



 **Steinkogler**
Stiegen | Geländer | Vollholzhäuser

Stiegen & Geländer
Katalog 25





Steinkogler

Stiegen | Geländer | Vollholzhäuser





Holzstiegen

1-34



Metallstiegen

37-46



Stiegenverkleidung & Geländervarianten

49-56



Außenstiegen & Außengeländer

59-70



Holzarten & Zubehör

73-78



01-34

Holzstiegen





Wangenstiege - eingestemmt

Holzart
Treppentyp

Besonderheit

Esche
1 ¼ gewandelt
mit Eckpodest
Geländer
mit Holzsäulen
und Glasfüllungen





Wangenstiege - eingestemmt

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





**Wangenstiege
- eingestemmt**

Holzart	Eiche Parkettoptik
Treppentyp	gerade Treppe
Stäbe	Niro Ø 20 mm
Handlauf	2a
Pfosten	P





Wangenstiege - eingestemmt

Holzart	Kernbuche Parkettoptik
Treppentyp	2¼ gewandelt
Stäbe	1+39+50
Handlauf	2a
Besonderheit	Kinderschutzleisten





**Wangenstiege
- eingestemmt**

Holzart Eiche Altholz
Treppentyp gerade Treppe
Besonderheit aus naturbelassenen Altholz

Wangensteiniege - eingestemmt

Holzart	Fichte Retrotimber
Treppentyp	¼ gewendelt
Stäbe	Fichte Naturholz
Handlauf	2b
Pfosten	A mit Kopf 1
Besonderheit	gehackt und gebürstet



Wangenstiege - eingestemmt

Holzart
Treppentyp
Besonderheit

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





Wangenstiege - eingestemmt

Holzart
Treppentyp
Besonderheit

Eiche
gerade Treppe
Nurglasgeländer mit
Punkthalter verschraubt



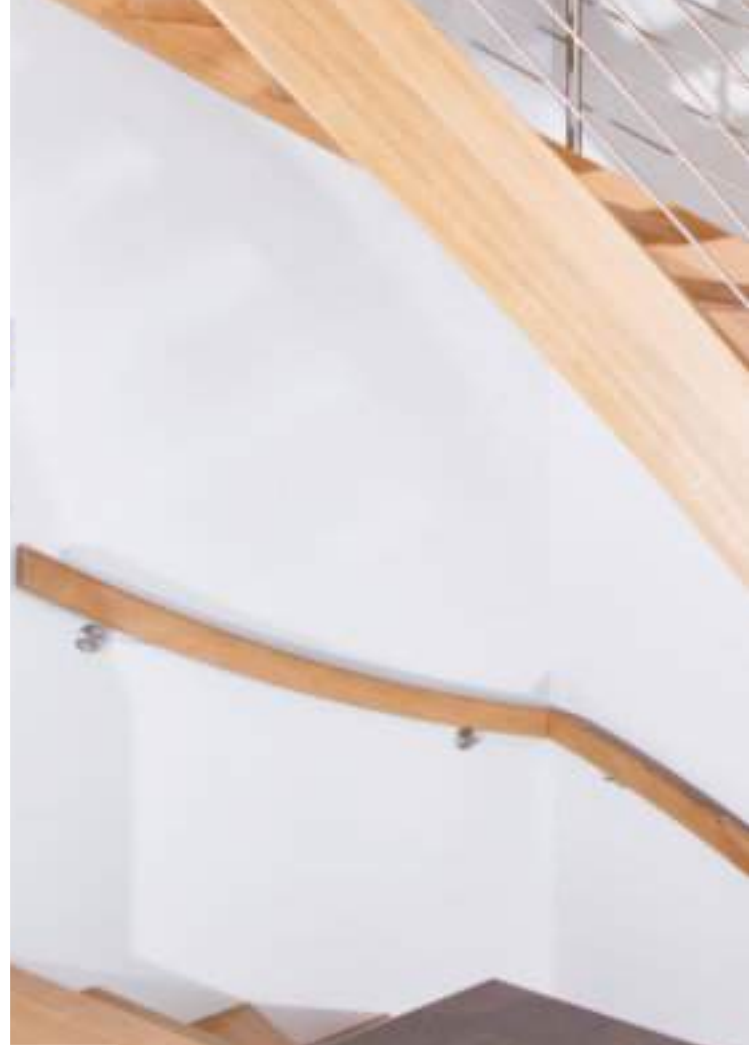




Wangenstiege - eingestemmt

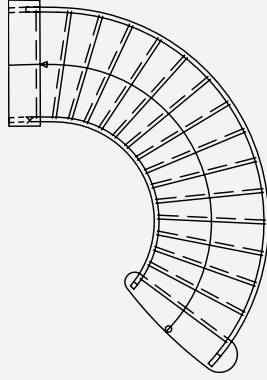
Holzart	Wangen, Stäbe, Säulen in Eiche weiß lackiert, Handläufe farbig geölt
Treppentyp	2¼ gewendelt
Stäbe	14 mit quadratischen Enden
Handlauf	3b
Pfosten	1 mit Kassettenfräsungen und Gesimseplatten
Besonderheit	Kassettenfräsungen in den Wangen, dem südamerikanischen Stil angelehnt





**Wangenstiege
 - eingestemmt**

- Holzart** Eiche stone geölt
- Treppentyp** Bogentreppe
- Stäbe** TVH System
- Handlauf** Zb
- Pfosten** Edelstahlpfosten Ø 40 mm
- Besonderheit** gerundete Antrittsstufe

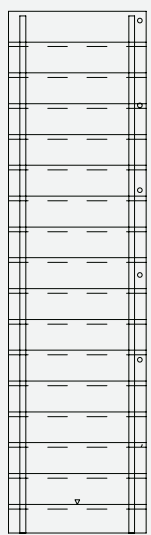




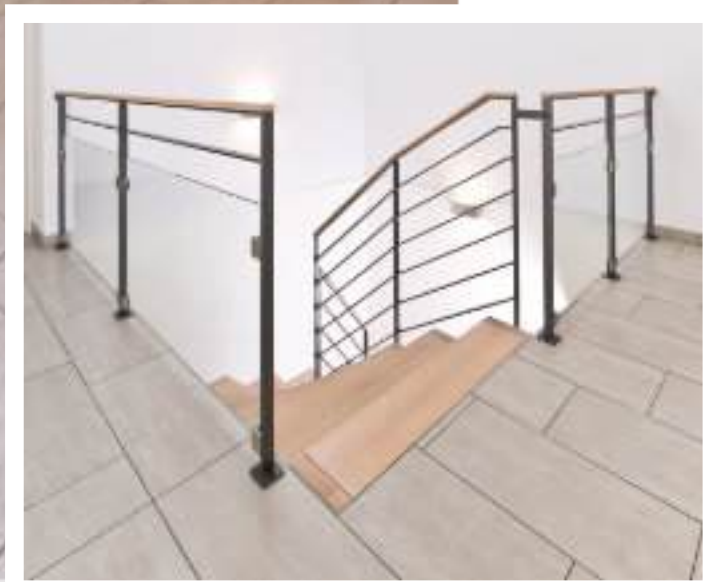


**Wangenstiege
- aufgesattelt**

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

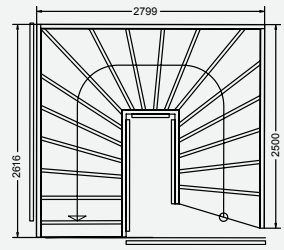






Wangenstiege Gaudeo

Holzart Eiche gebürstet
Treppentyp 2 ¼ gewandelt
Geländer Modell Gaudeo aus Flachstahl verschweißt
Besonderheit Brüstungsgeländer mit Sicherheitsglas





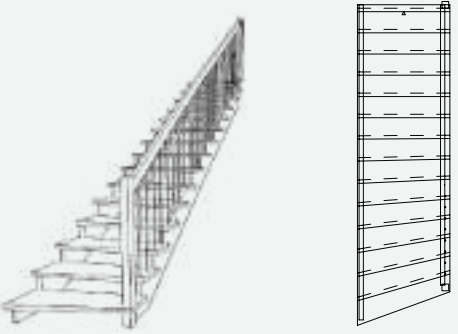
Wangenstiege - aufgesattelt

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

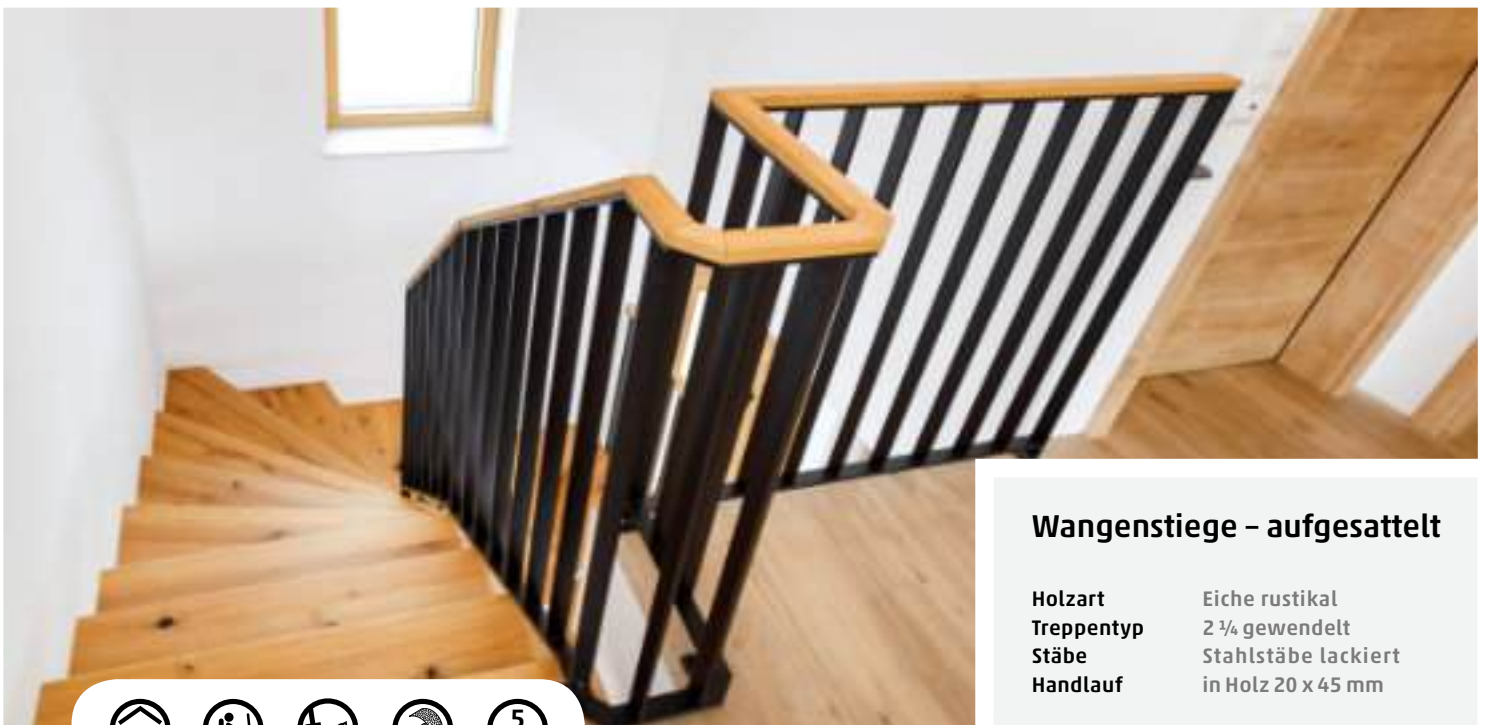


Wangenstiege - aufgesattelt

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



5 Jahre



Wangenstiege - aufgesattelt

Holzart
Treppentyp
Stäbe
Handlauf

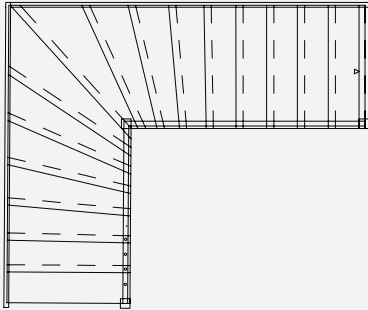
Eiche rustikal
2 ¼ gewendelt
Stahlstäbe lackiert
in Holz 20 x 45 mm





Stabtragende Stiege mit Wandwange

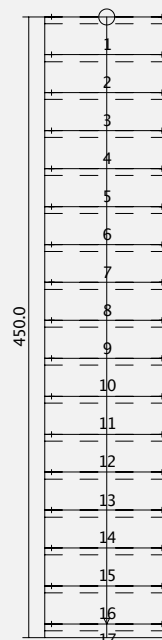
Holzart	Jatoba
Treppentyp	¼ gewandelt
Stäbe	50
Handlauf	2b
Pfosten	A
Besonderheiten	schlichte und trotzdem modern wirkende Stiege





Faltwerktreppe

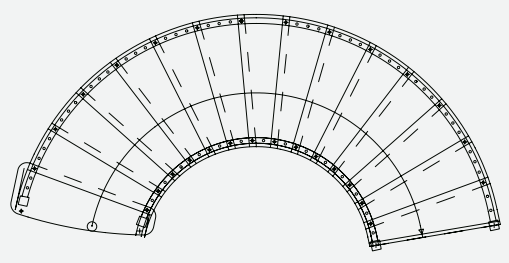
- Holzart** Eiche geölt
- Treppentyp** Faltwerktreppe
- Geländer** Nurglasgeländer, ohne Handlauf
- Besonderheit** Glasbefestigung mit quadratischen Punkthaltern





