

# Geländertypen

## Standard - Geländer für Holztreppen

Standard-Holzgeländer:



**Standard Holzgeländer**  
Handlauf HLO 40x80mm (allseitig R8),  
Pfoften PO 80x80mm (allseitig R8),  
Sprossen Holz-Rundstab 25mm,  
Oberfläche Holzteile standardmäßig  
transparent lackiert

Sonderausführungen Geländer:



**HPG**  
Handlauf und Pfoften in  
Rahmenbauweise ca. 100x40mm,  
Sprossen direkt in Handlauf eingebohrt



**HS 1**  
Geländer mit Handlauf über Pfoften  
Sprossen direkt in Handlauf eingebohrt



**HS 2**  
Geländer mit Handlauf über Pfoften,  
inkl. Zwischengurt,  
Sprossen zw. Zwischengurt und Wange



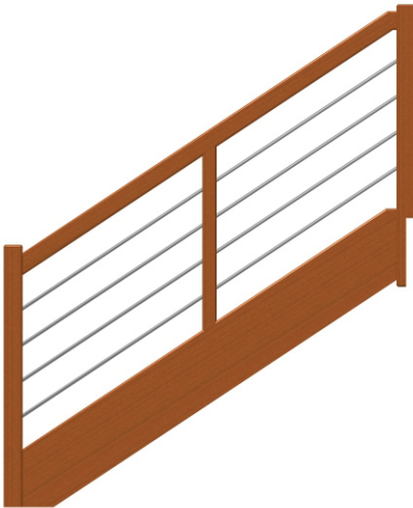
**HS Geländer**  
Handlauf über Pfoften,  
wahlweise auf Edelstahlstab  
oder Holzstab befestigt



**HS 3**  
Geländer mit Handlauf über Pfoften,  
inkl. 2 Zwischengurte  
Sprossen zwischen Zwischengurten

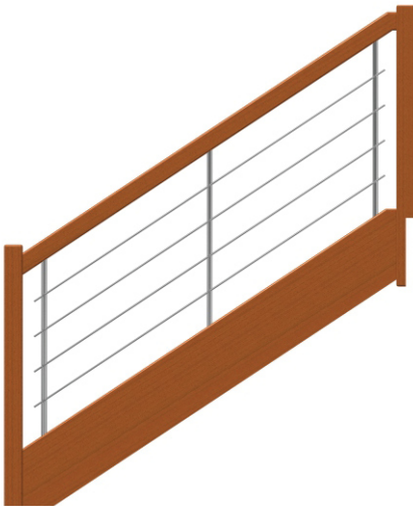
## Standard - Geländer für Holztreppen

Relinggeländer:



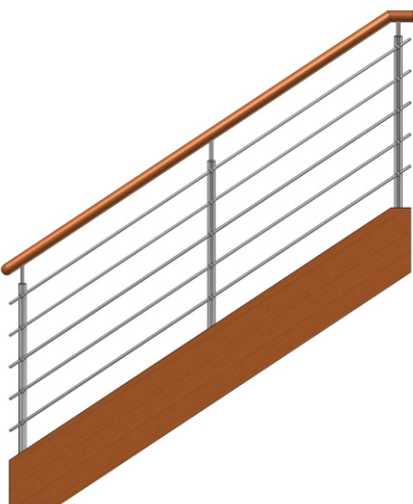
### **Geländer LG**

Liegende Gurte Edelstahlrohre 16mm stark,  
im Antritt / Austritt / Wendelung  
Pfosten Holz 80x80mm,  
mit Zwischenpfosten Holz 40x60mm,  
Gurte in die 80x80mm Pfosten liegend eingebohrt,  
durch Zwischenpfosten durchgebohrt,  
mit Handlauf HLO und Pfosten PO



### **Geländer Reling light**

Pfosten PO Holz 80x80mm, dazwischen stehende  
VA-Pfosten 25mm, VA-Gurte (8mm) mit  
Traversenhaltern an VA-Pfosten befestigt  
Handlauf HLO zwischen den Holzpfosten



### **Edelstahl-Reling-Geländer**

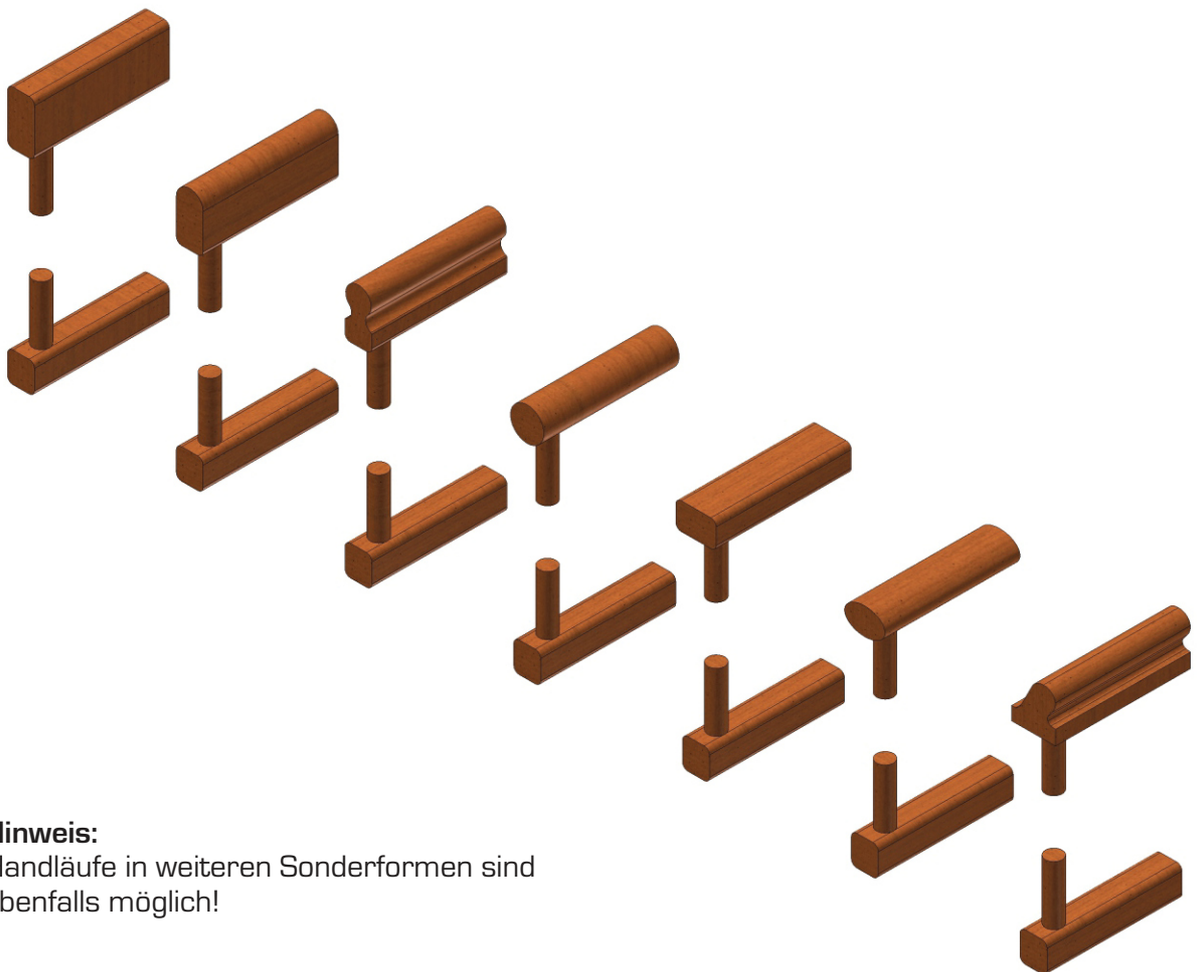
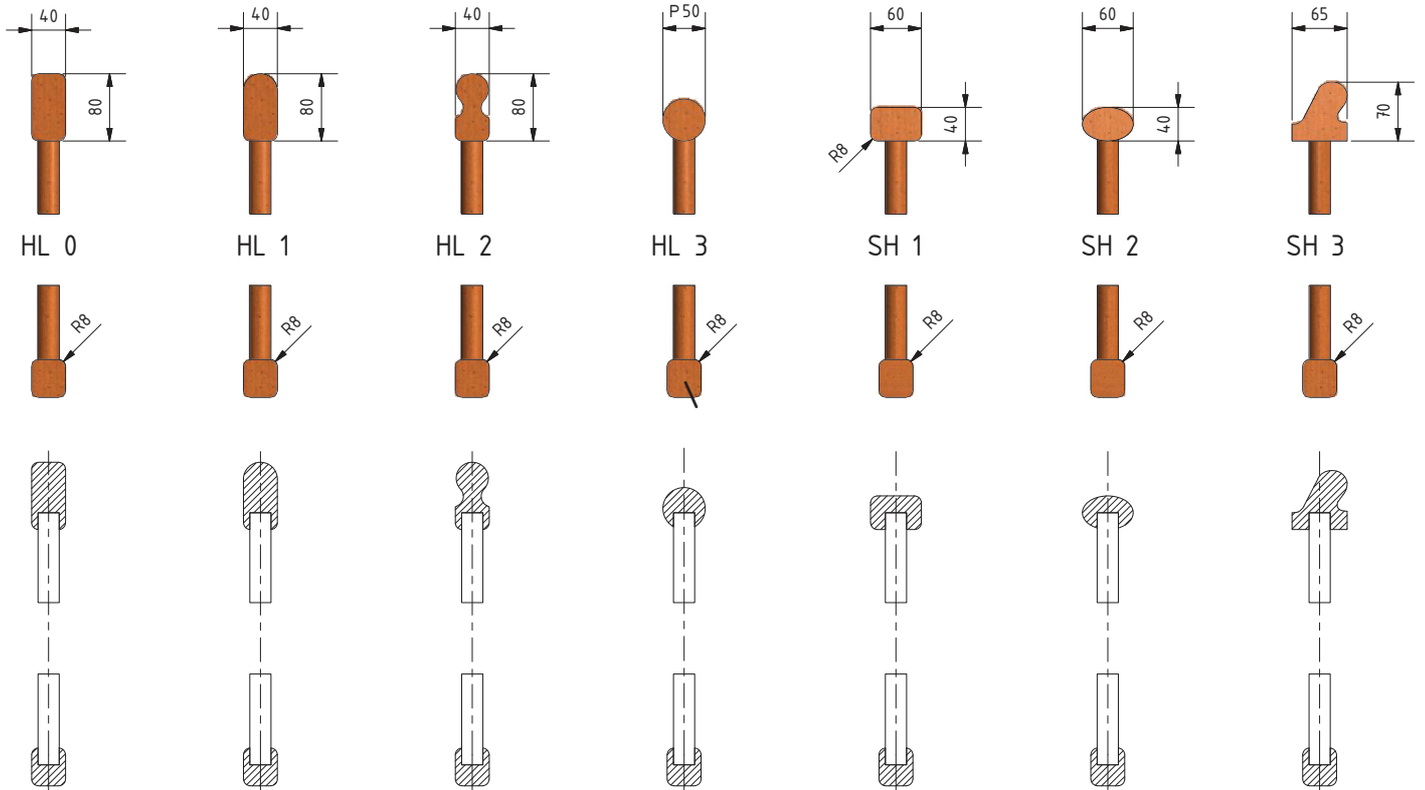
Pfosten VA 42mm (oder 34mm),  
mitlaufende Gurte VA 12mm (oder 10mm)  
mit Traversenhaltern an Pfosten befestigt  
Gurte Rohrmaterial mit Endkappen Holz  
(VA-Kappen Aufpreis!),  
Rundhandlauf HL3 Holz 50mm (oder 42mm)  
auf Pfosten aufgedornt,  
steigendes Geländer Standard bis 6 Gurte,  
horizontales Geländer Standard bis 7 Gurte

