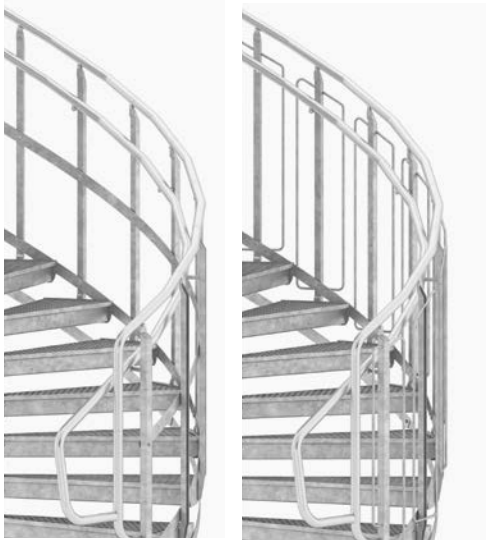


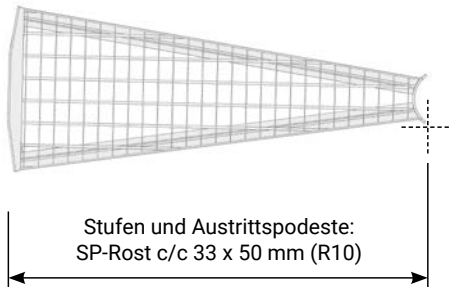
Weland Spezifikationshilfe für Expresstreppe „Das Original“

* Extrahandlauf und Bogen optional auf Anfrage

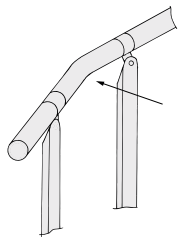


Geländer:
Standardgeländer
mit 1 Stab pro Stufe.

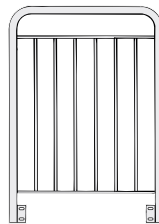
Geländer:
Kinder-sicheres
Geländer mit Bügeln



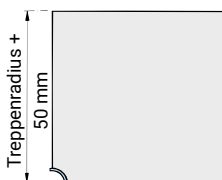
Stufen und Austrittspodeste:
SP-Rost c/c 33 x 50 mm (R10)
Treppenradius: 600 - 1400 mm



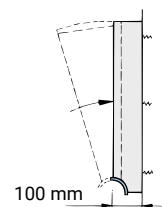
Handlauf:
Edelstahl Walzblank



Podestgeländer



Austrittspodest:
Typ 5°



Schlußstufe

Standardkomponenten:	Zentrumrohr Ø 127 x 6,3 mm Geländerhöhe: 1100 mm Handlauf: Ø 42 mm Edelstahl Walzblank	
Die Treppe Bei mehreren Geschossen bitte die einzelnen Höhen angeben.)	Treppenhöhe: OKFF – OKFF: _____	Radius(R2) 600 700 800 900 1000 1100 1200 1300 1400
	Anzahl Steigungen	Steigungshöhe: 1100 1200 1300 1400
Laufrichtung	Rechtsdrehend / Linksdrehend	
Unser Standardgeländer (siehe rechts)	Typ: Industrie mit/ohne Zwischengurt 50 x 3 mm Typ: Bügel	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> max. 1 Stck <input type="checkbox"/>
Das Weland Standard- Podest oder Weland Schlussstufe für bauseitige Befestigung an einem vorhandenen Podest	650 x 650 mm 750 x 750 mm 850 x 850 mm 950 x 950 mm 1050 x 1050 mm 1150 x 1150 mm 1250 x 1250 mm 1350 x 1350 mm*** 1450 x 1450 mm***	
Standardgeländer auf dem Podest verzinkt	Handlauf u. Pfosten aus Rohr Ø 42 m Ober-u.Untergurt aus Flachstahl, senk- rechte Füllstäbe Ø 12 mm Kindersicher	
Standard Stufen- u. Podestbelag	SP-Rost MW: c/c 33 x 50 mm	
(Siehe letzte Seite der Planungshilfe)	Auftritt bei 2/3 Radius: _____mm	
Die Bodenplatte	A auf OK FF B versenkt um: _____mm	
Korrosionsschutz	Feuerverzinkt gemäß SS-EN-ISO 1461 sowie ein Teil der Baugruppen Magnelis®, Oberflächenbeschichtung.	

*** längere Lieferzeit durch stärkeren Podestrahmen

Firma:

Ansprechpartner:

Straße: E-Mail:

PLZ.U.Ort: Tel./Fax: