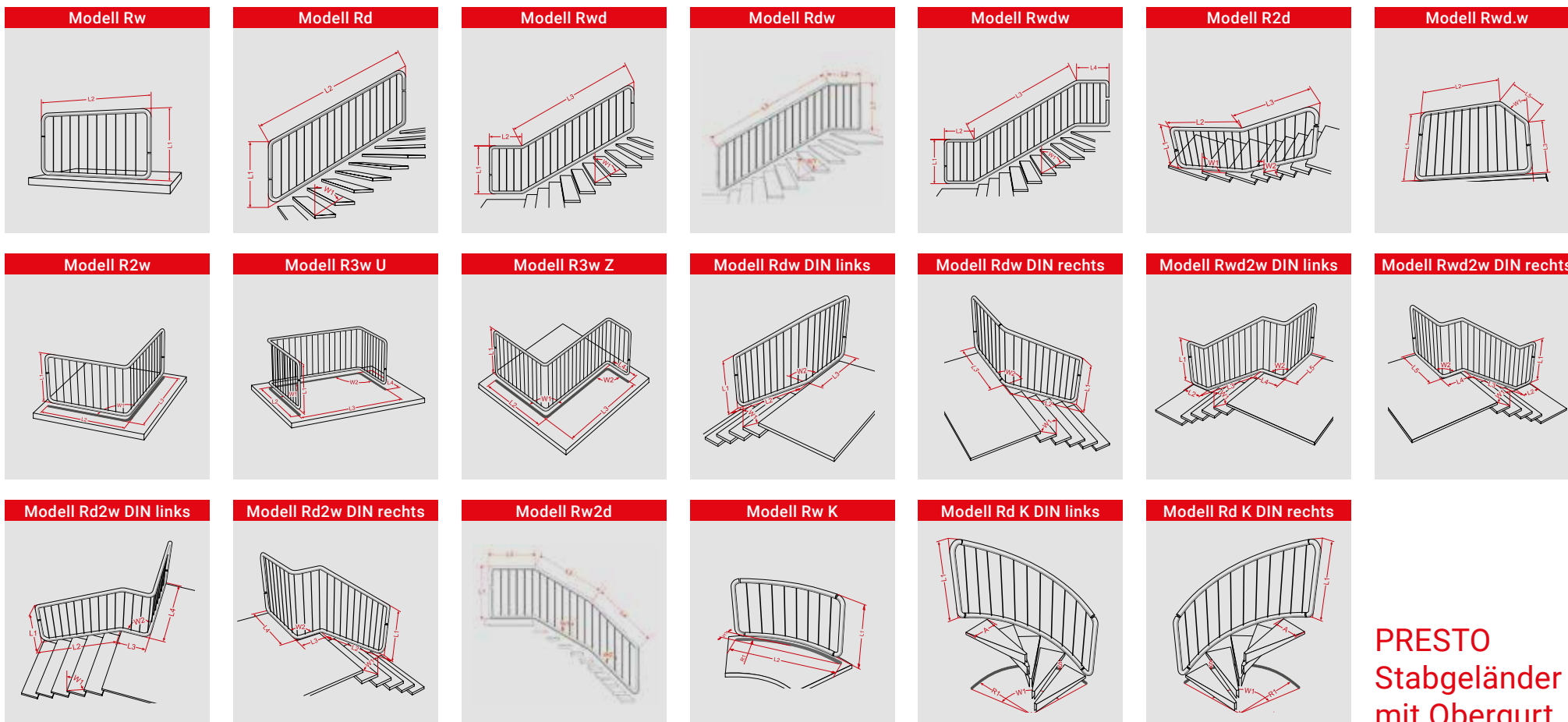


Aufmaßblätter Stabgeländer PRESTO

Modelle R



PRESTO
Stabgeländer
mit Obergurt

Modell Rw

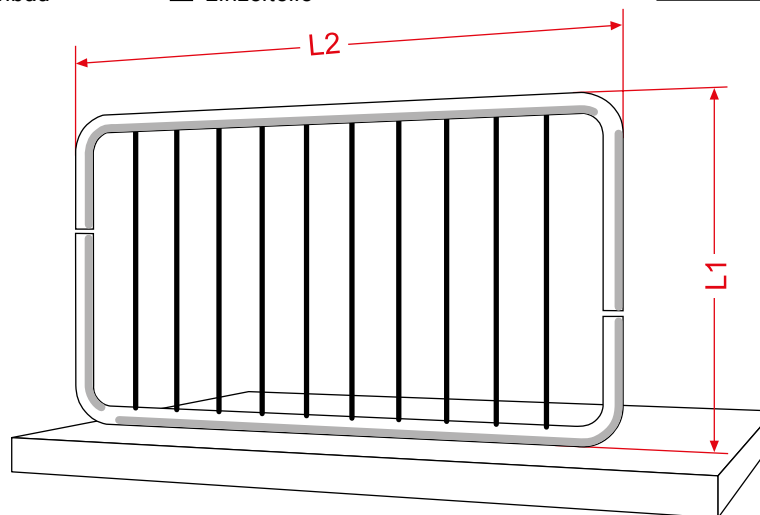
Aufmaßblatt Stabgeländer Presto

Wir bitten um:

- ein Angebot Fertigung
 Lieferung per Spedition Abholung ab Werk
 Zusammenbau Einzelteile

Kundenanschrift

Hinweis:
Der Stababstand wird von uns berechnet ($a < 120$ mm).



Erforderliche Maßangaben* zu dem Modell Rw

Pos.	Ihre Position	Stückzahl	Material	Ø Obergurt	Ø Stab	L1	L2						
1													
2													
3													
4													
5													
6													
7													
8													
9													
10													

*Alle Maßangaben in Millimeter (mm) bzw. Grad (°)

Modell Rd

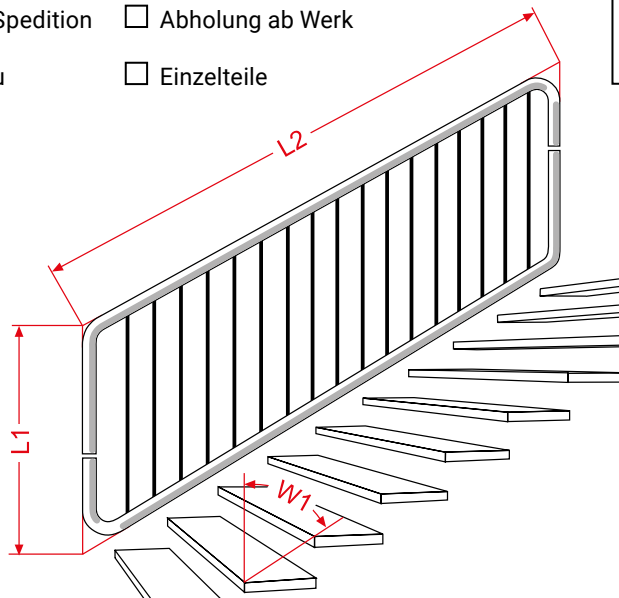
Aufmaßblatt Stabgeländer Presto

Wir bitten um:

- ein Angebot Fertigung
 Lieferung per Spedition Abholung ab Werk
 Zusammenbau Einzelteile

Kundenanschrift

Hinweis:
Der Stababstand wird von uns berechnet ($a < 120$ mm).



Erforderliche Maßangaben* zu dem Modell Rd

Pos.	Ihre Position	Stückzahl	Material	Ø Obergurt	Ø Stab	L1	L2	W1					
1													
2													
3													
4													
5													
6													
7													
8													
9													
10													

*Alle Maßangaben in Millimeter (mm) bzw. Grad (°)

Modell Rwd

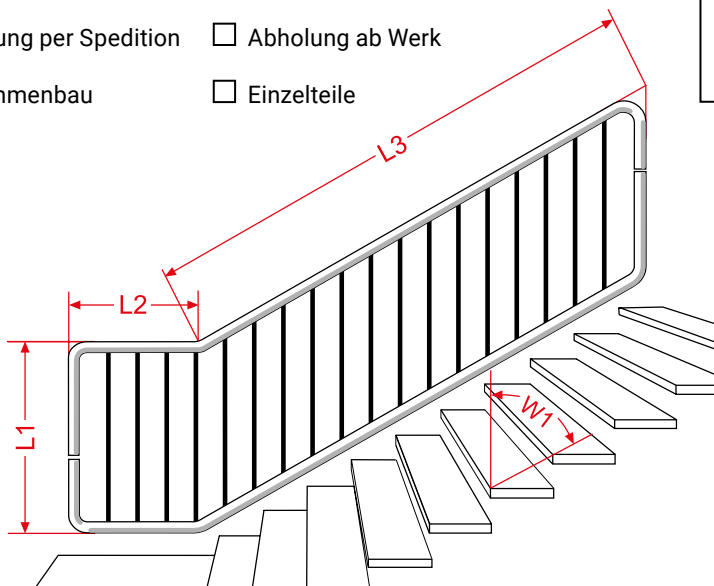
Aufmaßblatt Stabgeländer Presto

Wir bitten um:

- ein Angebot Fertigung
 Lieferung per Spedition Abholung ab Werk
 Zusammenbau Einzelteile

Kundenanschrift

Hinweis:
Der Stababstand wird von uns berechnet (a<120 mm).



Erforderliche Maßangaben* zu dem Modell Rwd

Pos.	Ihre Position	Stückzahl	Material	Ø Obergurt	Ø Stab	L1	L2	L3	W1				
1													
2													
3													
4													
5													
6													
7													
8													
9													
10													

*Alle Maßangaben in Millimeter (mm) bzw. Grad (°)

Modell Rdw

Aufmaßblatt Stabgeländer Presto

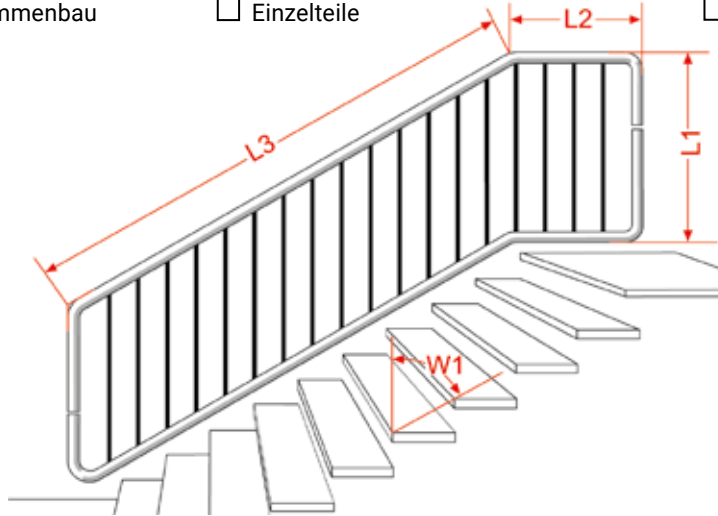
Wir bitten um:

- ein Angebot Fertigung
 Lieferung per Spedition Abholung ab Werk
 Zusammenbau Einzelteile

Kundenanschrift

Hinweis:

Der Stababstand wird von uns berechnet (a<120 mm).