### **Hinweis für Reling-Geländer:**

Die Zulässigkeit von Reling-Geländern nach den lokalen Bauvorschriften ist von Ihnen zu klären.

Auf die Gefahren für Kinder (Klettereffekt!), insbesondere bei Brüstungsgeländern, ist der Endkunde durch Sie hinzuweisen.

## Handlauf-Typen

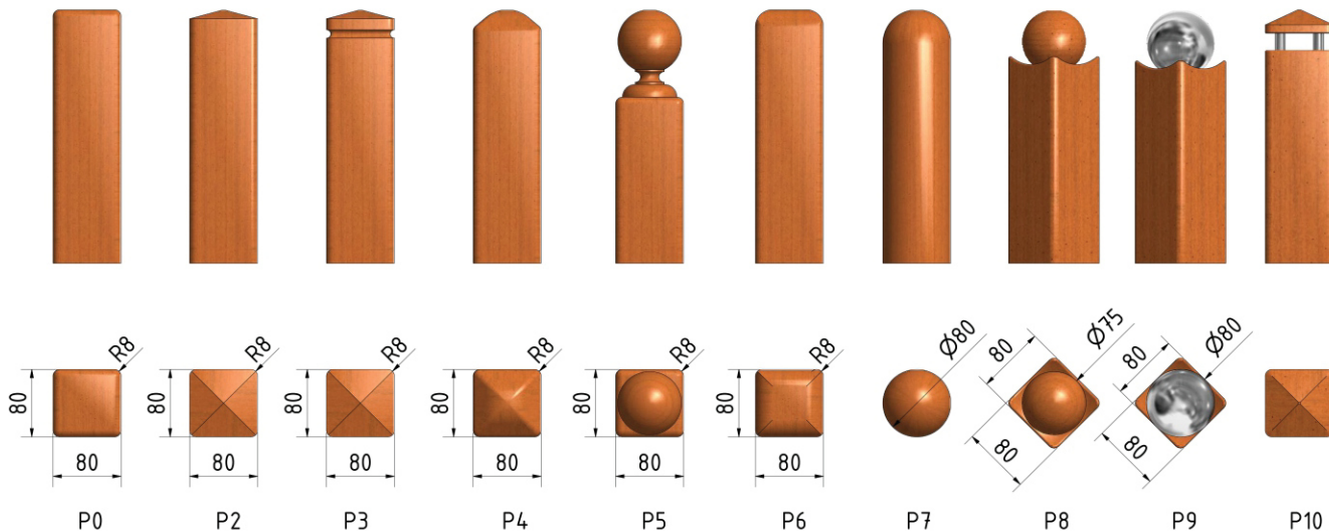


**Hinweis:**  
Handläufe in weiteren Sonderformen sind ebenfalls möglich!

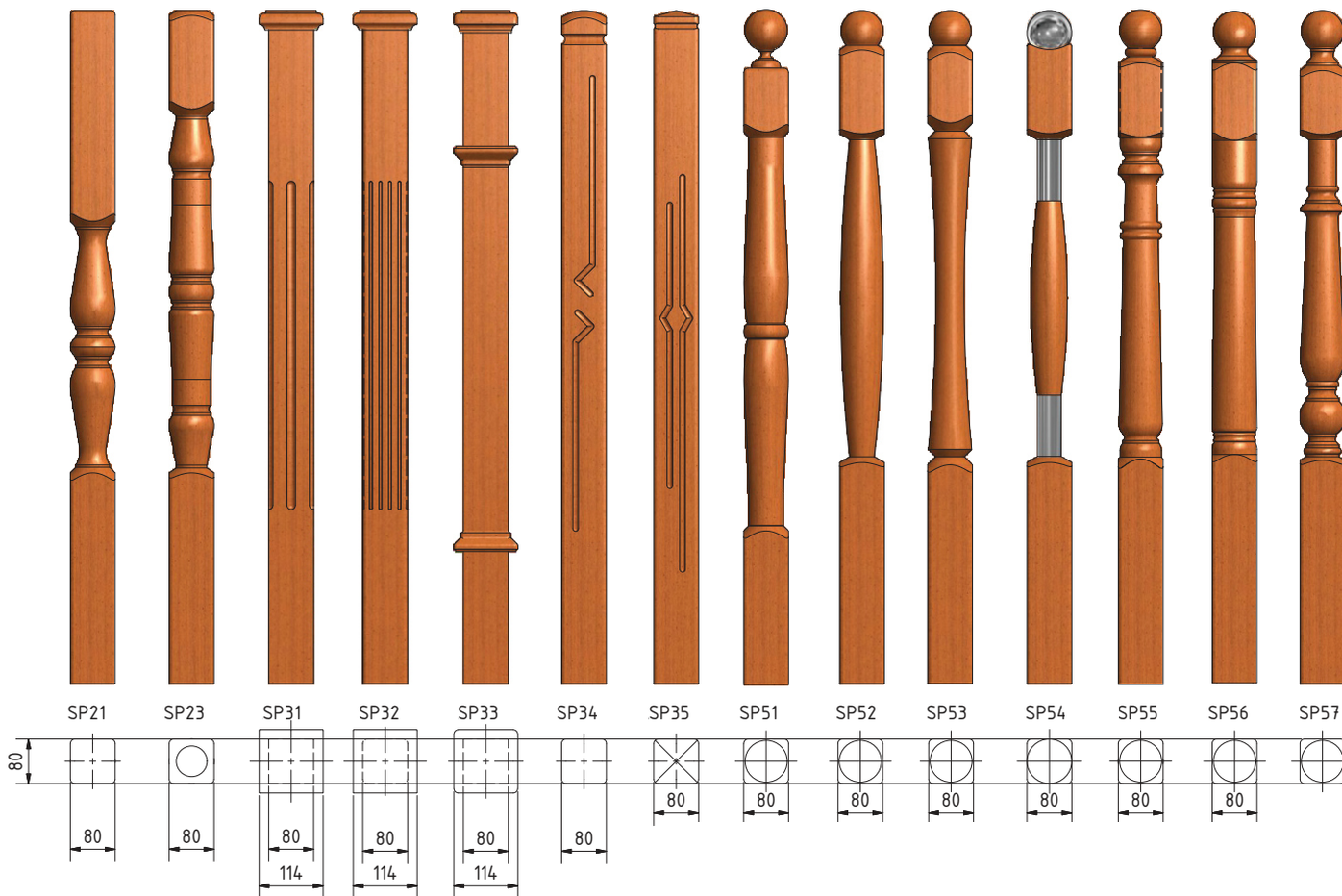


## Pfosten-Typen

Standard:



Sonderfertigungen:



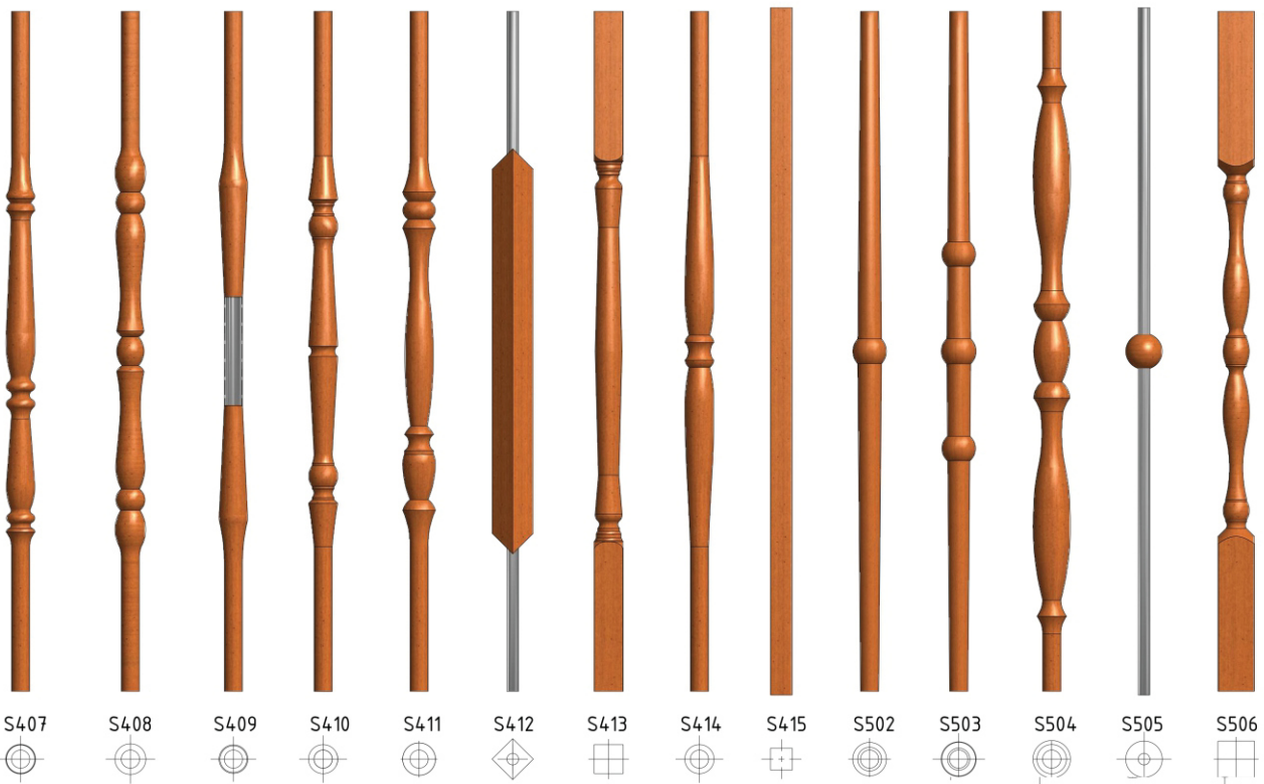
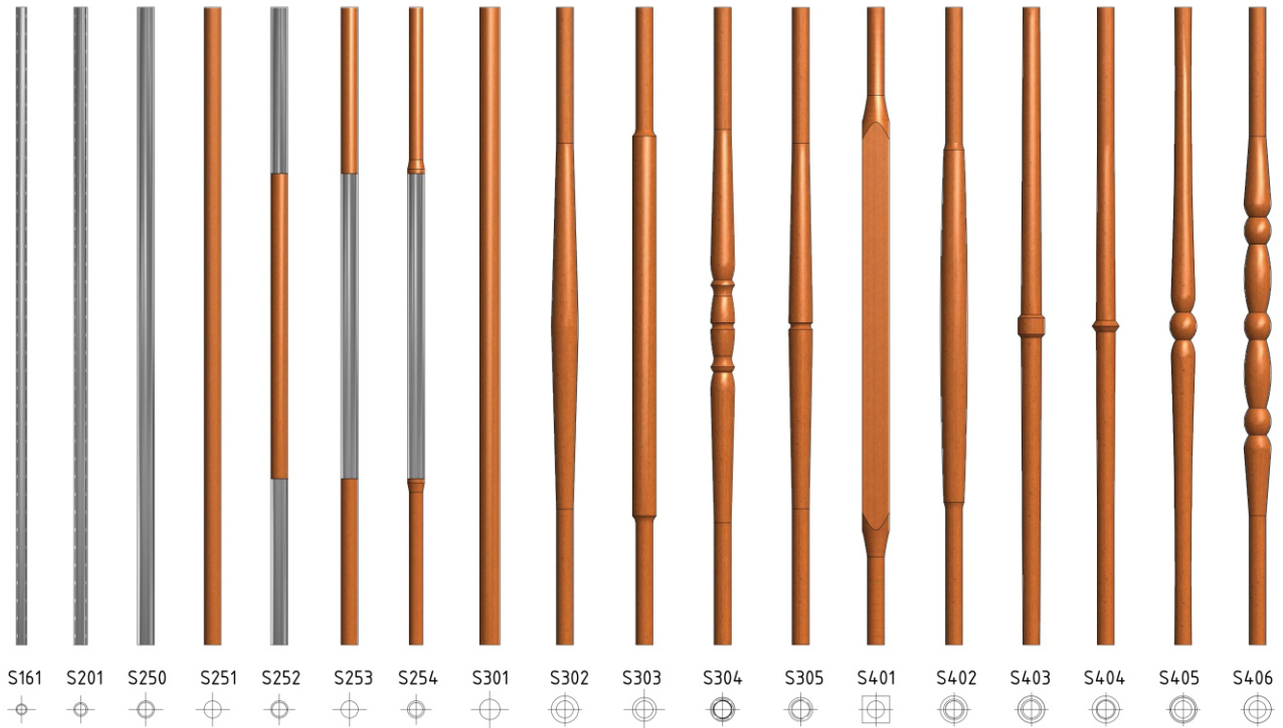
**Hinweis:**

