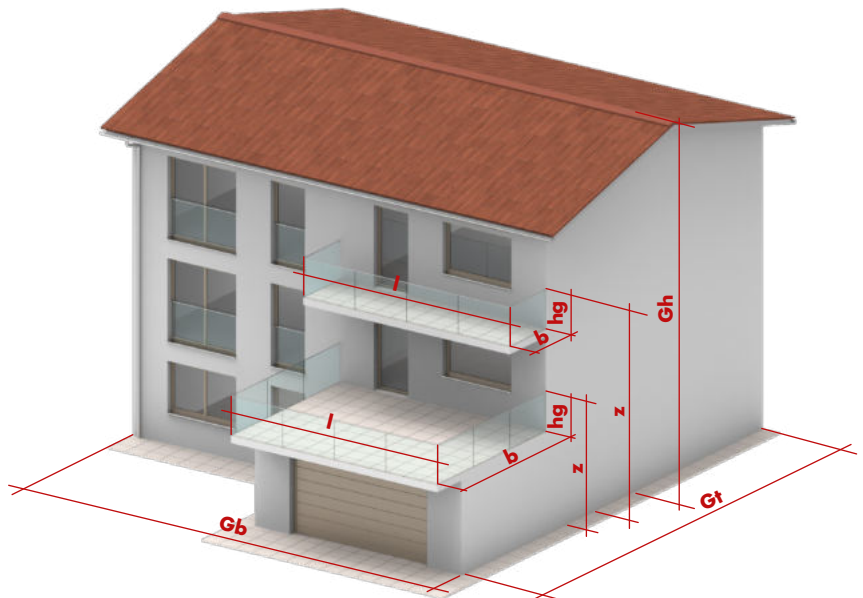
Gebäudehöhe: $G_h =$ _____

Länge der Brüstung: $l =$ _____

Breite der Brüstung: $b =$ _____

Brüstungshöhe: $h_g =$ _____

Einbauhöhe*: $z =$ _____



*vom Boden bis zum Oberkante der Brüstung

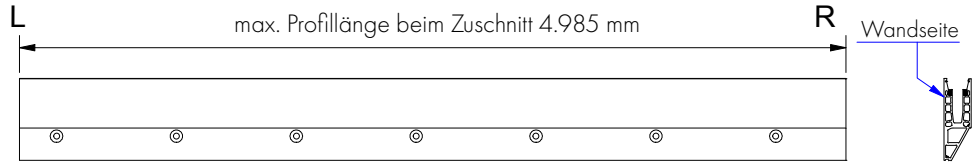
Profilzuschnitt

- JA
 NEIN

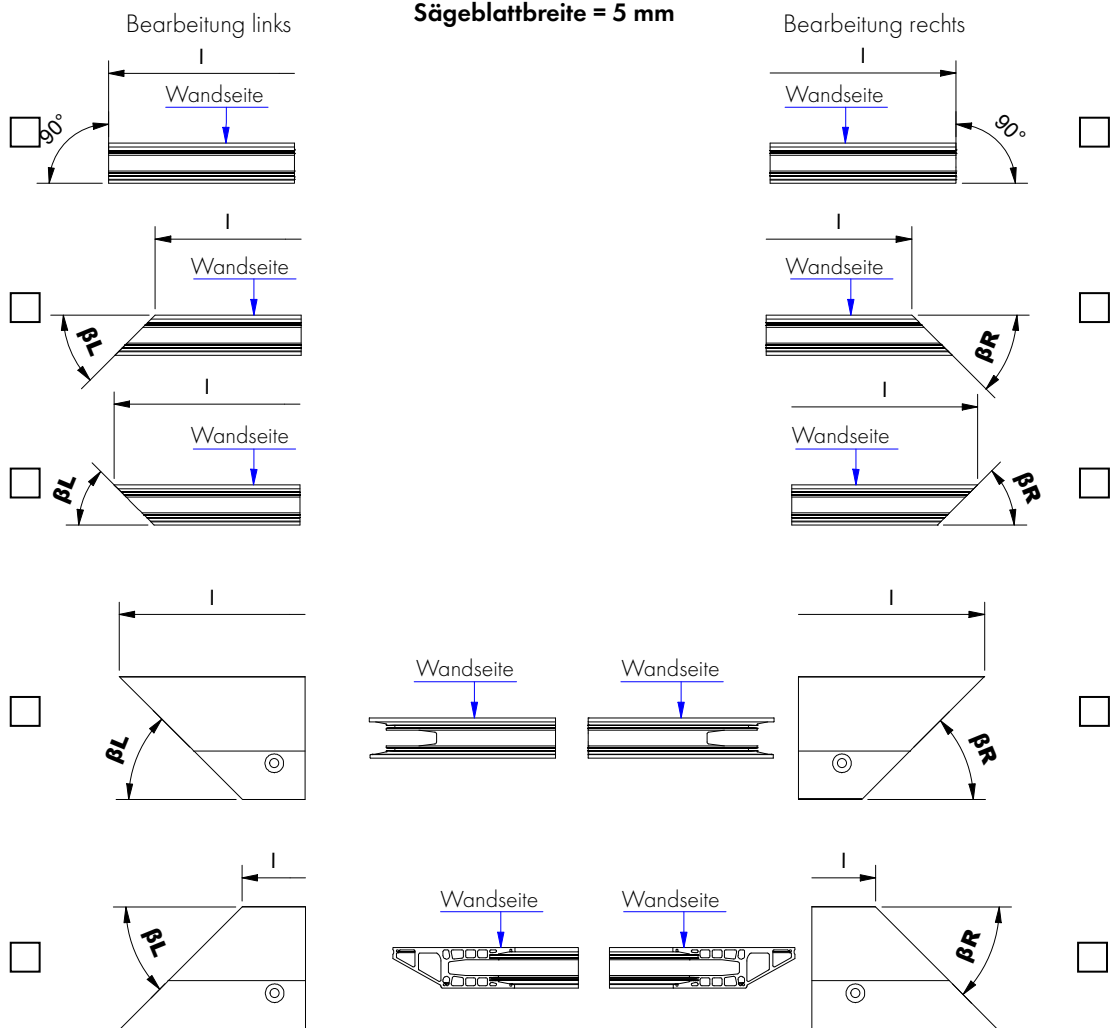
Zuschnitt – **SYSTEMPROFIL CP-1442**

GLASDICKE:

- 16,76 mm
- 17,52 mm
- 20,76 mm
- 21,52 mm



Sägeblattbreite = 5 mm



l: _____

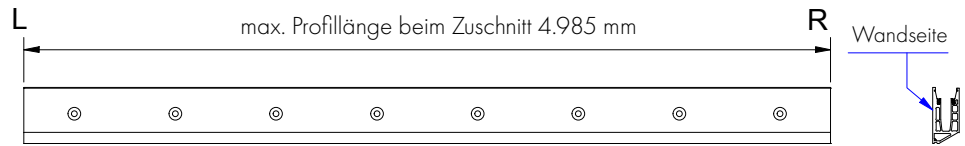
βL: _____ Anzahl: _____

βR: _____ Restbestellung: ja nein

Zuschnitt – **SYSTEMPROFIL CP-1443**

GLASDICKE:

- 16,76 mm
- 17,52 mm
- 20,76 mm
- 21,52 mm



Bearbeitung links

Sägeblattbreite = 5 mm

Bearbeitung rechts

<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>

l: _____

βL: _____

βR: _____

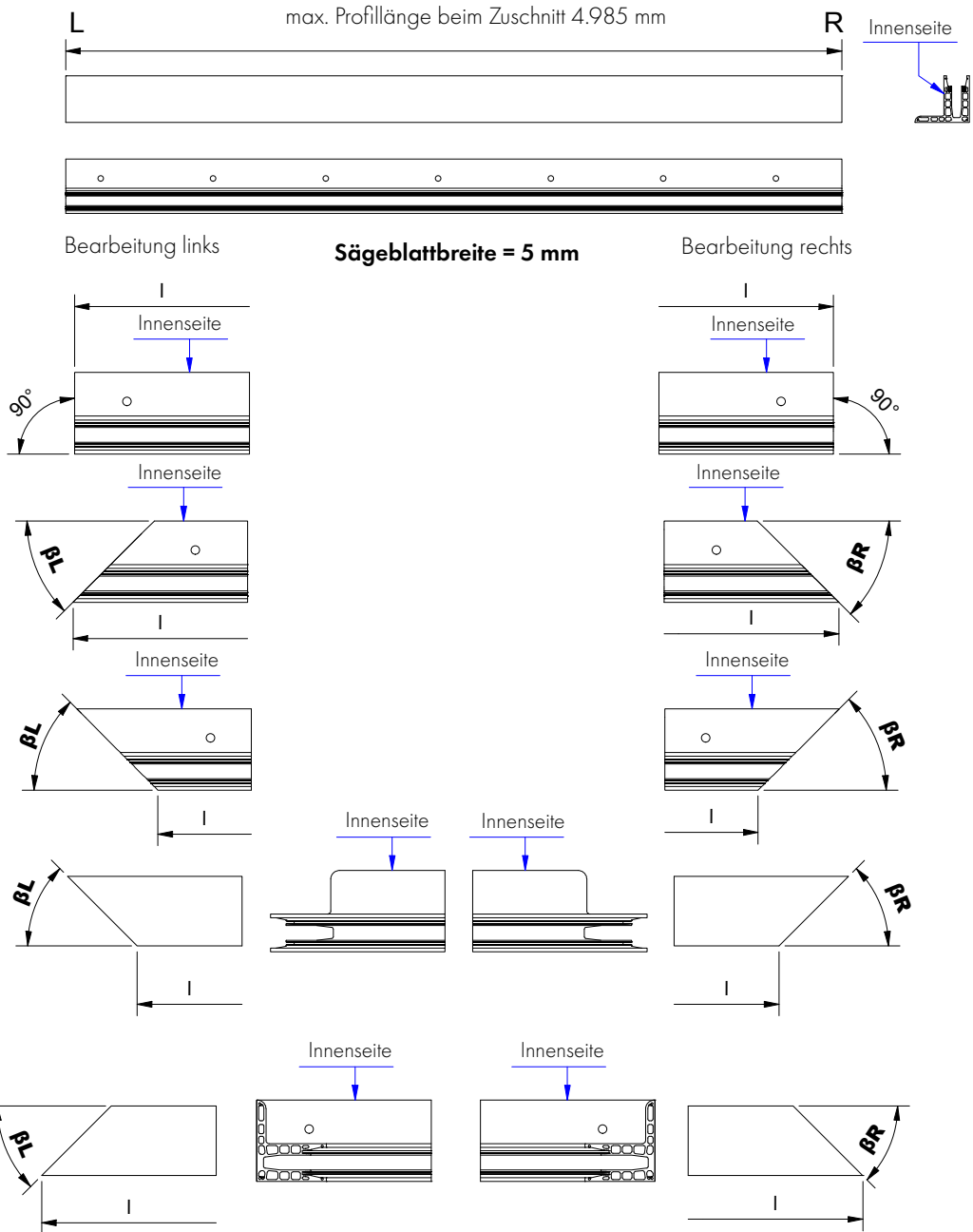
Anzahl: _____

Restbestellung: ja nein

Zuschnitt – **SYSTEMPROFIL CP-1440**

GLASDICKE:

- 16,76 mm
- 17,52 mm
- 20,76 mm
- 21,52 mm



l: _____

βL: _____

Anzahl: _____

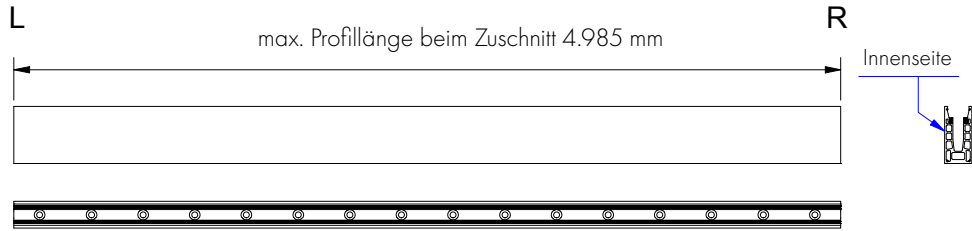
βR: _____

Restbestellung: ja nein

Zuschnitt – **SYSTEMPROFIL CP-1444**

GLASDICKE:

- 16,76 mm
- 17,52 mm
- 20,76 mm
- 21,52 mm



Bearbeitung links

Sägeblattbreite = 5 mm

Bearbeitung rechts

<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>

l: _____

βL: _____

βR: _____

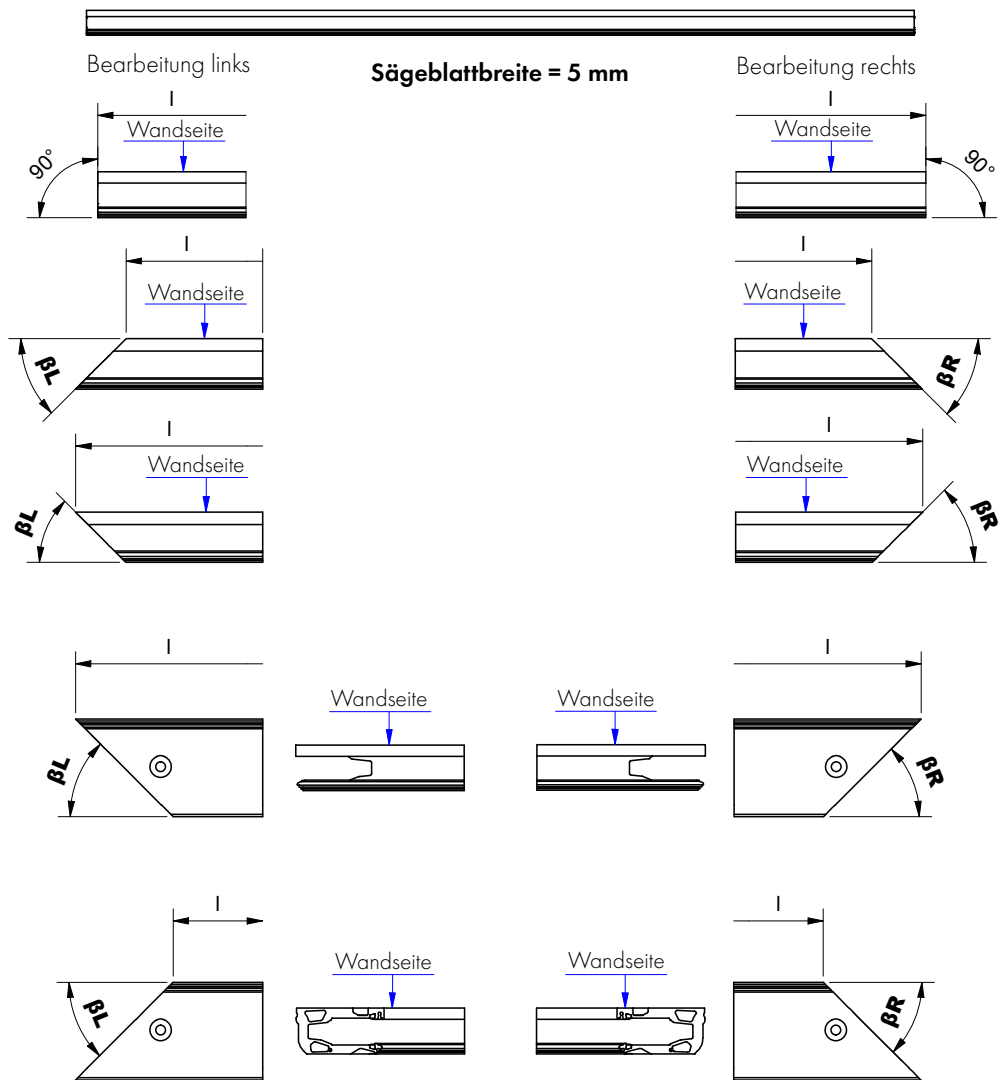
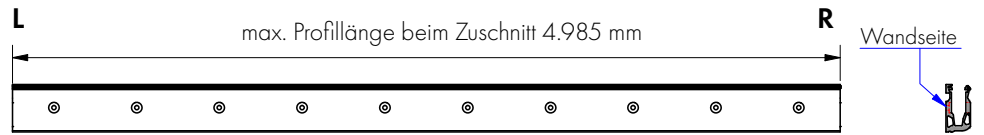
Anzahl: _____

Restbestellung: ja nein

Zuschnitt – **SYSTEMPROFIL CP-1403**

GLASDICKE:

25,52 mm



l: _____

βL: _____

βR: _____

quantity: _____

include remains: yes no