Erforderliche Maßangaben* zu dem Modell Rdw

Pos.	Ihre Position	Stückzahl	Material	Ø Obergurt	Ø Stab	L1	L2	L3	W1				
1													
2													
3													
4													
5													
6													
7													
8													
9													
10													

*Alle Maßangaben in Millimeter (mm) bzw. Grad (°)

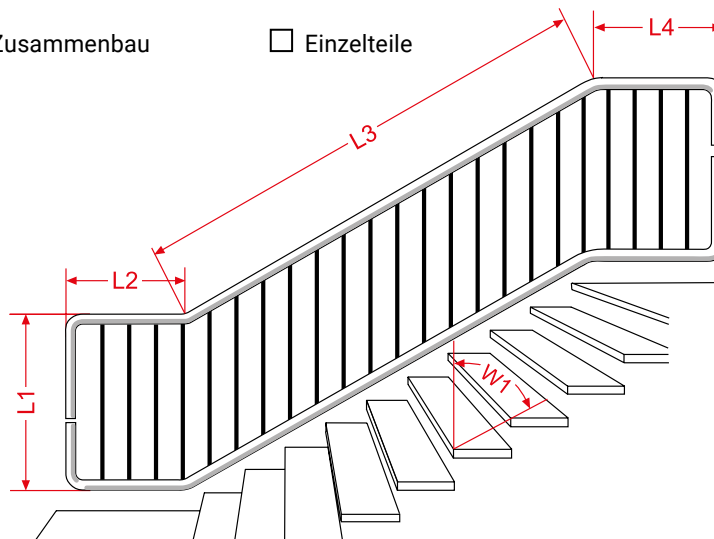
Modell Rwdw
Aufmaßblatt Stabgeländer Presto

Wir bitten um:

- ein Angebot
- Lieferung per Spedition
- Zusammenbau
- Fertigung
- Abholung ab Werk
- Einzelteile

Kundenanschrift

Hinweis:
Der Stababstand wird von uns berechnet ($a < 120$ mm).



Erforderliche Maßangaben* zu dem Modell Rwdw

Pos.	Ihre Position	Stückzahl	Material	Ø Obergurt	Ø Stab	L1	L2	L3	L4	W1			
1													
2													
3													
4													
5													
6													
7													
8													
9													
10													

*Alle Maßangaben in Millimeter (mm) bzw. Grad (°)

Modell R2d

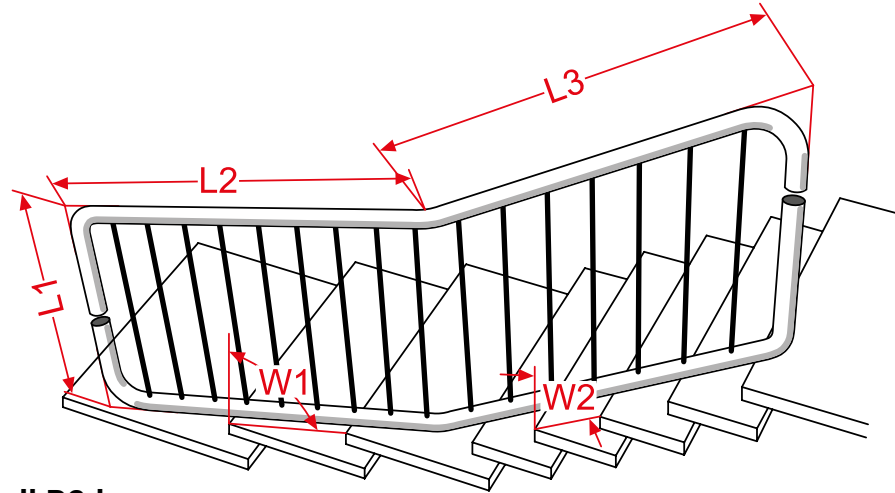
Aufmaßblatt Stabgeländer Presto

Wir bitten um:

- ein Angebot Fertigung
 Lieferung per Spedition Abholung ab Werk
 Zusammenbau Einzelteile

Kundenanschrift

Hinweis:
Der Stababstand wird von uns berechnet ($a < 120$ mm).



Erforderliche Maßangaben* zu dem Modell R2d

Pos.	Ihre Position	Stückzahl	Material	Ø Obergurt	Ø Stab	L1	L2	L3	W1	W2			
1													
2													
3													
4													
5													
6													
7													
8													
9													
10													

*Alle Maßangaben in Millimeter (mm) bzw. Grad (°)

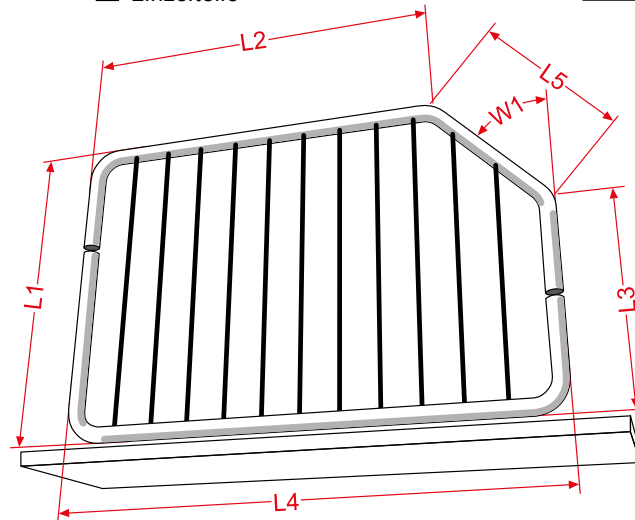
Modell Rwd.w

Aufmaßblatt Stabgeländer Presto

Wir bitten um:

- ein Angebot Fertigung
 Lieferung per Spedition Abholung ab Werk
 Zusammenbau Einzelteile

Kundenanschrift



Hinweis:

Der Stababstand wird von uns berechnet (a<120 mm).

Erforderliche Maßangaben* zu dem Modell Rwd.w

Pos.	Ihre Position	Stückzahl	Material	Ø Obergurt	Ø Stab	L1	L2	L3	L4	L5	W1		
1													
2													
3													
4													
5													
6													
7													
8													
9													
10													

*Alle Maßangaben in Millimeter (mm) bzw. Grad (°)

Modell R2w

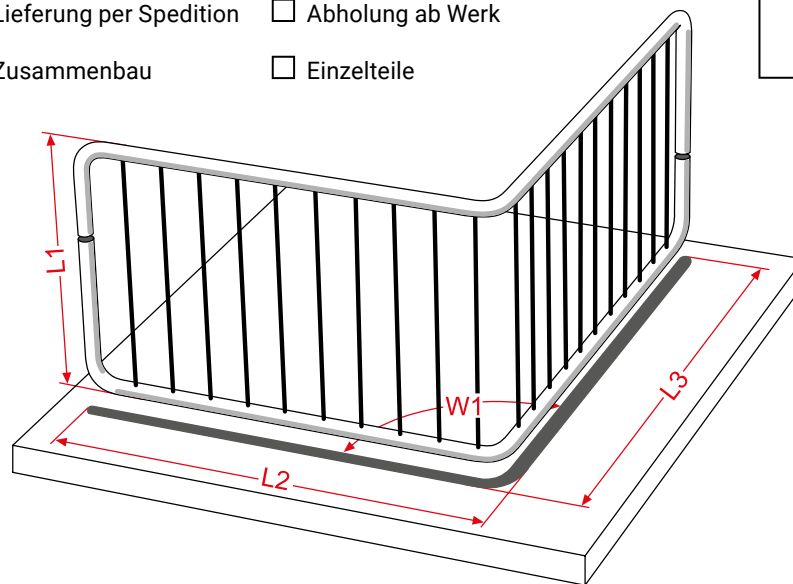
Aufmaßblatt Stabgeländer Presto

Wir bitten um:

- ein Angebot Fertigung
 Lieferung per Spedition Abholung ab Werk
 Zusammenbau Einzelteile

Kundenanschrift

Hinweis:
Der Stababstand wird von uns berechnet ($a < 120$ mm).



Erforderliche Maßangaben* zu dem Modell R2w

Pos.	Ihre Position	Stückzahl	Material	Ø Obergurt	Ø Stab	L1	L2	L3	W1				
1													
2													
3													
4													
5													
6													
7													
8													
9													
10													

*Alle Maßangaben in Millimeter (mm) bzw. Grad (°)

Modell R3w U

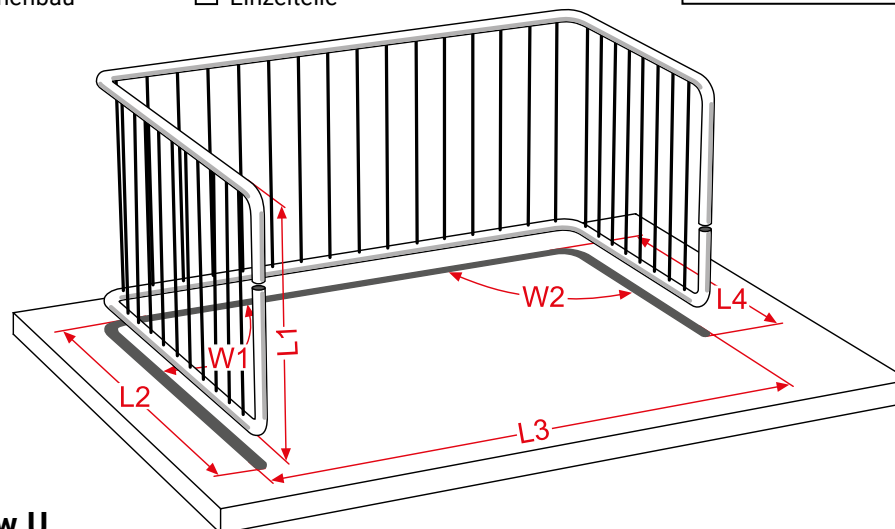
Aufmaßblatt Stabgeländer Presto

Wir bitten um:

- ein Angebot Fertigung
 Lieferung per Spedition Abholung ab Werk
 Zusammenbau Einzelteile

Kundenanschrift

Hinweis:
Der Stababstand wird von uns berechnet ($a < 120$ mm).



Erforderliche Maßangaben* zu dem Modell R3w U

Pos.	Ihre Position	Stückzahl	Material	Ø Obergurt	Ø Stab	L1	L2	L3	L4	W1	W2		
1													
2													
3													
4													
5													
6													
7													
8													
9													
10													

*Alle Maßangaben in Millimeter (mm) bzw. Grad (°)

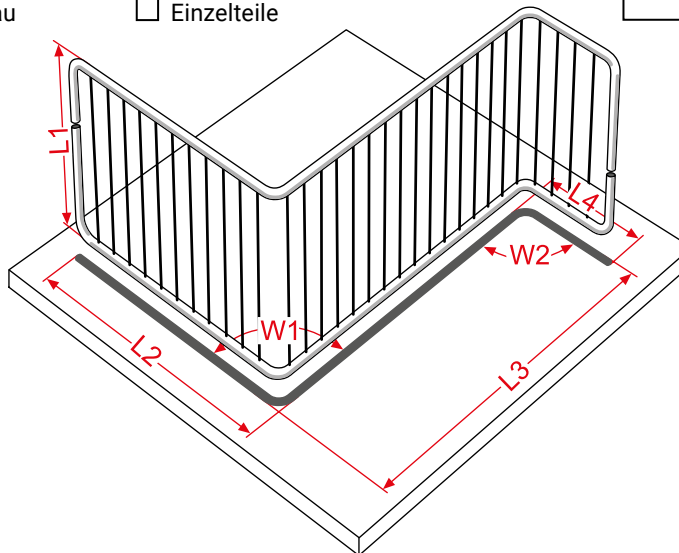
Modell R3w Z

Aufmaßblatt Stabgeländer Presto

Wir bitten um:

- ein Angebot Fertigung
 Lieferung per Spedition Abholung ab Werk
 Zusammenbau Einzelteile

Kundenanschrift



Hinweis:
Der Stababstand wird von uns berechnet (a<120 mm).

Erforderliche Maßangaben* zu dem Modell R3w Z

Pos.	Ihre Position	Stückzahl	Material	Ø Obergurt	Ø Stab	L1	L2	L3	L4	W1	W2		
1													
2													
3													
4													
5													
6													
7													
8													
9													
10													

*Alle Maßangaben in Millimeter (mm) bzw. Grad (°)

Modell Rdw DIN links

Aufmaßblatt Stabgeländer Presto

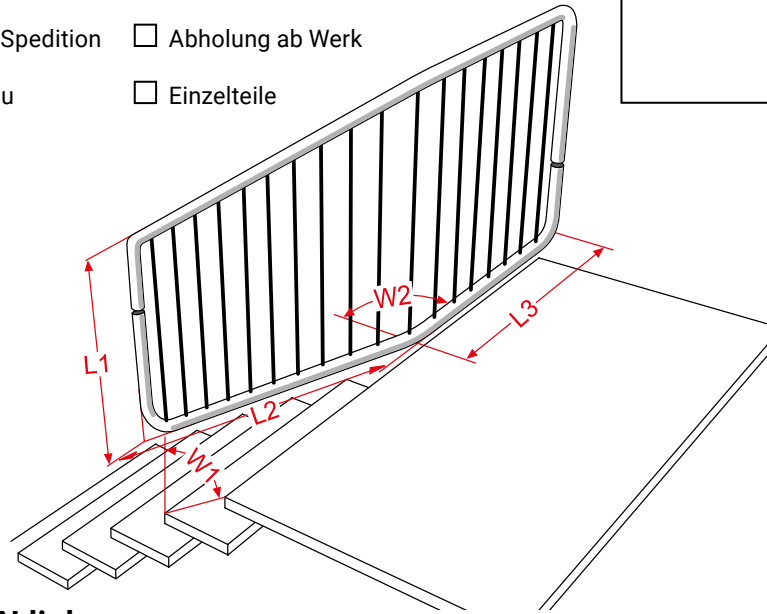
Wir bitten um:

- | | |
|--------------------------------------------------|-------------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> ein Angebot | <input type="checkbox"/> Fertigung |
| <input type="checkbox"/> Lieferung per Spedition | <input type="checkbox"/> Abholung ab Werk |
| <input type="checkbox"/> Zusammenbau | <input type="checkbox"/> Einzelteile |

Kundenanschrift

Hinweis:

Der Stababstand wird von uns berechnet ($a < 120$ mm).



Erforderliche Maßangaben* zu dem Modell Rdw DIN links

Pos.	Ihre Position	Stückzahl	Material	Ø Obergurt	Ø Stab	L1	L2	L3	W1	W2			
1													
2													
3													
4													
5													
6													
7													
8													
9													
10													

*Alle Maßangaben in Millimeter (mm) bzw. Grad (°)

Modell Rdw DIN rechts

Aufmaßblatt Stabgeländer Presto

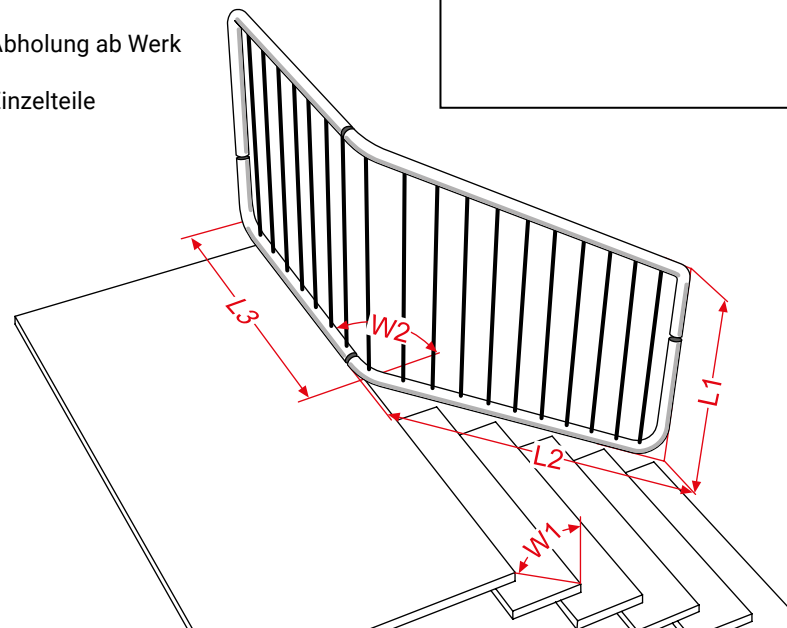
Wir bitten um:

- | | |
|--------------------------------------------------|-------------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> ein Angebot | <input type="checkbox"/> Fertigung |
| <input type="checkbox"/> Lieferung per Spedition | <input type="checkbox"/> Abholung ab Werk |
| <input type="checkbox"/> Zusammenbau | <input type="checkbox"/> Einzelteile |

Kundenanschrift

Hinweis:

Der Stababstand wird von uns berechnet ($a < 120$ mm).



Erforderliche Maßangaben* zu dem Modell Rdw DIN rechts

Pos.	Ihre Position	Stückzahl	Material	Ø Obergurt	Ø Stab	L1	L2	L3	W1	W2			
1													
2													
3													
4													
5													
6													
7													
8													
9													
10													

*Alle Maßangaben in Millimeter (mm) bzw. Grad (°)

Modell Rwd2w DIN links

Aufmaßblatt Stabgeländer Presto

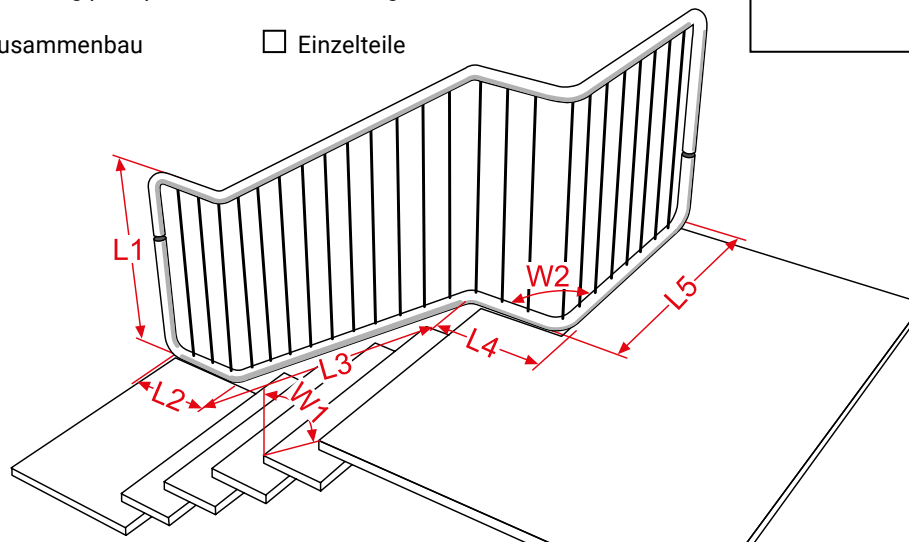
Wir bitten um:

- ein Angebot
- Fertigung
- Lieferung per Spedition
- Abholung ab Werk
- Zusammenbau
- Einzelteile

Kundenanschrift

Hinweis:

Der Stababstand wird von uns berechnet ($a < 120$ mm).



Erforderliche Maßangaben* zu dem Modell Rwd2w DIN links

Pos.	Ihre Position	Stückzahl	Material	Ø Obergurt	Ø Stab	L1	L2	L3	L4	L5	W1	W2	
1													
2													
3													
4													
5													
6													
7													
8													
9													
10													

*Alle Maßangaben in Millimeter (mm) bzw. Grad (°)

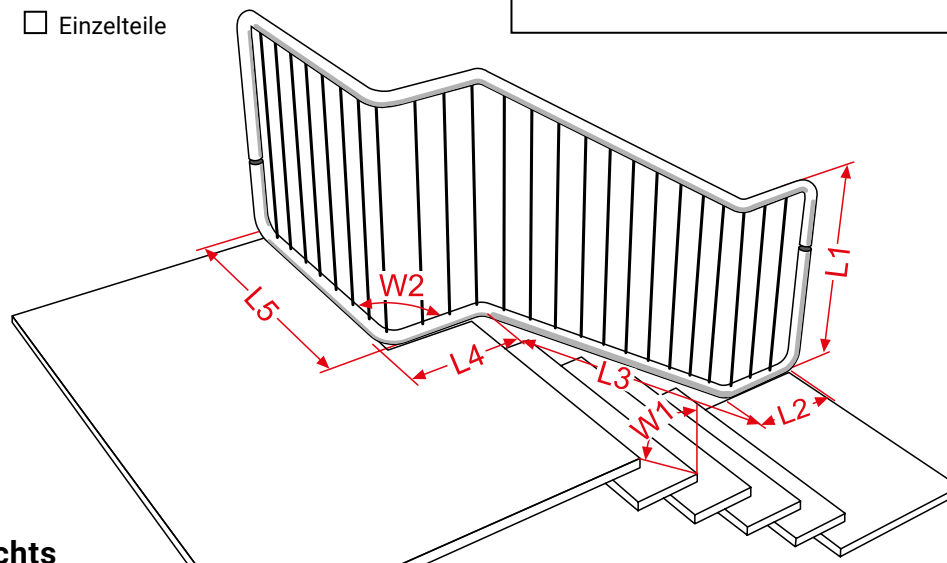
Modell Rwd2w DIN rechts

Aufmaßblatt Stabgeländer Presto

Wir bitten um:

- | | |
|--------------------------------------------------|-------------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> ein Angebot | <input type="checkbox"/> Fertigung |
| <input type="checkbox"/> Lieferung per Spedition | <input type="checkbox"/> Abholung ab Werk |
| <input type="checkbox"/> Zusammenbau | <input type="checkbox"/> Einzelteile |

Kundenanschrift



Hinweis:

Der Stababstand wird von uns berechnet (a<120 mm).

Erforderliche Maßangaben* zu dem Modell Rwd2w DIN rechts

Pos.	Ihre Position	Stückzahl	Material	Ø Obergurt	Ø Stab	L1	L2	L3	L4	L5	W1	W2	
1													
2													
3													
4													
5													
6													
7													
8													
9													
10													

*Alle Maßangaben in Millimeter (mm) bzw. Grad (°)