Sonderpfosten mit Edelstahlelementen, CNC-Drechselung (alle Formen), Nutenbahn oder Kannelierung sind ebenfalls möglich!

# Sprossen

## Sprossen-Typen

Standard:

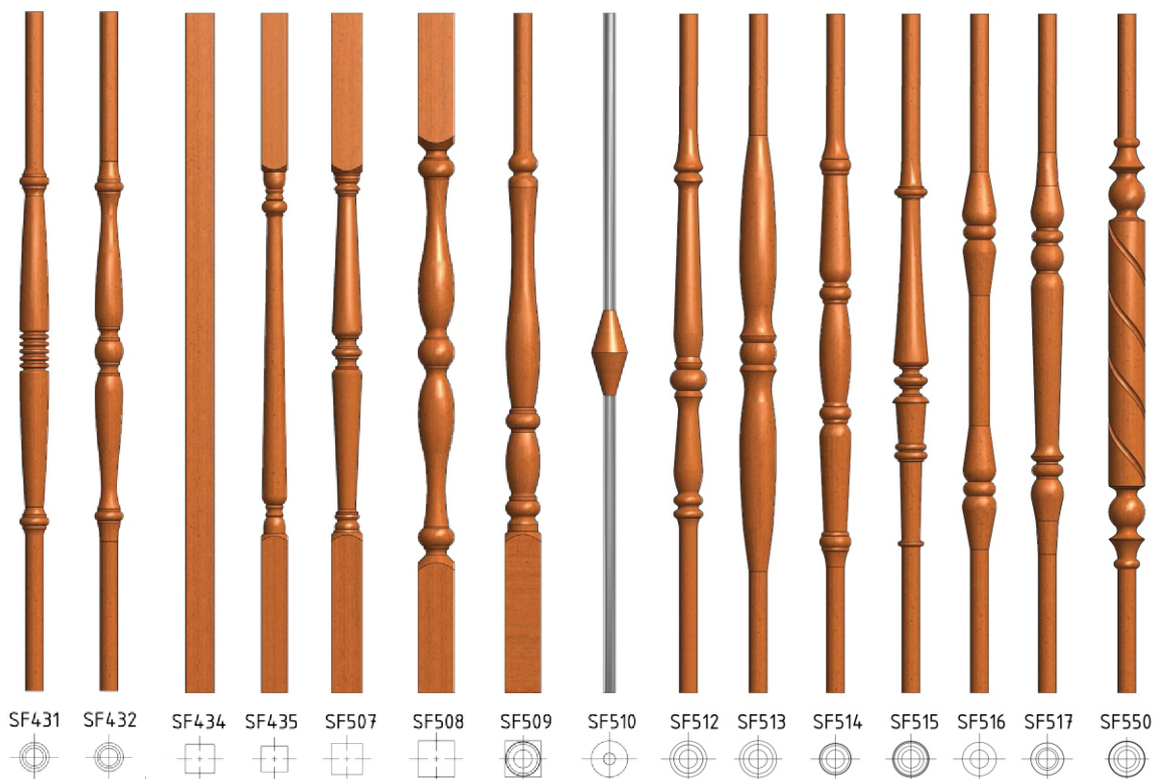
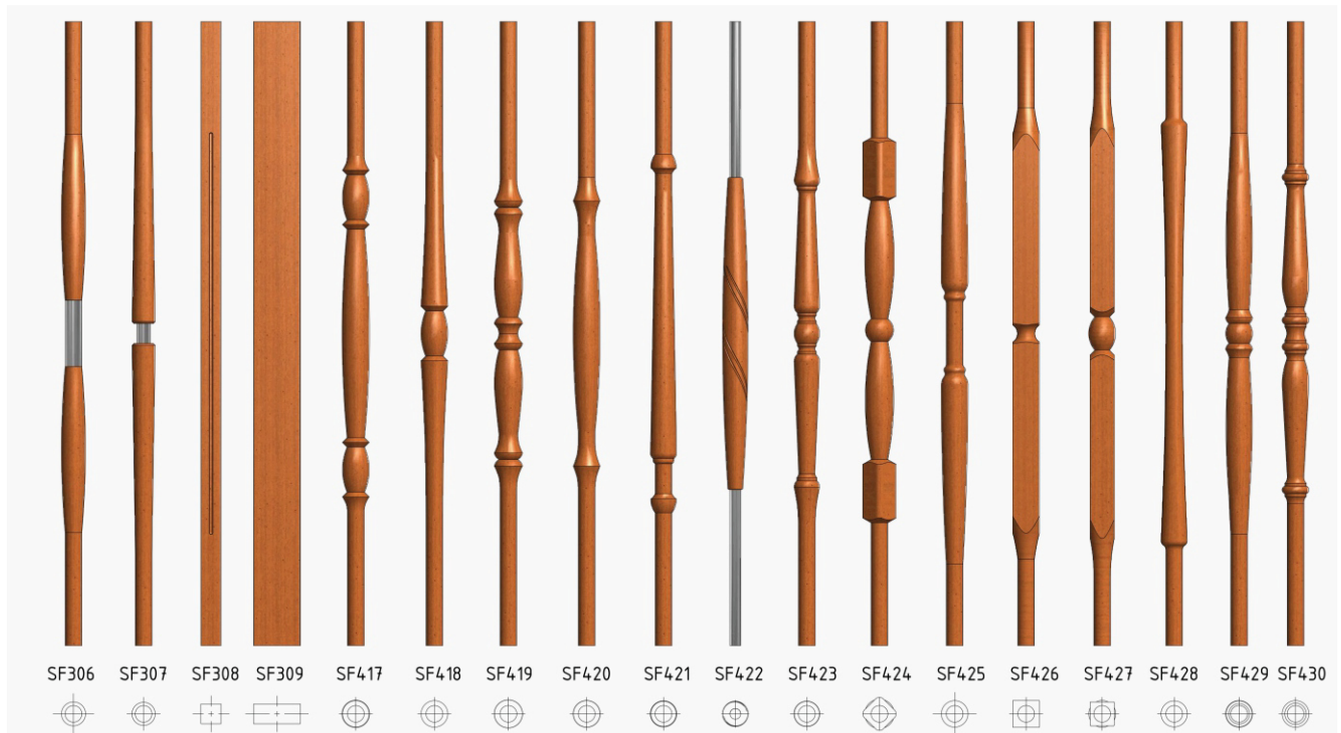


**Hinweis:**

Sondersprossen mit CNC-Drehselung (alle Formen), Nutenbahn oder Kannelierung sind ebenfalls möglich!

## Sprossen-Typen

Sonderfertigung:



**Hinweis:**

Sondersprossen mit CNC-Drehselung (alle Formen), Nutenbahn oder Kannelierung sind ebenfalls möglich!

# Bolzentreppen

## Allgemein

### Handlauftragende Bolzentreppe



Standardausführung HL-tragende Bolzentreppe

Deckenblende 40mm  
(Aufpreis)

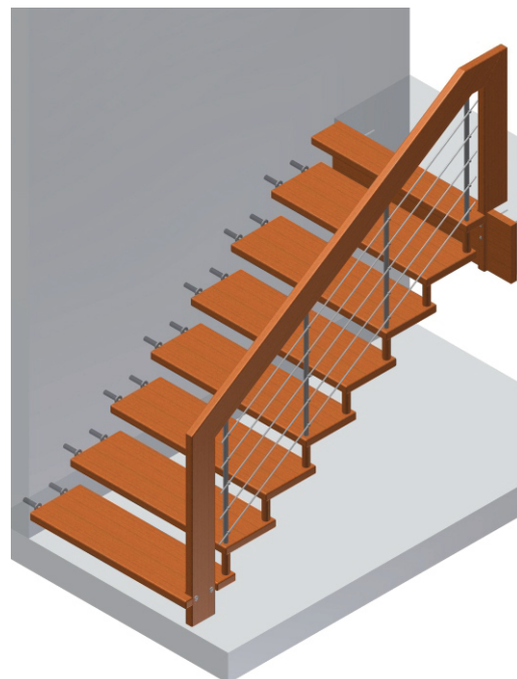
### Bolzentreppe Handlauf-tragendes System (System Krieger)

- Stufen 48mm stark
- pro Stufe 2 Bolzen in die Wand (Bolzen in Stufen eingebohrt) und 1 stehender Bolzen (Standard Holz)
- Nutzbare Laufbreite max. 1000mm
- Treppenbreite Standard bis 1000mm
- Maximale Steigungsanzahl 16 Stg.
- Handlauf 160x48mm (bei geraden Treppen: Handlauf 160x55mm), Handlauf in Wendung im Winkel verschraubt
- Antritts- und Austritts-Pfosten 160x48mm oder 90x90mm
- Sprossen Standard Holz-Rundstab 30mm
- Mauer für Bolzentreppe min. Festigkeitsklasse 4 (120mm), Alternativ: OSB-Platte 2x15mm
- Bei Ausführung mit Außenwange (48mm stark - Aufpreis): Keine Bolzen an der Wandseite



Stäbe und Bolzen in Edelstahl Ø16mm

Deckenblende 40mm  
Brüstungsgeländer in Dimension wie  
HL-tragende Bolzentreppe  
(Aufpreis)

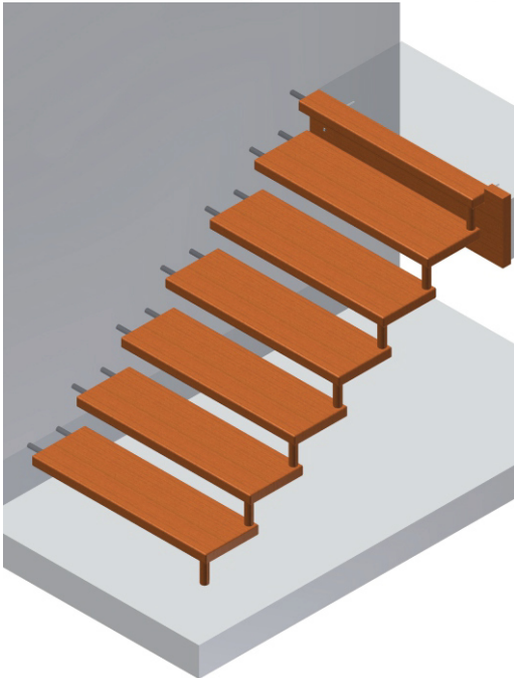


Edelstahl Reling-light Geländer

Deckenblende 40mm  
(Aufpreis)

## Allgemein

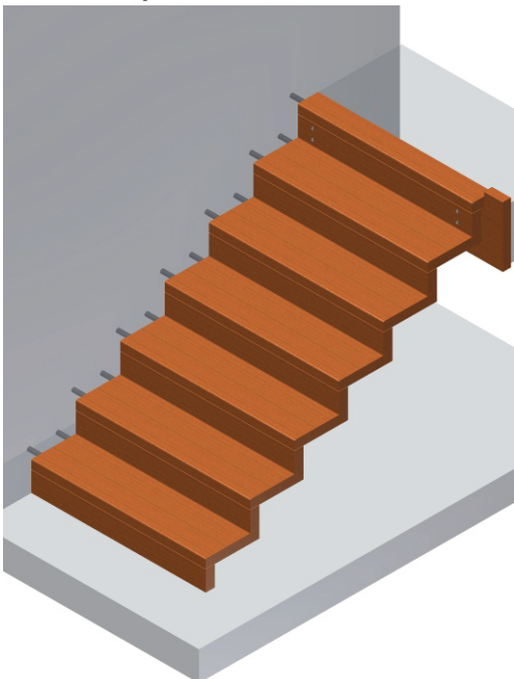
### Nicht-handlauftragende Bolzentreppe



#### Bolzentreppe nicht Handlauf-tragendes System (System Krieger)

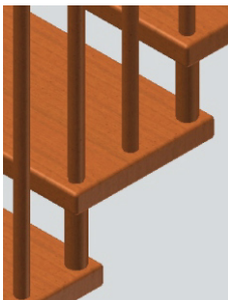
- Stufen 55mm stark
- pro Stufe 2 Bolzen in die Wand (Bolzen in Stufen eingebohrt) und 1 stehender Bolzen (Standard Holz)
- Nutzbare Laufbreite max. 1000mm
- Treppenbreite Standard bis 1000mm
- Maximale Steigungsanzahl 16 Stg.
- Keine geraden Treppen bzw. Läufe > 8 Steigungen ohne zusätzliche Stütze / Abhängung
- Geländer-Ausführung nach Belieben
- Mauer für Bolzentreppe min. Festigkeitsklasse 4 (120mm), Alternativ: OSB-Platte 2x15mm
- Bei Ausführung mit Außenwange (48mm stark - Aufpreis); Keine Bolzen an der Wandseite

### Faltwerkoptik

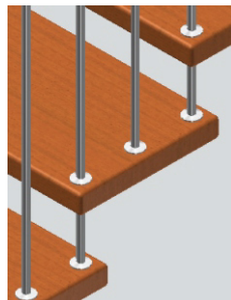


- Setzstufen in Stufenstärke
- Setzstufe mit Stufe unten verleimt optional (Aufpreis)
- Schattenfuge
- 3 stehende Bolzen in Setzstufe eingebohrt (Aufpreis - technisch notwendig!)

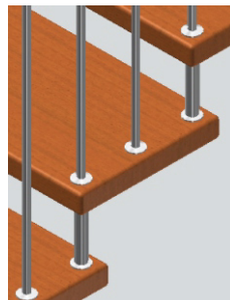
### Bolzen



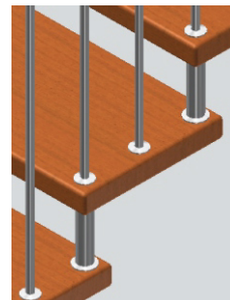
**Standard:**  
Holzbolzen  
42mm



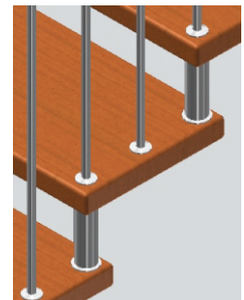
Bolzen aus  
Edelstahl  
16mm  
(nur HL-tragend)



Bolzen aus  
Edelstahl  
25mm  
(nur HL-tragend)



