



 **Steinkogler**
Stiegen | Geländer | Vollholzhäuser

Stiegen & Geländer
Katalog 2020





Steinkogler

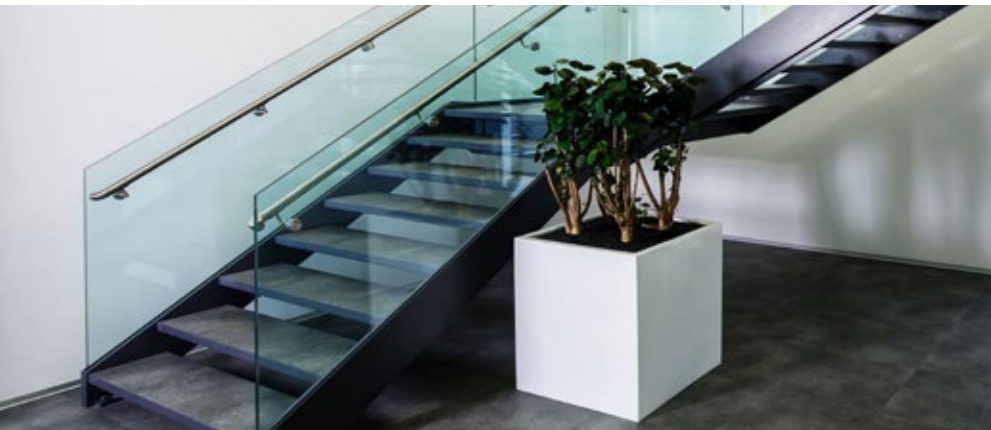
Stiegen | Geländer | Vollholzhäuser





Holzstiegen

1-34



Metallstiegen

37-46



Stiegenverkleidung & Geländervarianten

49-56



Außenstiegen

59-70



Holzarten & Zubehör

73-78



01-34

Holzstiegen





Wangenstiegen - eingestemmt

Holzart
Treppentyp

Besonderheit

Esche
1 ¼ gewendelt
mit Eckpodest
Geländer
mit Holzsäulen
und Glasfüllungen





**Wangenstiegen
- eingestemmt**

Holzart	Ahorn
Treppentyp	3 ¼ gewendelt
Stäbe	2+63
Handlauf	2b
Pfosten	L
Besonderheit	Innenkrümling in Wange und Handlauf



Wangenstiegen - eingestemmt

Holzart
Treppentyp
Stäbe
Handlauf
Pfosten

Eiche parkettoptik
gerade Treppe
Niro Ø 20 mm
Za
P





Wangenstiegen - eingestemmt

Holzart
Treppentyp
Besonderheit

Eiche
gerade Treppe
Nurglasgeländer mit
Punkthalter verschraubt





Wangenstiegen - eingestemmt

Holzart
Treppentyp
Besonderheit

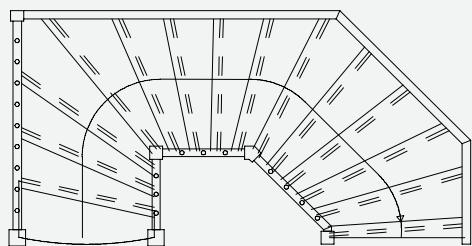
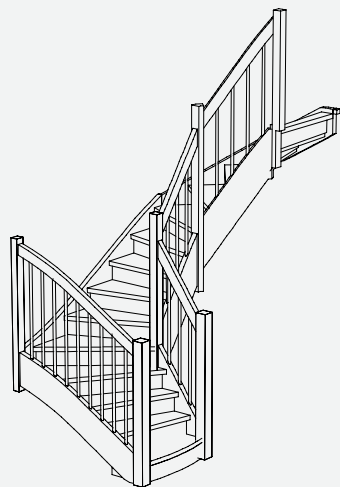
Eiche Altholz
gerade Treppe
aus naturbelassenen
Altholz

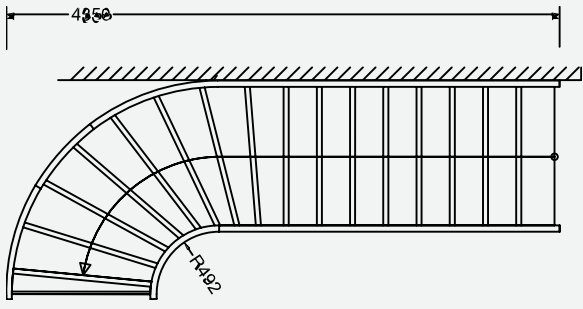




Wangenstiegen – eingestemmt

Holzart	Birke
Treppentyp	2 x ¼ gewandelt
Stäbe	9
Handlauf	3b
Pfosten	L mit abgerundeten Kopf
Besonderheit	Stiege mit Setzstufen, Austrittslauf schräg verlaufend





Wangenstiegen - eingestemmt

Holzart
Treppentyp
Stäbe
Handlauf
Besonderheit

europ. Kirsche
2¼ gewandelt mit Krümmung
Kunstschmiedegeländer
Stahl patiniert
Stilvolle Einzelanfertigungen

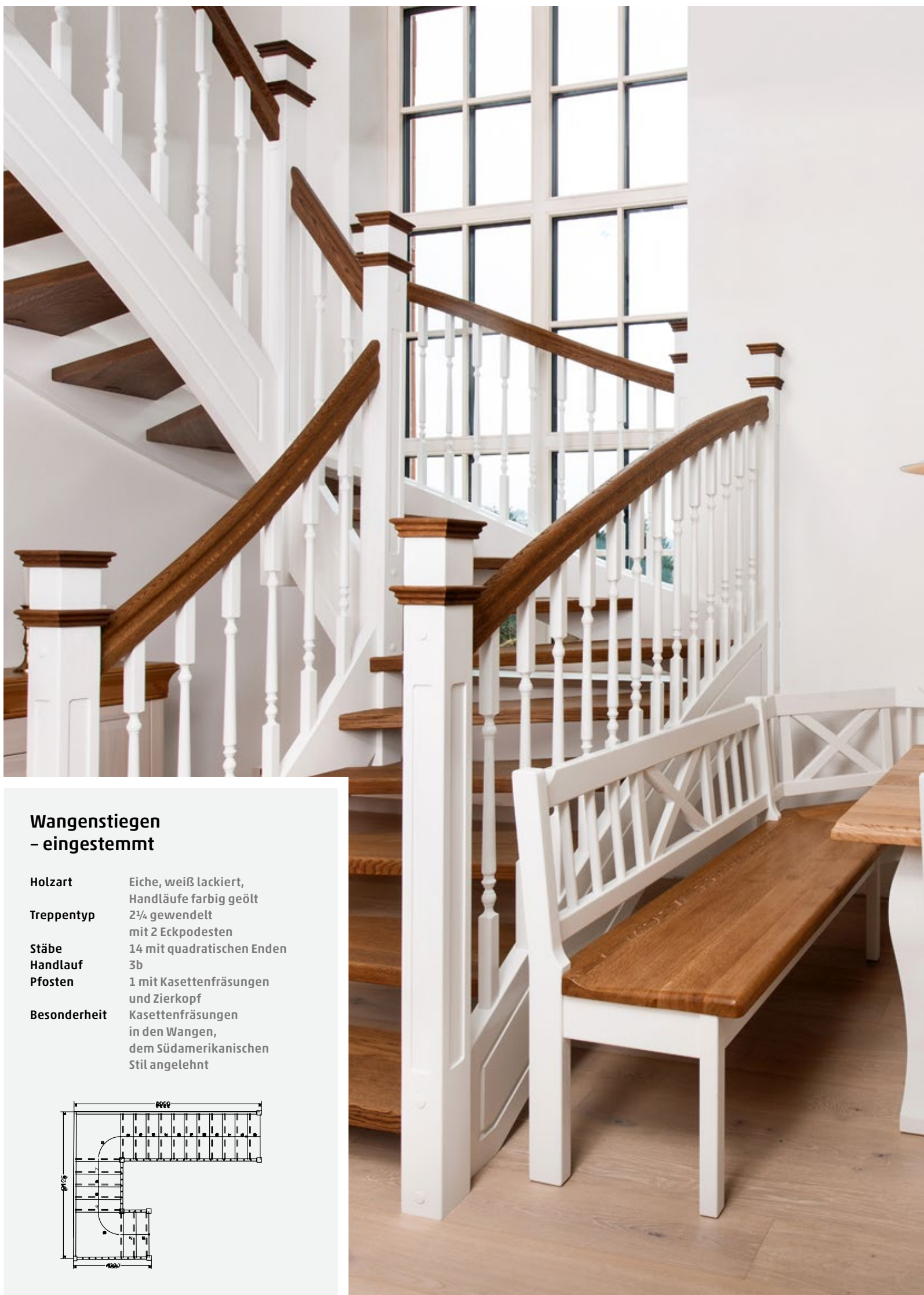


Wangenstiegen - eingestemmt

Holzart
Treppentyp
Besonderheit

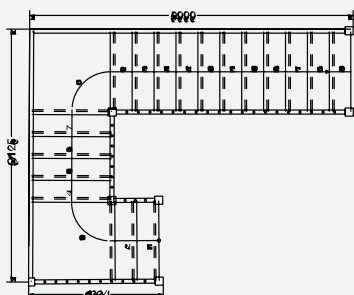
Eiche
gerade Treppe
Stäbe 1+30
Handlauf 2b
Pfosten A

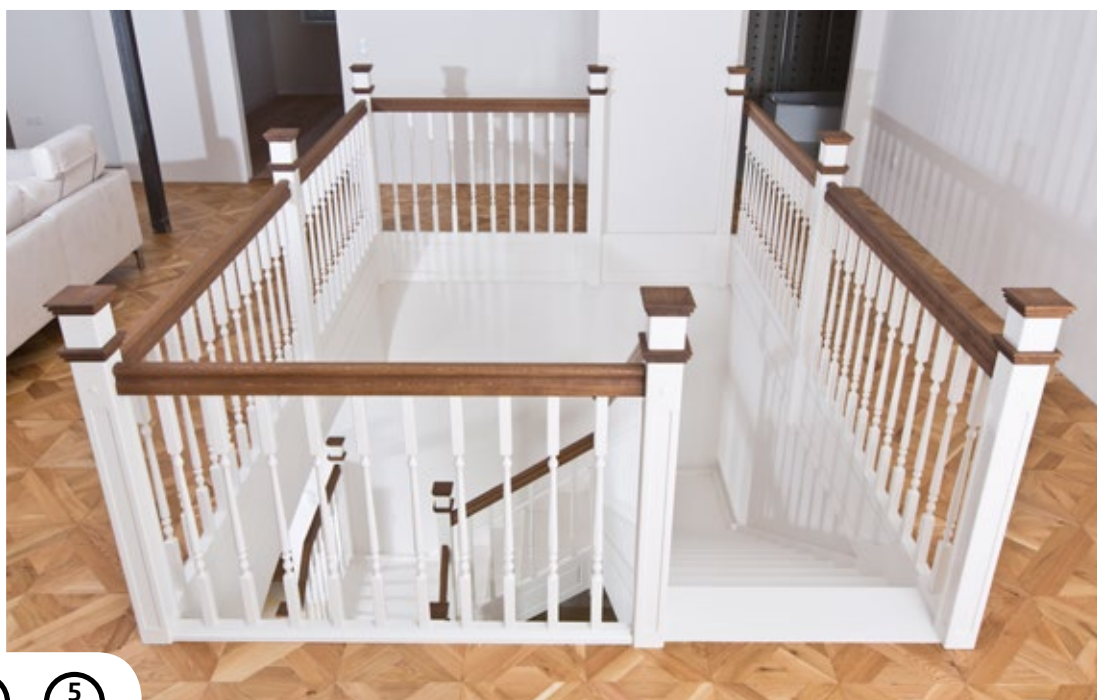




Wangenstiegen - eingestemmt

Holzart	Eiche, weiß lackiert, Handläufe farbig geölt
Treppentyp	2¼ gewandelt mit 2 Eckpodesten
Stäbe	14 mit quadratischen Enden
Handlauf	3b
Pfosten	1 mit Kasettenfräsuren und Zierkopf
Besonderheit	Kasettenfräsuren in den Wangen, dem Südamerikanischen Stil angelehnt

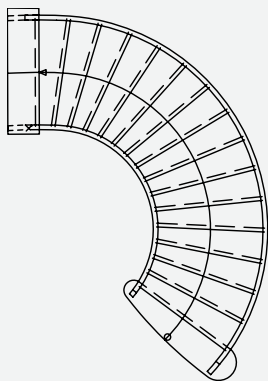






Wangenstiegen - eingestemmt

Holzart	Eiche stone geölt
Treppentyp	Bogentreppe
Stäbe	TVH System
Handlauf	2b
Pfosten	Edelstahlpfosten Ø 40 mm
Besonderheit	gerundete Antrittsstufe







**Wangenstiegen
- aufgesattelt**

Holzart	Nuss ohne Splint
Treppentyp	gerade
Stäbe	Füllungen aus Glas
Handlauf	4
Pfosten	Edelstahlpfosten Ø 40 mm
Besonderheiten	Geländersäulen mit Holz-Einlagen







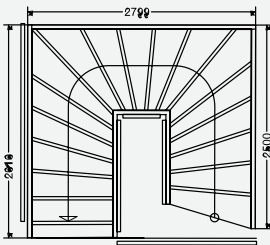


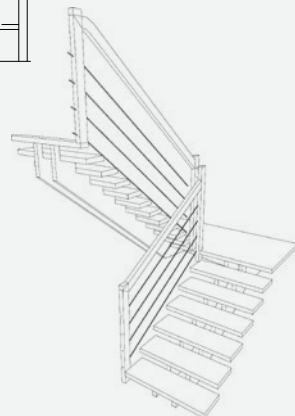
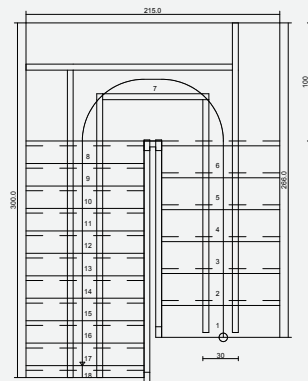
Wangenstiege Gaudeo

Holzart
Treppentyp
Geländer

Besonderheit

Eiche gebürstet
2 ¼ gewendelt
Modell Gaudeo
aus Flachstahl verschweißt
Brüstungsgeländer
mit Sicherheitsglas





Wangenstiegen - aufgesattelt

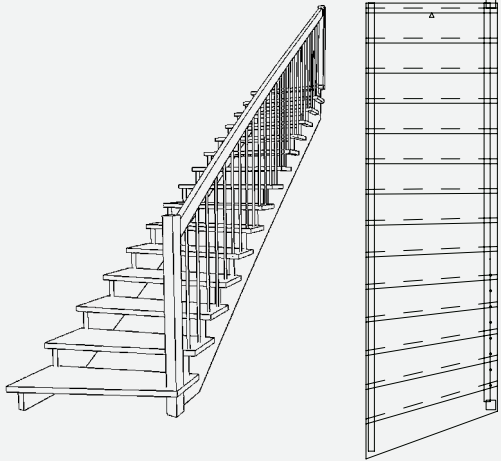
Holzart	Eiche gebürstet und geölt
Treppentyp	Podeststiege
Stäbe	horizontale Niroseile
Handlauf	1b
Pfosten	P
Besonderheit	mittig laufende Tragholme, mit einem sehr transparentem Geländer





Wangenstiegen - aufgesattelt

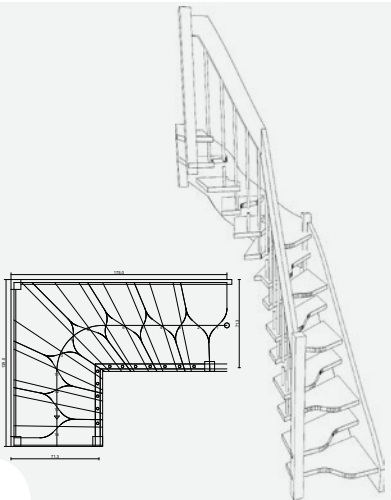
Holzart	Birke
Treppentyp	gerade, aufgesattelte Stiege
Stäbe	51
Handlauf	2b
Pfosten	A
Besonderheiten	Stäbe sind direkt in die Stufen eingehohlet





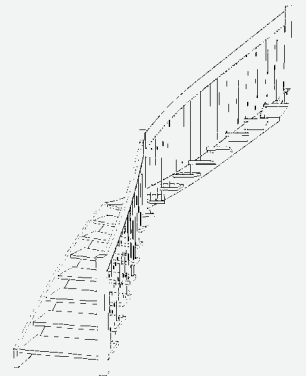
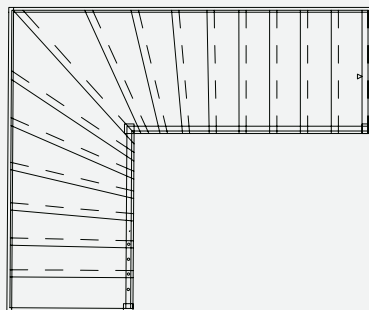
Wangenlose Stiegen

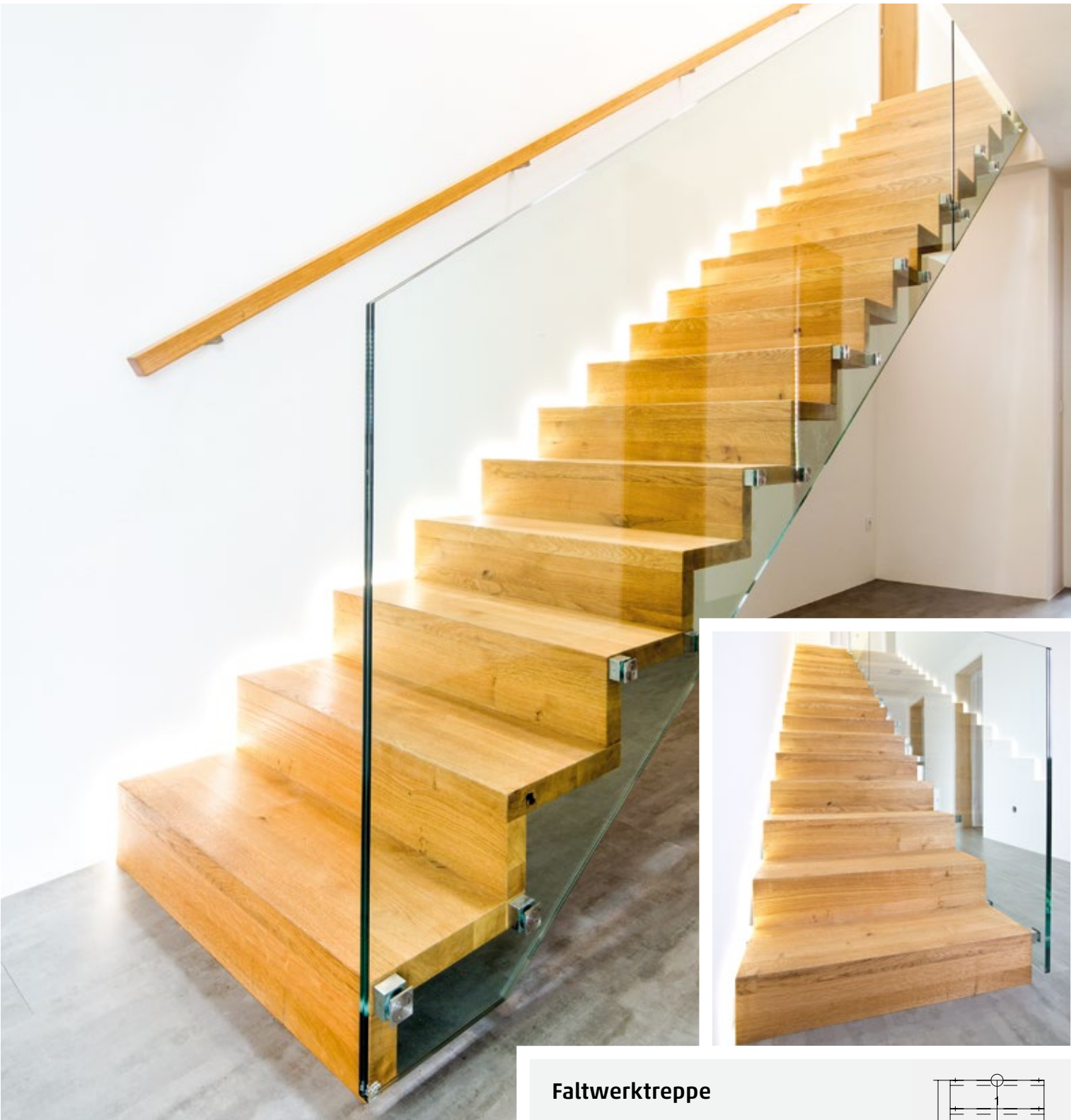
- Holzart Birke, Parkettoptik
- Treppentyp ¼ gewandelt
- Stäbe Niro Ø 20 mm
- Handlauf Za
- Pfosten A
- Besonderheit Raumsparstiege mit ausgeschnittenen Stufen





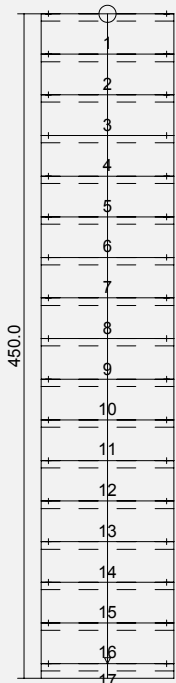
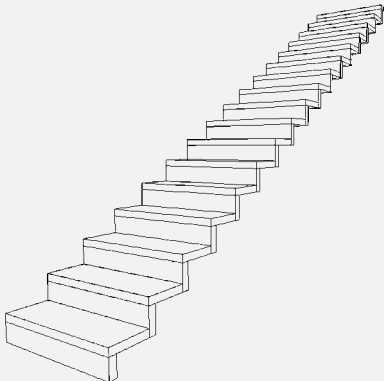
Holzart	Jatoba
Treppentyp	¼ gewendelt
Stäbe	50
Handlauf	2b
Pfosten	A
Besonderheiten	schlichte und trotzdem modern wirkende Stiege





Faltwerktreppe

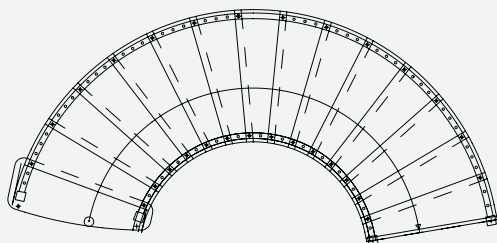
- Holzart Eiche astig geölt
- Treppentyp Faltwerktreppe
- Geländer Nurglasgeländer, ohne Handlauf
- Besonderheit Glasbefestigung mit quadratischen Punkthaltern





Wangenlose Stiegen

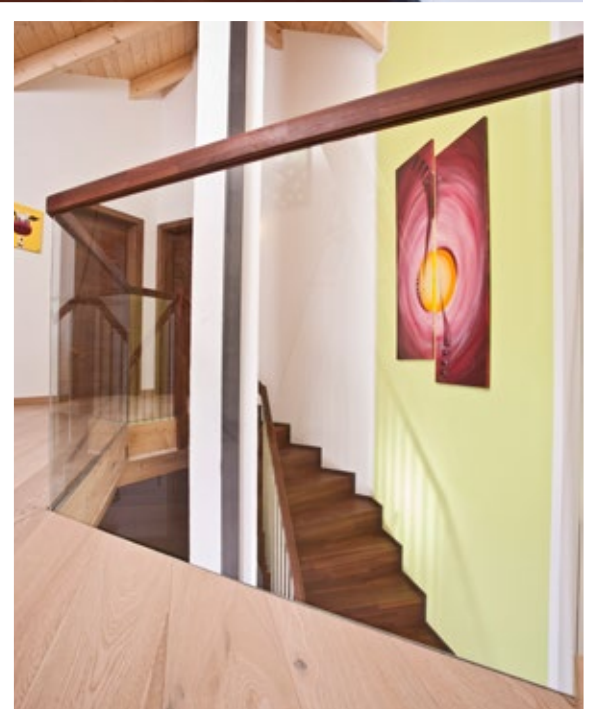
Holzart	Buche
Treppentyp	Bogenstiege
Stäbe	30 + 52
Handlauf	2b
Pfosten	A
Besonderheiten	Frei im Raum stehend





Wangenlose Stiegen

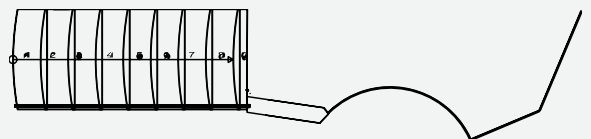
Holzart	Akazie (Robinie) gedämpft
Treppentyp	2¼ gewandelt
Stäbe	Edelstahl Ø 20 mm
Handlauf	2a
Pfosten	P
Besonderheit	Dezente Stahlwange an der Wand





Kragarmtreppe

Holzart	Eiche Thermo geölt
Treppentyp	Kragarmtreppe
Geländer	Nurglasgeländer verdeckt montiert
Besonderheit	Gerundete Stufenvorderkanten

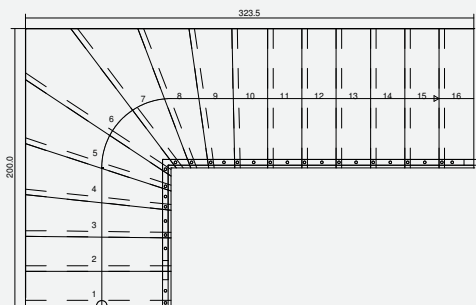


5
Jahre



Wangenlose Stiegen

Holzart	Esche mit Braunkern
Treppentyp	1/4 gewandelt
Stäbe	Niro Ø 20 mm
Handlauf	2b
Pfosten	P
Besonderheit	Stiege mit Setzstufen ohne Untertritt

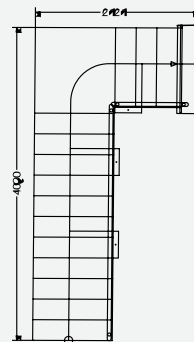
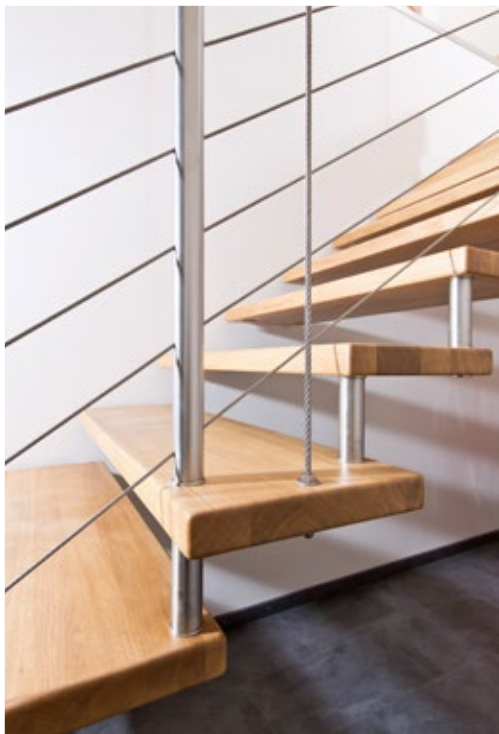




Stahlwangenstiegen

Material	Flachstahlwangen mit Stufen und Handlauf in Eiche rustikal
Treppentyp	Podeststiege
Geländer	Stahl lackiert mit Stäbe Ø 12 mm
Handlauf	4, Eiche
Pfosten	Stahl lackiert Ø 40 mm





Wangenlose Stiegen

Holzart	Eiche geölt
Treppentyp	1/4 gewandelt mit Eckpodest
Stäbe	Horizontal verlaufende Edelstahlseile
Handlauf	2b
Pfosten	Edelstahl Ø 40 mm
Besonderheit	Freitragende Konstruktion, mit Seilen an der Decke abgehängt





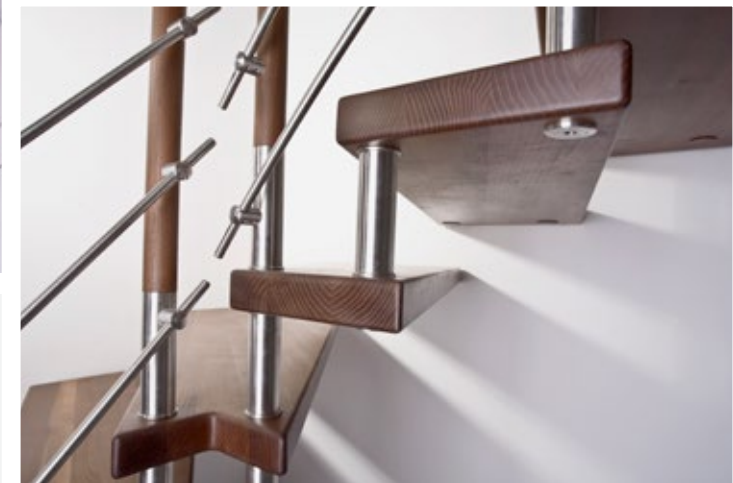


Kragarmtreppe

Material

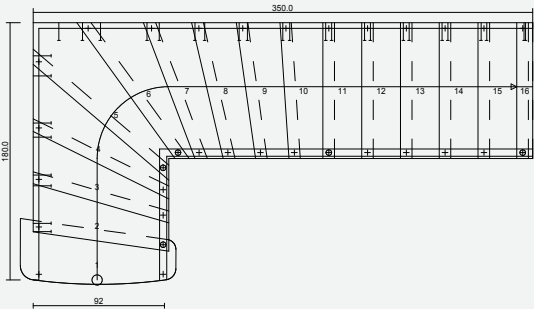
Stufen aus Sichtbeton
mit vorgesetzter Glasfläche





Wangenlose Stiegen

- Holzart Akazie gedämpft
- Treppentyp ¼ gewendelt
- Stäbe TVH-System
- Handlauf in Holz Ø 48 mm
- Pfosten Edelstahl Ø 40 mm mit Holzeinlage
- Besonderheit Bolzentreppe ohne Wange





Wangenlose Stiegen

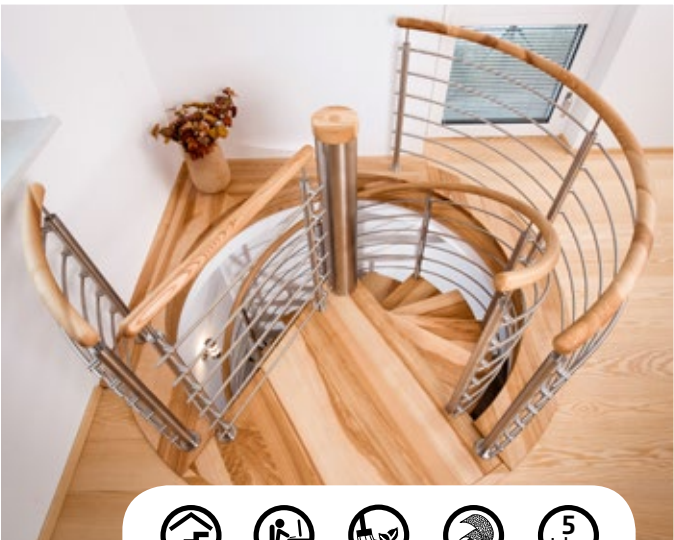
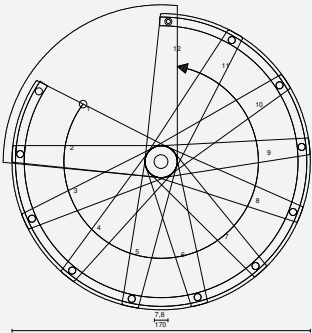
Holzart	Akazie parkettoptik
Treppentyp	halbgewendelte Treppe
Stäbe	Niro Ø 20 mm
Handlauf	2a
Pfosten	A





Spindelstiegen

- Holzart
Treppentyp
Stäbe
Handlauf
Pfosten
Besonderheit
- Kernesche
Spindelstiege
TVH-System
Kernesche Ø 50 mm
Edelstahl Ø 40 mm
Mittelsäule
in Edelstahlausführung





Spindelstiegen

Holzart
Treppentyp
Stäbe

Handlauf

Pfosten

Besonderheiten

Nussbaum

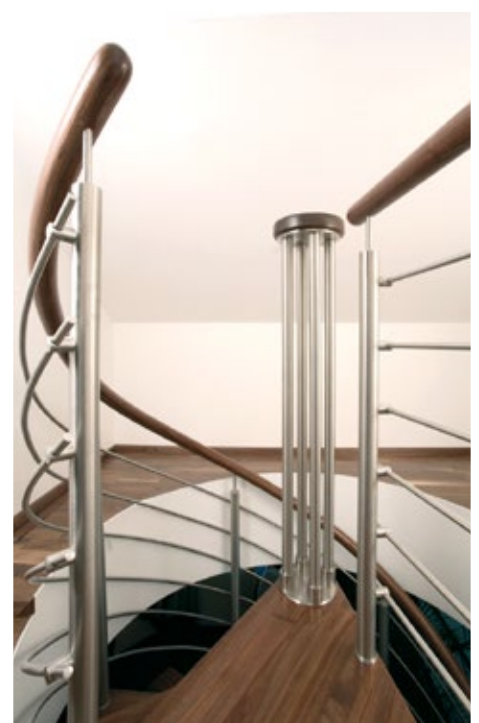
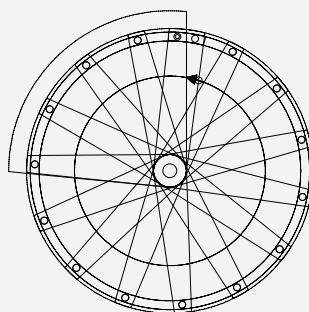
Spindelstiegen

TVH System

4

Edelstahlpfosten Ø 40 mm

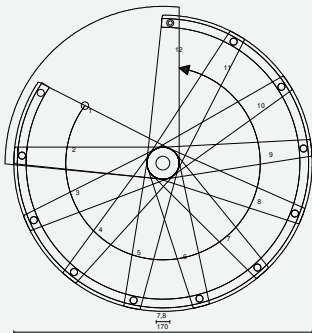
Mittelsäule aus 4 Edelstahlstäben,
System Quattro





Spindelstiegen

Holzart	Birke, parkettoptik
Treppentyp	Spindelstiege
Stäbe	TVH-System
Handlauf	Niro Ø 42,2 mm
Pfosten	Edelstahl Ø 40 mm
Besonderheit	Mittelsäule in Edelstahlausführung





Spindelstiegen

Holzart	Birke
Treppentyp	Spindelstiegen
Stäbe	Niro Ø 25 mm
Handlauf	2a
Pfosten	A



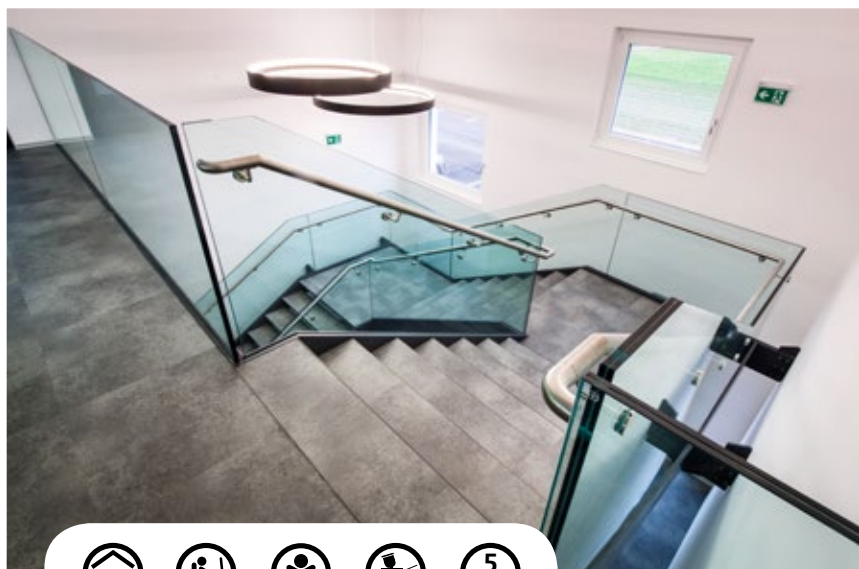


37-46

Metallstiegen







Stahlwangenstiegen

Material	Wangen Metall lackiert Stufen mit Bodenbelag belegt
Treppentyp	gerade mit Eckpodesten
Handlauf	Edelstahl 40 mm
Besonderheit	beidseitiges Nurglasgeländer zwischen 2 Wangen eingespannt



Stahlwangenstiegen

Material	Wangen Metall lackiert Stufen mit Bodenbelag belegt
Treppentyp	2 ¼ gewandelt
Handlauf	Edelstahl 40 mm
Besonderheit	beidseitiges Stahlgeländer mit vertikal gespannten Seilen



Stahlwangenstiegen

- Stufen Holzart

Treppentyp

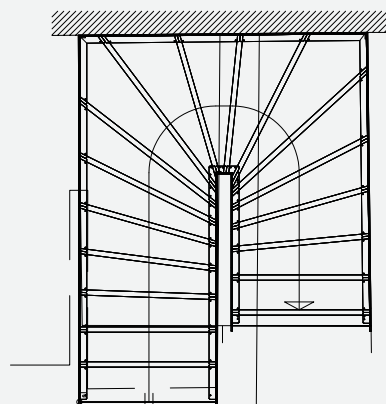
Besonderheit
- Eiche geölt

halbgewendelte Treppe

Nurglasgeländer
mit Punkthalter verschraubt







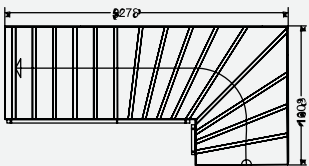
Stahlwangenstiegen

Material	Flachstahlwangen mit Stufen und Handlauf in Eiche gebürstet, weiß geölt
Treppentyp	2 ¼ gewendelt
Stäbe	Stahl lackiert Ø 12 mm
Handlauf	4, Eiche
Pfosten	Stahl lackiert Ø 40 mm
Besonderheit	schlichte Ausführung, elegant und modern

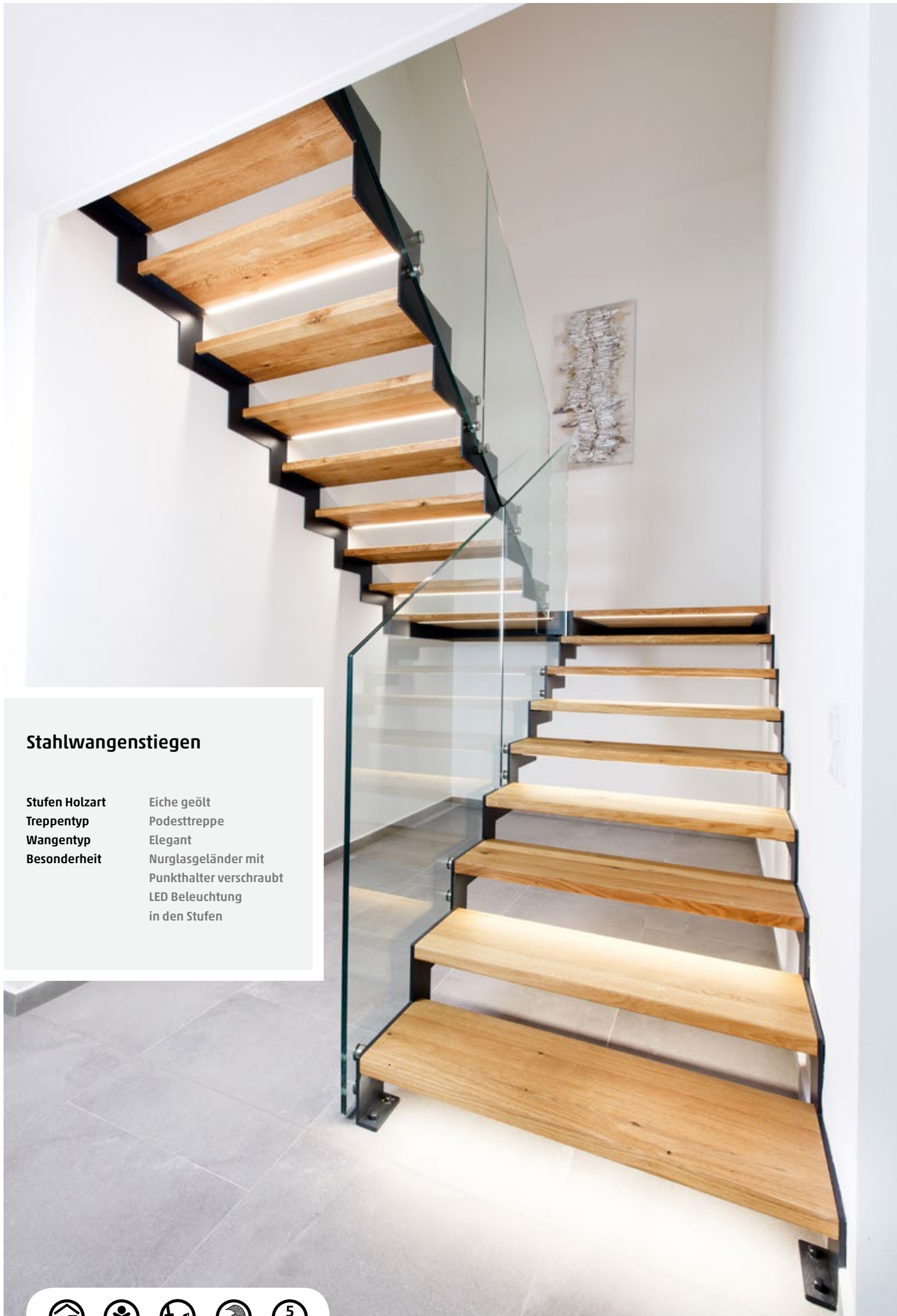




Stahlwangenstiegen



- | | |
|---------------------|---|
| Holzart | Eiche geölt |
| Treppentyp | ¾ gewendelte Stahlwangentreppe, Wangentyp Elegant |
| Stäbe | Horizontal verlaufende Edelstahlseile |
| Pfosten | Edelstahl 10×40 mm |
| Besonderheit | Geländersäulen und Handlauf in einem Stück |



Stahlwangenstiegen

- Stufen Holzart**

Treppentyp

Wangentyp

Besonderheit
- Eiche geölt

Podesttreppe

Elegant

Nurglasgeländer mit Punkthalter verschraubt

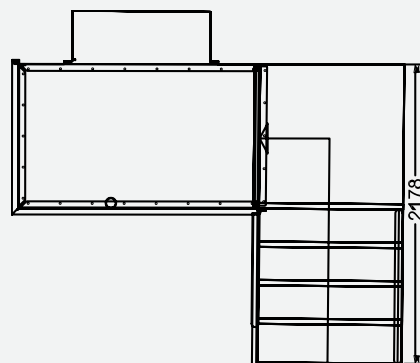
LED Beleuchtung in den Stufen

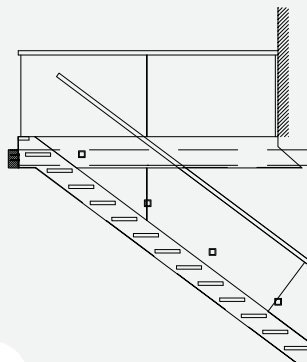
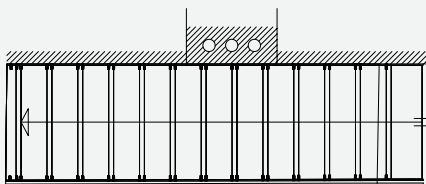




Stahlwangenstiegen

Material	Wangen Metall lackiert Stufen und Handlauf in Eiche
Treppentyp	gerade
Handlauf	50×50 mm mit Nut auf Glas aufgesetzt
Besonderheit	Nurglasgeländer zwischen 2 Wangen eingespannt





Stahlwangenstiegen

Material

Wangen Metall lackiert
Stufen und Handlauf in Ahorn

Treppentyp

gerade

Handlauf

Ahorn 40×40 mm

Besonderheit

Nurglasgeländer zwischen
2 Wangen eingespannt





49-56

Stiegenverkleidung und Geländervarianten



**Holzverkleidung
auf Betonstiegen**

Holzart	Eiche
Treppentyp	2 ¼ gewendelte Betonstiege
Stäbe	Niro Ø 16 mm
Handlauf	Typ 2b
Pfosten	Typ P
Besonderheit	Trittstufen mit verspachtelten Setzstufen





Holzverkleidung auf Betonstiegen

Holzart	Nussbaum ohne Splint
Treppentyp	¼ gewendelte Betonstiege
Stäbe	Längslaufend, Ø 12 mm
Handlauf	4
Pfosten	Edelstahlpfosten Ø 40 mm
Besonderheiten	Trittschall mit verspachtelten Setzstufen





Holzverkleidung auf Betonstiege

Holzart

Treppentyp

Handlauf

Pfosten

Besonderheit

4cm stark

Eiche

gerade Betonstiege

Typ 2b

Typ A mit eingenetetem Glas

Trittstufen mit Setzstufen

ohne Untertritt



Holzverkleidung auf Betonstiege

Holzart

Kernbuche

Treppentyp

gewendelte Betonstiege

Handlauf

Typ 50x90 mm liegend

Pfosten

Typ A mit eingetütetem Glas

Besonderheit

Glasmockell Linea





Geländer auf Betonstiegen

Holzart
Treppentyp
Stäbe
Handlauf
Pfosten
Besonderheit

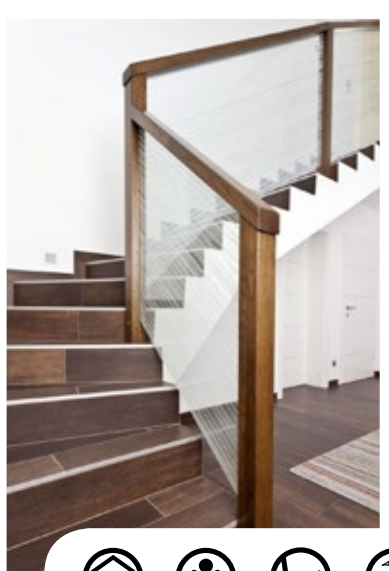
Weiß lackiertes Massivholz
geradläufige Podeststiege
Füllungen aus Sicherheitsglas
50 x 80 mm liegend
A
Bei diesem Modell sind keine
Kemmhalter zur Glasbefestigung
notwendig





Geländer auf Betonstiegen

Holzart	Eiche dunkel geölt
Stäbe	Glasgeländer Modell Linea
Handlauf	50×90 mm liegend
Pfosten	A
Besonderheit	Holz passt sehr gut zu Fliesen in Holzdesign





Geländer auf Stiege mit Steinbelag

Holzart
Geländer

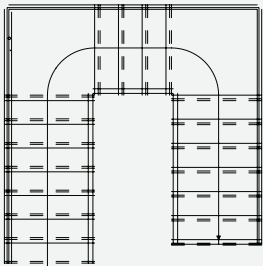
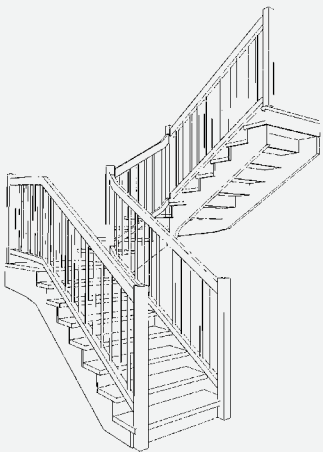
Eiche lackiert
Modell Vienna in Edelstahl
mit Holzhandlauf und eingeschweißten
Niro-Holz Sprossen





Geländer auf Stiege mit Granitbelag

Geländermodell	109
Handlauf	3B
Pfostentyp	L





59-70

Außenstiegen



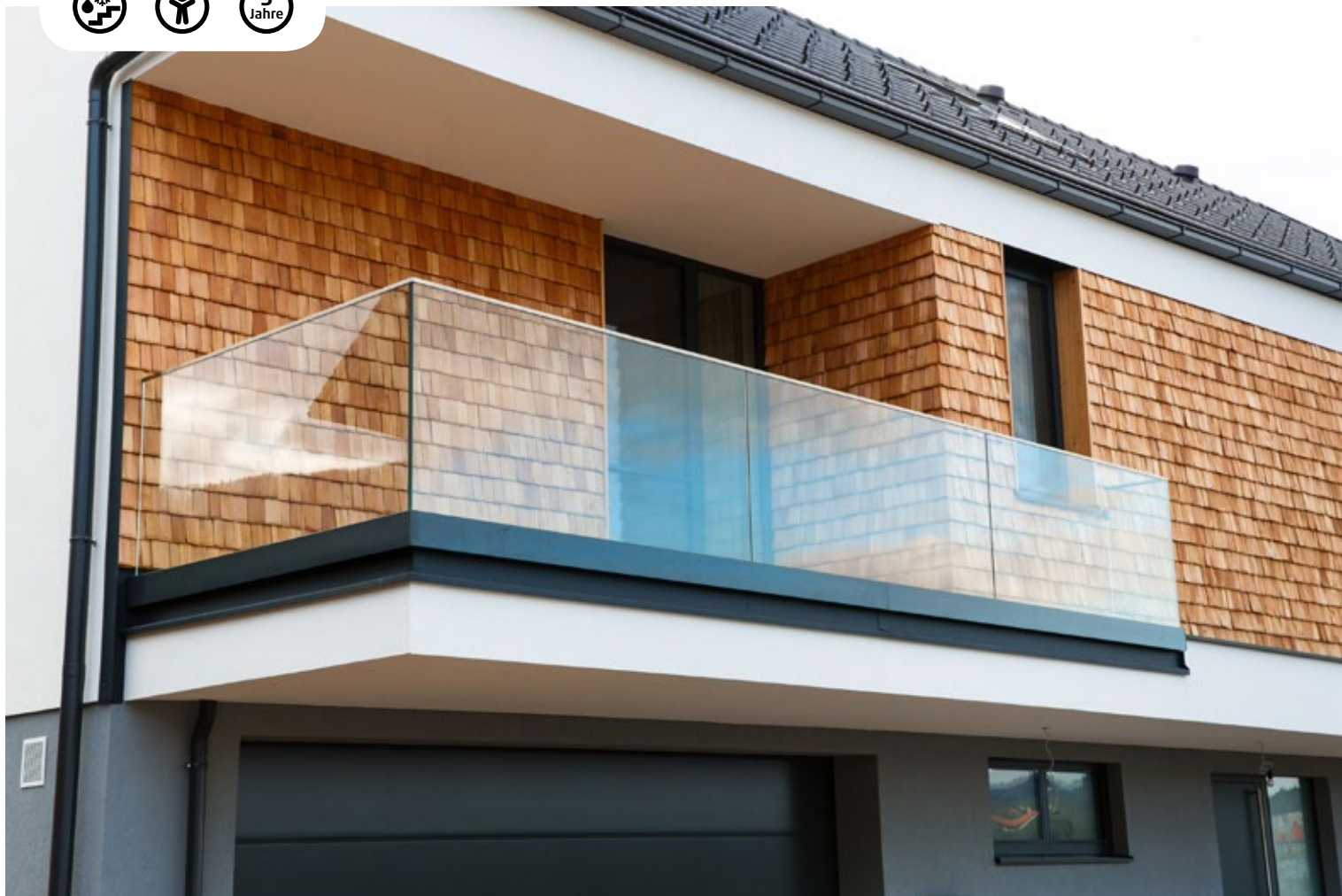
AUSSENSTIEGEN



Balkongeländer

Material

Niro Säulen mit Glasfüllungen,
grau matt,
in Kombination mit Seilgeländer



Flachdachausstieg

mit Eichentreppe, Schiebefenster elektrisch.
Terrasse mit Edelstahl und Glasgeländer

Außengeländer

Außengeländer aus Nurglas





Stahlwangenstiege

Material
Stufen
Treppentyp
Geländer

verzinkte und lackierte Wangen
aus FunderMAX exterior
gerade Treppe
Modell Vienna in Edelstahl





Stahlwangenstiege in Edelstahl

Stufen

aus FunderMAX exterior

Treppentyp

gerade Treppe mit Mittelholmwange

Geländer Modell

Vienna in Edelstahl mit Fasstauben





Stahlwangenstiege um Beton- säule gebogen

Stufen	Edelstahlwannen mit Stein belegt
Treppentyp	Wendeltreppe um Betonsäule
Geländer Modell	Vienna in Edelstahl mit Fasstauben





Stahlwangenstiege mit Spindelstiege und Zugangsbrücke kombiniert

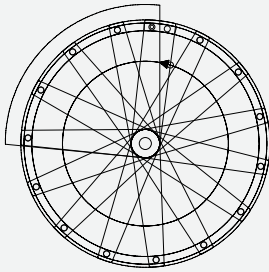
Stufen

Gitterrost und FunderMAX Platte



Spindelstiegen

Material	Metall Feuerverzinkt
Treppentyp	Spindelstiege über 1 ½ Geschosse
Geländer	Norma verzinkt
Handlauf	Niro Ø 42,2 mm



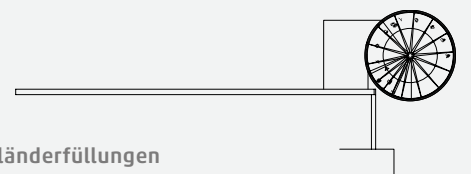


Spindelstiegen

Material
Treppentyp
Geländer

Edelstahl
Spindelstiege
TVH System und Geländerfüllungen
mit Sicherheitsglas
Niro Ø 42,2 mm
Spindelstiege für den Außenbereich
in Volledelstahlausführung

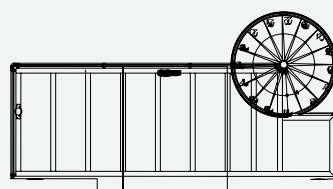
Handlauf
Besonderheit





Spindelstiegen

Material	Edelstahl
Treppentyp	Spindelstiege
Geländer	TVH System und Geländerfüllungen mit Sicherheitsglas matt
Handlauf	Niro Ø 42,2 mm
Besonderheit	Spindelstiege für den Außenbereich in Volledelstahlausführung und Balkonkonstruktion mit wetterfesten Bodenbelag



Geländermodelle für Geländer und franz. Balkone in Edelstahl



Modell Passau



Modell Vienna



Modell Prag



Modell New York

Geländermodelle für Geländer und franz. Balkone in Edelstahl



Modell Regensburg



Modell Cham



Modell London



Modell Madrid

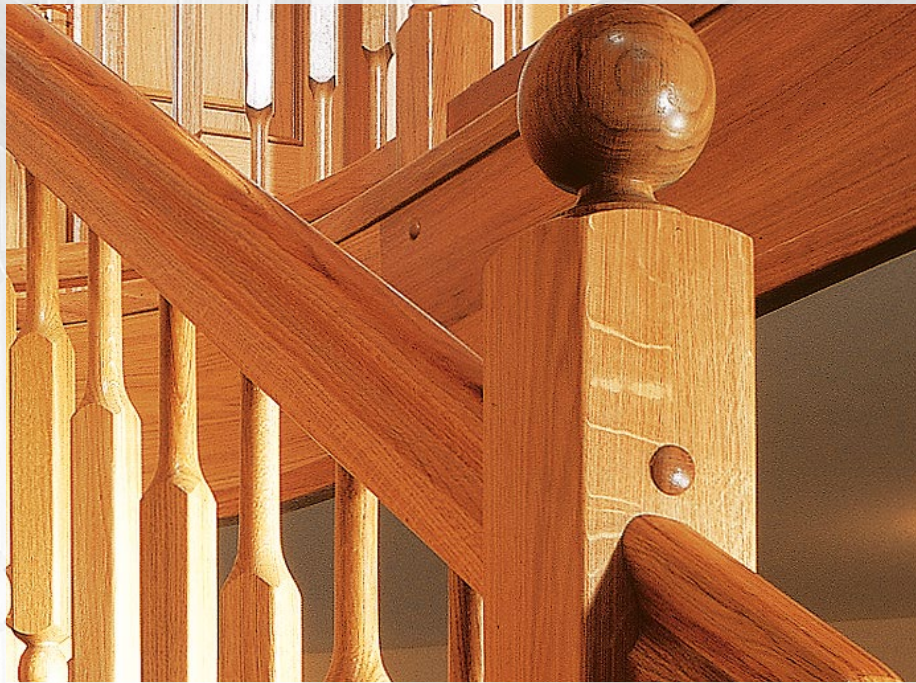


Modell Deggendorf



73-78

Holzarten und Zubehör



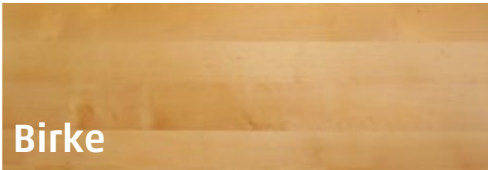
Holzarten

Natur, Parkettoptik

Die breite Auswahl verschiedenster Hölzer ermöglicht es uns jede Stiege frei nach Ihren Wünschen zu fertigen.



Ahorn



Birke



Birke Parkettoptik



Buche gedämpft



Buche Parkettoptik



Kernbuche



Eiche



Eiche astik



Eiche Parkettoptik



Kernesche



Esche



Thermoese



Fichte



Astfichte



Kiefer



Kirsche



Lärche



Lärche natur



Burma-Nuß



Nußbaum Parkettoptik



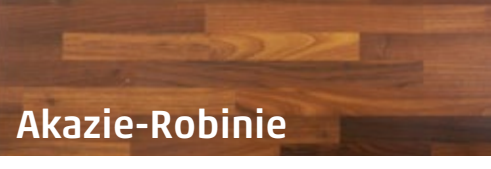
Hevea



Iroko



Jatoba



Akazie-Robinie

WEITERES SIND FOLGENDE OBERFLÄCHENBEHANDLUNGEN MÖGLICH:

- 2-fach lackiert mit hochqualitativem abriebbeständigem Lack
- 2-fach geölt mit Hartwachsöl, natur oder farbig
- gebeizt und lackiert nach unserem oder Ihrem Muster
- gebürstet, mit geölter oder lackierter Oberfläche



lackiert



Natur geölt



geschliffen



Oberfläche gebürstet

Anwendungsbereiche

- 


Außentreppen
Wetterfest
- 


Innentreppen
- 


kindersicher
- 


Büro Office

Oberflächen

- 

Natur geölt
- 

Oberfläche
gebürstet
- 

lackiert
- 

geschliffen

Zusätzliches

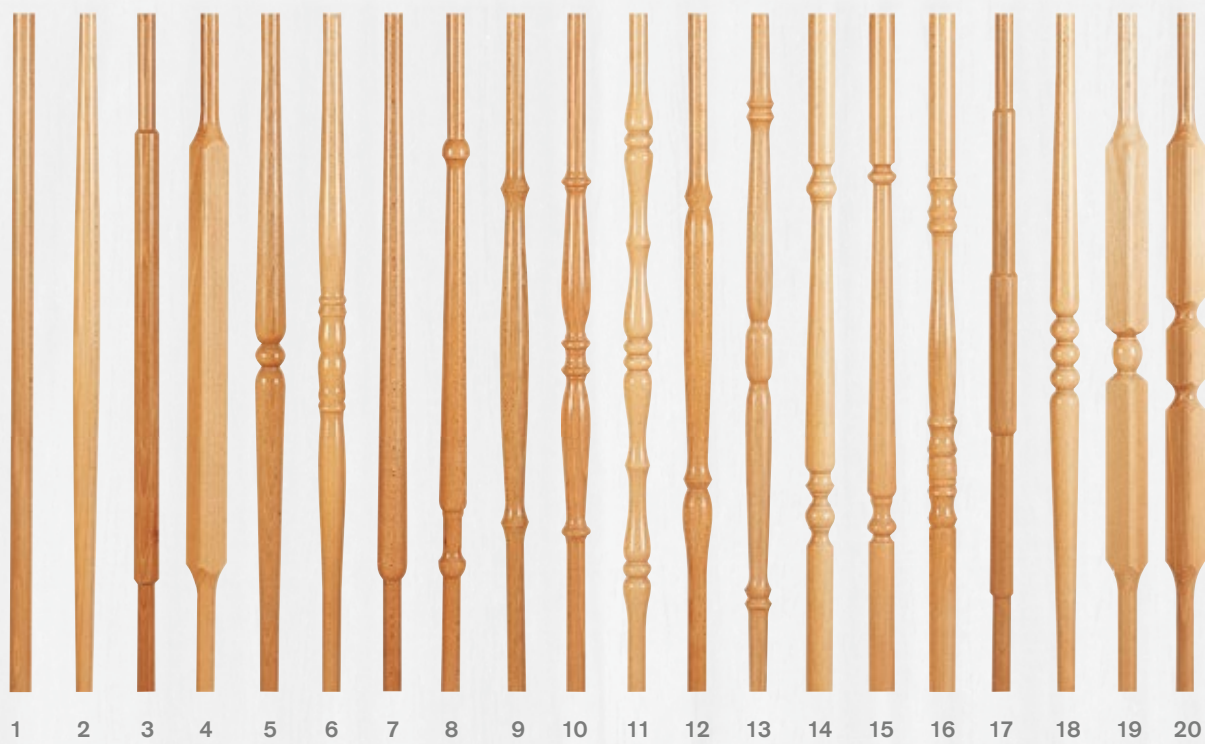
- 

beheizt
- 

5 Jahre Garantie

Stäbe-Ausführung Holz, Pfosten, Postenköpfe

Stäbe-Ausführung Classic



Pfosten

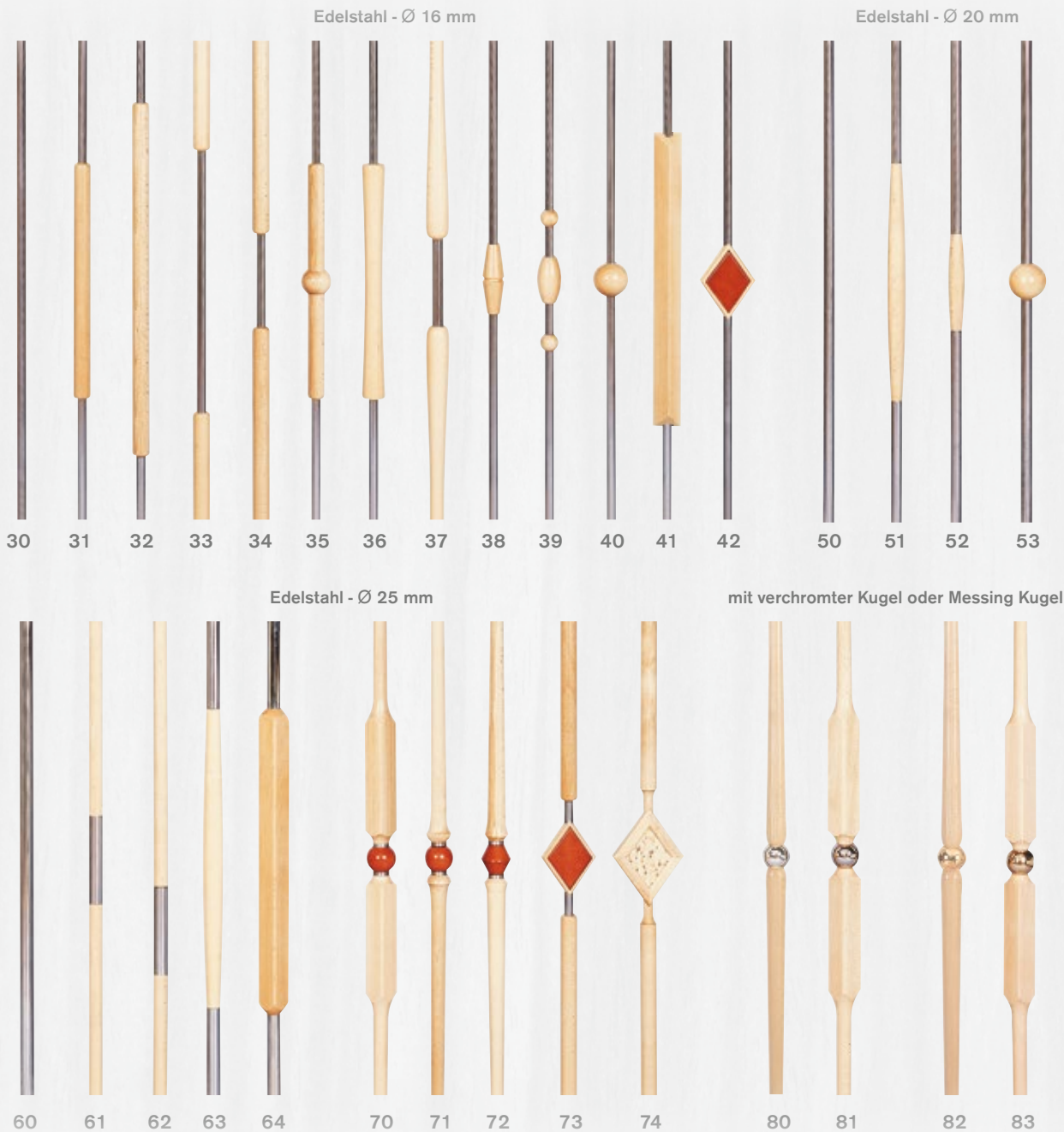


Pfostenköpfe

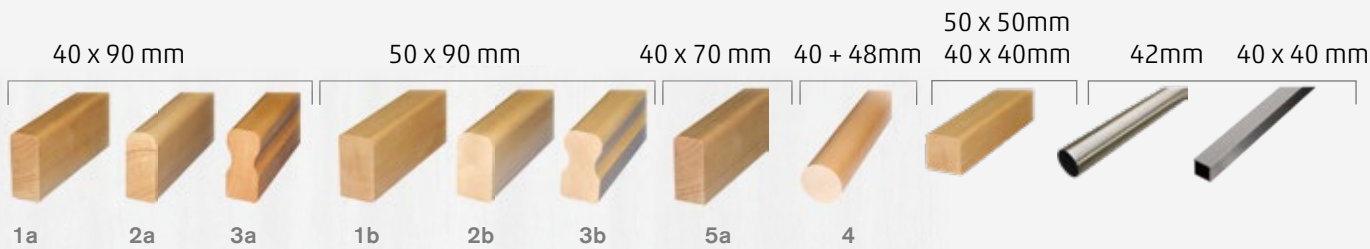


Stäbe-Ausführung Holz, Pfosten, Postenköpfe

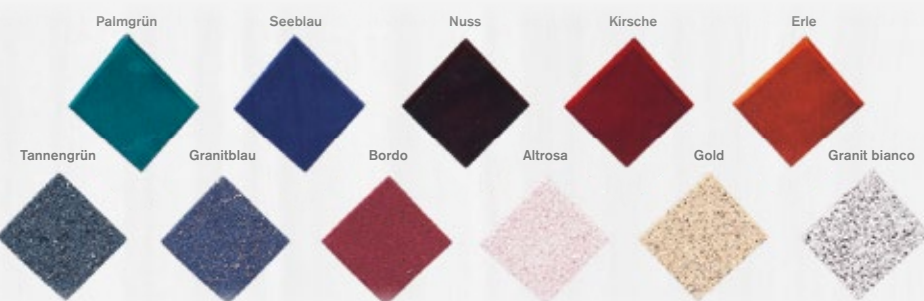
Stäbe-Ausführung Holz/Edelstahl



Holz & Metallhandläufe



Dekore für Stabeinlagen



Handlaufstützen



Auszug aus unseren Geländermodellen





Modell 117



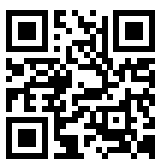
Modell 121



Modell 127



Modell 131



3242 Texing
Kirchenweg 2
www.steinkogler.eu

Tel.: 02755 / 7504
Fax: DW 10
office@steinkogler.eu

Öffnungszeiten Schauraum:

MO-FR 09:00-18:00
SA 09:00-12:00

Wir bitten Sie, um Sie wirklich gut beraten zu können um Terminvereinbarung.

Auch sonst sind Sie jederzeit herzlich Willkommen.
Bitte haben Sie Verständnis dafür, dass manchmal unser Schauraum auch während unserer Öffnungszeiten nicht besetzt ist. Bitte füllen Sie in diesem Fall das aufgelegte Besucherblatt aus, wir werden uns dann umgehend mit Ihnen in Verbindung setzen!