Modell Rd2w DIN links

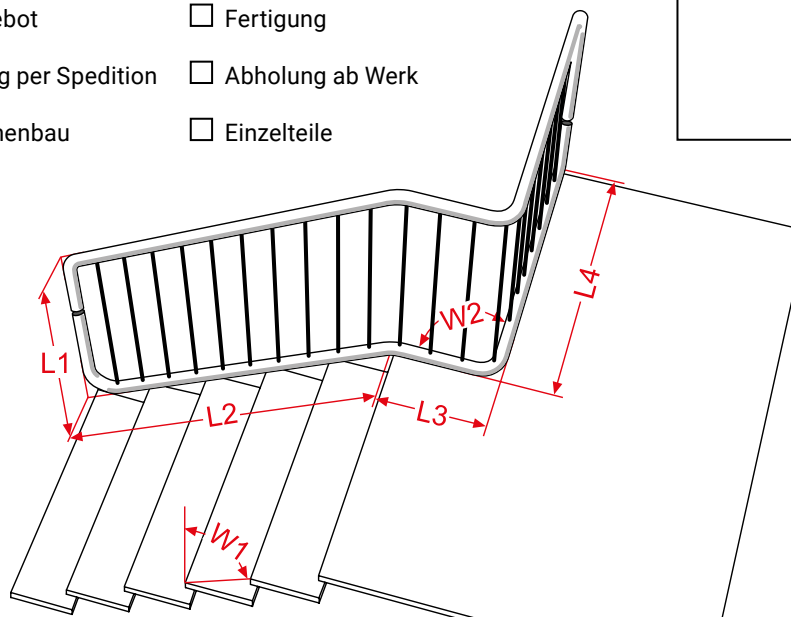
Aufmaßblatt Stabgeländer Presto

Wir bitten um:

- ein Angebot Fertigung
 Lieferung per Spedition Abholung ab Werk
 Zusammenbau Einzelteile

Kundenanschrift

Hinweis:
Der Stababstand wird von uns berechnet (a<120 mm).



Erforderliche Maßangaben* zu dem Modell Rd2w DIN links

Pos.	Ihre Position	Stückzahl	Material	Ø Obergurt	Ø Stab	L1	L2	L3	L4	W1	W2		
1													
2													
3													
4													
5													
6													
7													
8													
9													
10													

*Alle Maßangaben in Millimeter (mm) bzw. Grad (°)

Modell Rd2w DIN rechts

Aufmaßblatt Stabgeländer Presto

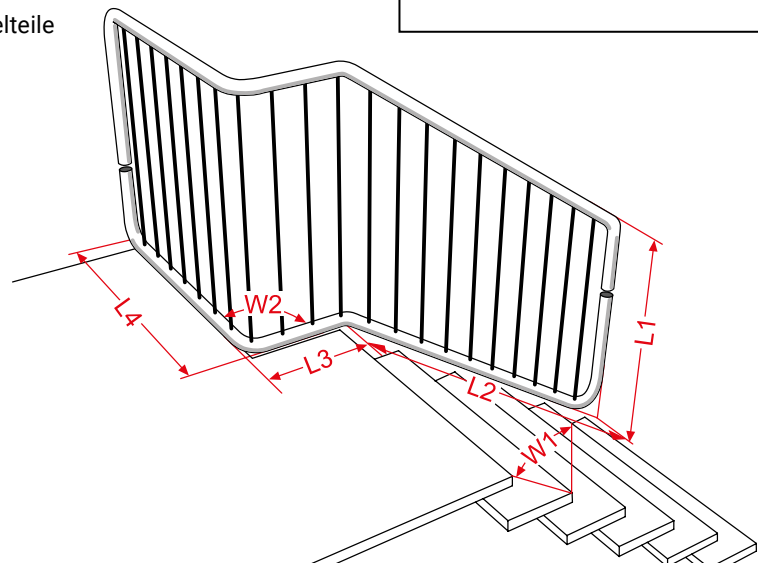
Wir bitten um:

- ein Angebot Fertigung
 Lieferung per Spedition Abholung ab Werk
 Zusammenbau Einzelteile

Kundenanschrift

Hinweis:

Der Stababstand wird von uns berechnet ($a < 120$ mm).



Erforderliche Maßangaben* zu dem Modell Rd2w DIN rechts

Pos.	Ihre Position	Stückzahl	Material	Ø Obergurt	Ø Stab	L1	L2	L3	L4	W1	W2		
1													
2													
3													
4													
5													
6													
7													
8													
9													
10													

*Alle Maßangaben in Millimeter (mm) bzw. Grad (°)

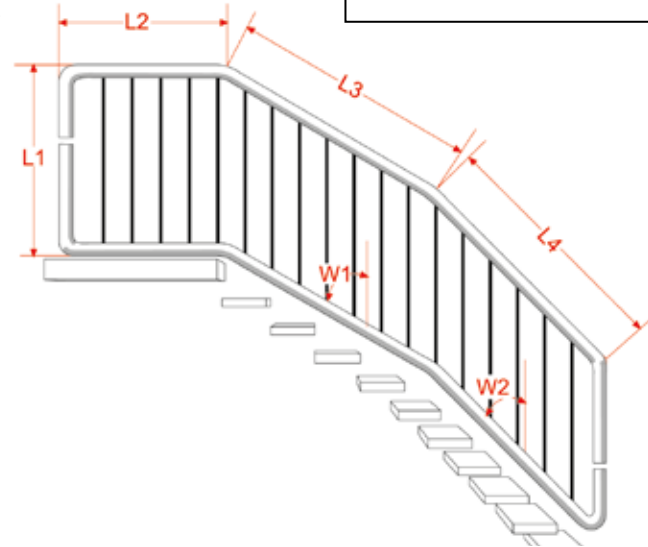
Modell Rw2d

Aufmaßblatt Stabgeländer Presto

Wir bitten um:

- | | |
|--------------------------------------------------|-------------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> ein Angebot | <input type="checkbox"/> Fertigung |
| <input type="checkbox"/> Lieferung per Spedition | <input type="checkbox"/> Abholung ab Werk |
| <input type="checkbox"/> Zusammenbau | <input type="checkbox"/> Einzelteile |

Kundenanschrift



Hinweis:

Der Stababstand wird von uns berechnet ($a < 120$ mm).