Bolzen aus  
Edelstahl  
33,7mm



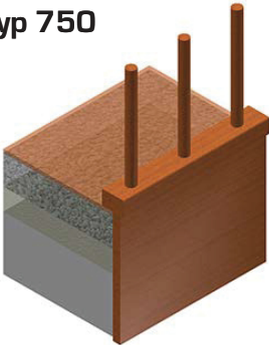
Bolzen aus  
Edelstahl  
42,4mm

# Deckenblenden

## Deckenblenden - Typen:

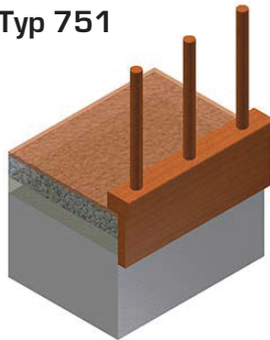
Hier am Beispiel von Deckenblenden in Verbindung mit Brüstungsgeländer.

Typ 750



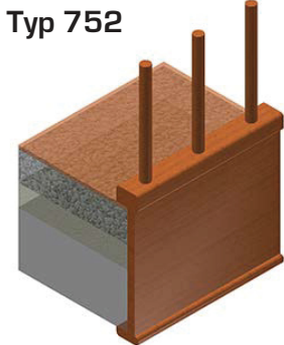
Deckenblende  
massiv 20mm

Typ 751



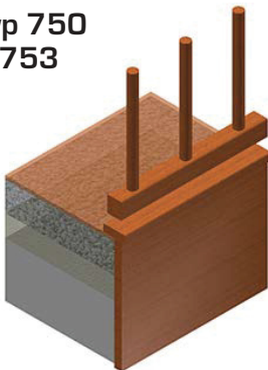
Teilverblendung  
massiv 20mm

Typ 752



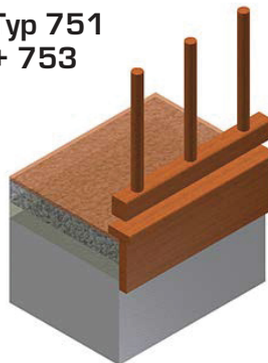
Deckenblende  
massiv 20mm  
mit unterer  
Abschlussleiste  
20x60mm

Typ 750  
+ 753



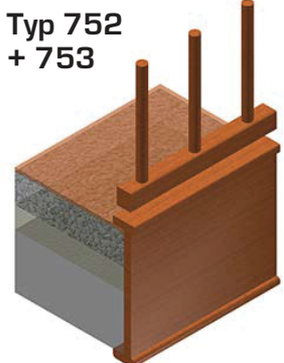
Deckenblende  
massiv 20mm  
zusätzlich mit  
Abschlussleiste oben  
20x60mm

Typ 751  
+ 753



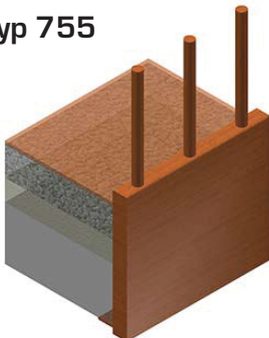
Teilverblendung  
massiv 20mm  
zusätzlich mit  
Abschlussleiste oben  
20x60mm

Typ 752  
+ 753



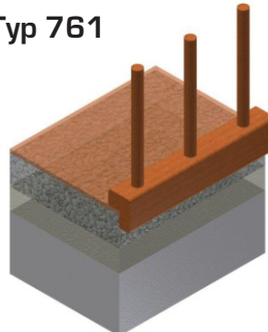
Deckenblende  
massiv 20mm mit  
unterer und zusätzlich  
oberer Abschlussleiste  
20x60mm

Typ 755



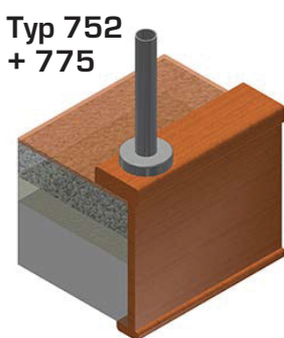
Deckenblende  
massiv 40mm

Typ 761



Bodenleiste als  
Deckenwinkel  
60x80mm

Typ 752  
+ 775



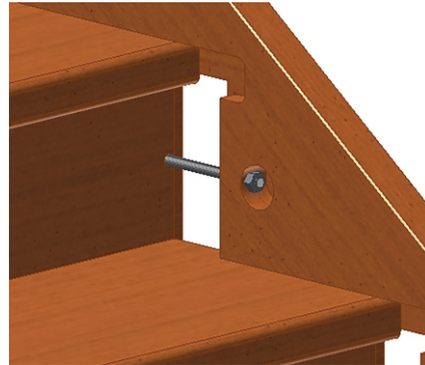
Bodenleiste (Fries)  
120x40mm  
in Kombination  
mit Deckenblende  
massiv 20mm mit  
unterer Abschlussleiste  
20x60mm

**Sonstiges**

**Mauerabdeckung und Wangenteilung**



Standard Mauerabdeckung  
Standard 200x20/40 mm



Wange horizontal geteilt für Montage zwischen  
zwei Wänden  
Wangen können ohne Abstand montiert werden  
(Auch Wangenteilung in beliebiger Position möglich - auf  
Anfrage!)

**Setzstufen und Kinderschutzleisten**



Setzstufe  
Standard 20mm  
oben eingestemmt  
unten von hinten verschraubt  
mit flächenbündigen  
Abdeckkappen



Baurechtsleiste Holz  
Standard 20mm  
(vormontiert mit Aufpreis)



Baurechtsleiste Edelstahl  
16mm