Erforderliche Maßangaben* zu dem Modell Rw2d

Pos.	Ihre Position	Stückzahl	Material	Ø Obergurt	Ø Stab	L1	L2	L3	L4	W1	W2		
1													
2													
3													
4													
5													
6													
7													
8													
9													
10													

*Alle Maßangaben in Millimeter (mm) bzw. Grad (°)

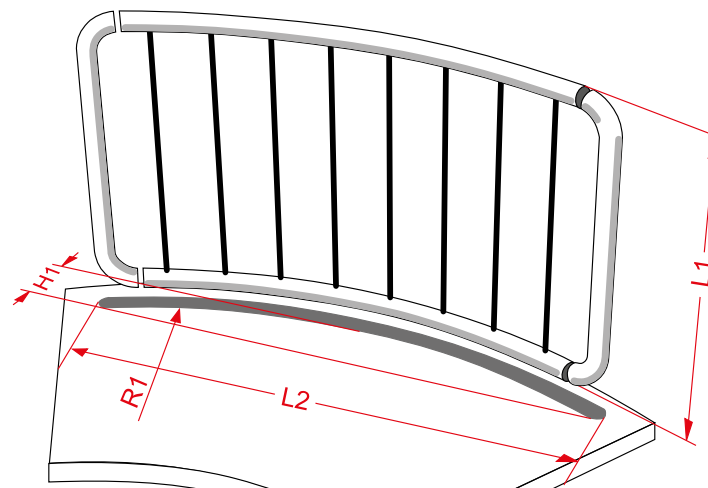
Modell Rw K

Aufmaßblatt Stabgeländer Presto

Wir bitten um:

- | | |
|--------------------------------------------------|-------------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> ein Angebot | <input type="checkbox"/> Fertigung |
| <input type="checkbox"/> Lieferung per Spedition | <input type="checkbox"/> Abholung ab Werk |
| <input type="checkbox"/> Zusammenbau | <input type="checkbox"/> Einzelteile |

Kundenanschrift



Hinweis:

Der Stababstand wird von uns berechnet (a<120 mm).

Erforderliche Maßangaben* zu dem Modell Rw K

Pos.	Ihre Position	Stückzahl	Material	Ø Obergurt	Ø Stab	L1	L2	L3	H1	R1			
1													
2													
3													
4													
5													
6													
7													
8													
9													
10													

*Alle Maßangaben in Millimeter (mm) bzw. Grad (°)

Modell Rd K DIN links

Aufmaßblatt Stabgeländer Presto

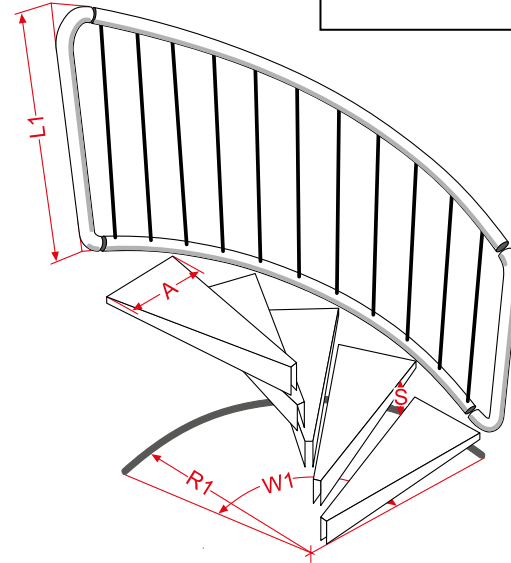
Wir bitten um:

- ein Angebot Fertigung
 Lieferung per Spedition Abholung ab Werk
 Zusammenbau Einzelteile

Kundenanschrift

Hinweis:

Der Stababstand wird von uns berechnet ($a < 120$ mm).



Erforderliche Maßangaben* zu dem Modell Rd K DIN links

Pos.	Ihre Position	Stückzahl	Material	Ø Obergurt	Ø Stab	L1	S	A <small>Länge ohne Überstand</small>	R1				
1													
2													
3													
4													
5													
6													
7													
8													
9													
10													

*Alle Maßangaben in Millimeter (mm) bzw. Grad (°)

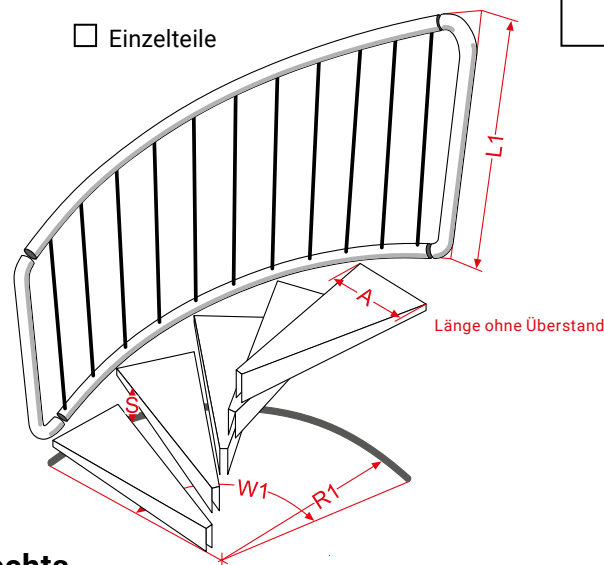
Modell Rd K DIN rechts

Aufmaßblatt Stabgeländer Presto

Wir bitten um:

- | | |
|--------------------------------------------------|-------------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> ein Angebot | <input type="checkbox"/> Fertigung |
| <input type="checkbox"/> Lieferung per Spedition | <input type="checkbox"/> Abholung ab Werk |
| <input type="checkbox"/> Zusammenbau | <input type="checkbox"/> Einzelteile |

Kundenanschrift



Hinweis:

Der Stababstand wird von uns berechnet ($a < 120$ mm).

Erforderliche Maßangaben* zu dem Modell Rd K DIN rechts

Pos.	Ihre Position	Stückzahl	Material	Ø Obergurt	Ø Stab	L1	S	A	R1				
1													
2													
3													
4													
5													
6													
7													
8													
9													
10													

*Alle Maßangaben in Millimeter (mm) bzw. Grad (°)