Wangenlose stabtragende Stiege

Holzart	Buche
Treppentyp	Bogenstiege
Stäbe	30+52
Handlauf	2b
Pfosten	A





Faltwerkterppe mit Stahlwange

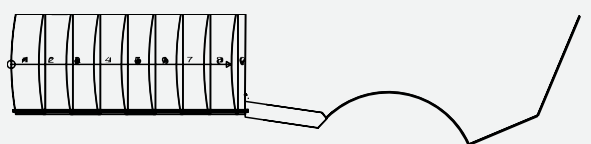
Holzart	Akazie (Robinie) gedämpft
Treppentyp	2¼ gewandelt
Stäbe	Edelstahl Ø 20 mm
Handlauf	Za
Pfosten	P
Besonderheit	Dezente Stahlwange an der Wand





Kragarmtreppe

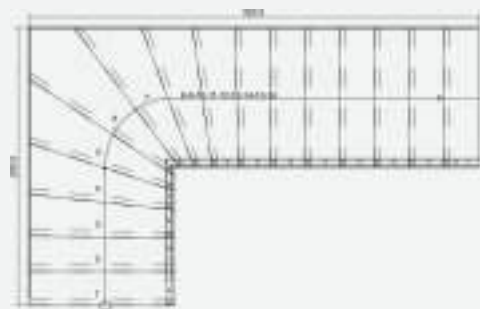
Holzart	Eiche Thermo geölt
Treppentyp	Kragarmtreppe
Geländer	Nurglasgeländer verdeckt montiert
Besonderheit	Gerundete Stufenvorderkanten





Wangenlose faltwerkterppe

Holzart	Esche mit Braunkern
Treppentyp	¼ gewandelt
Stäbe	Niro Ø 20 mm
Handlauf	2b
Pfosten	P
Besonderheit	Stiege mit Setzstufen ohne Untertritt

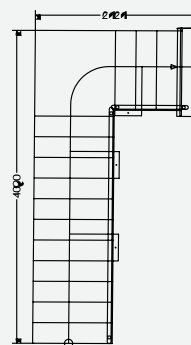




Stahlwangenstiege

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

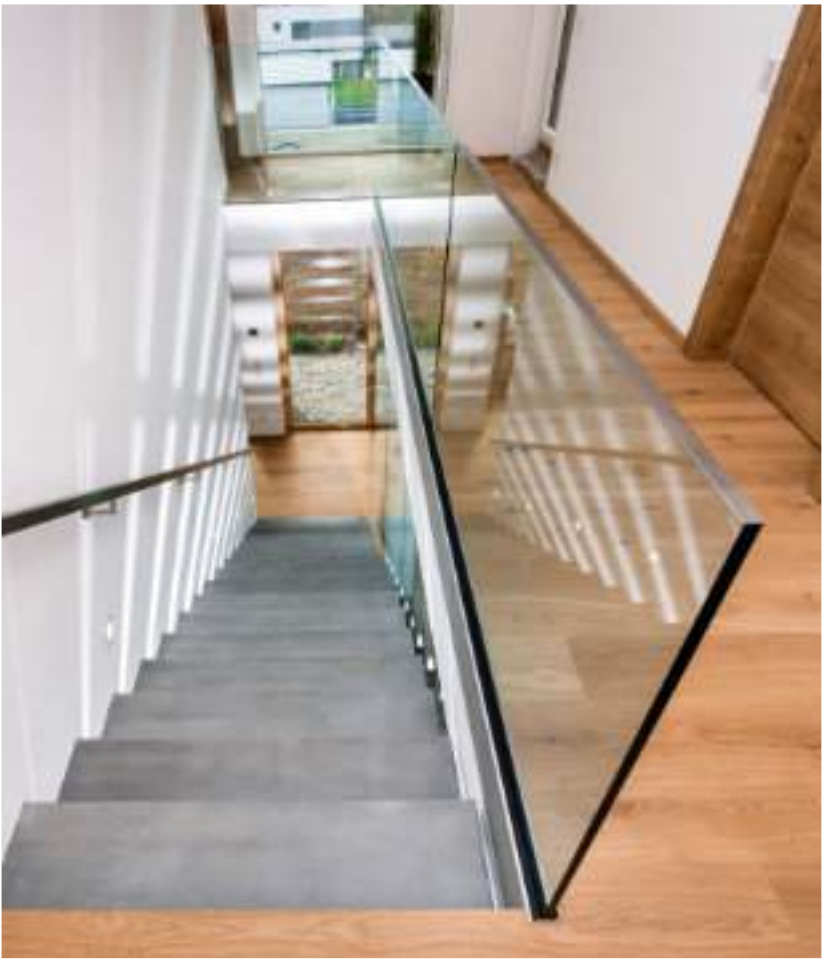




Wangenlose Stiege

Holzart	Eiche geölt
Treppentyp	¼ 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

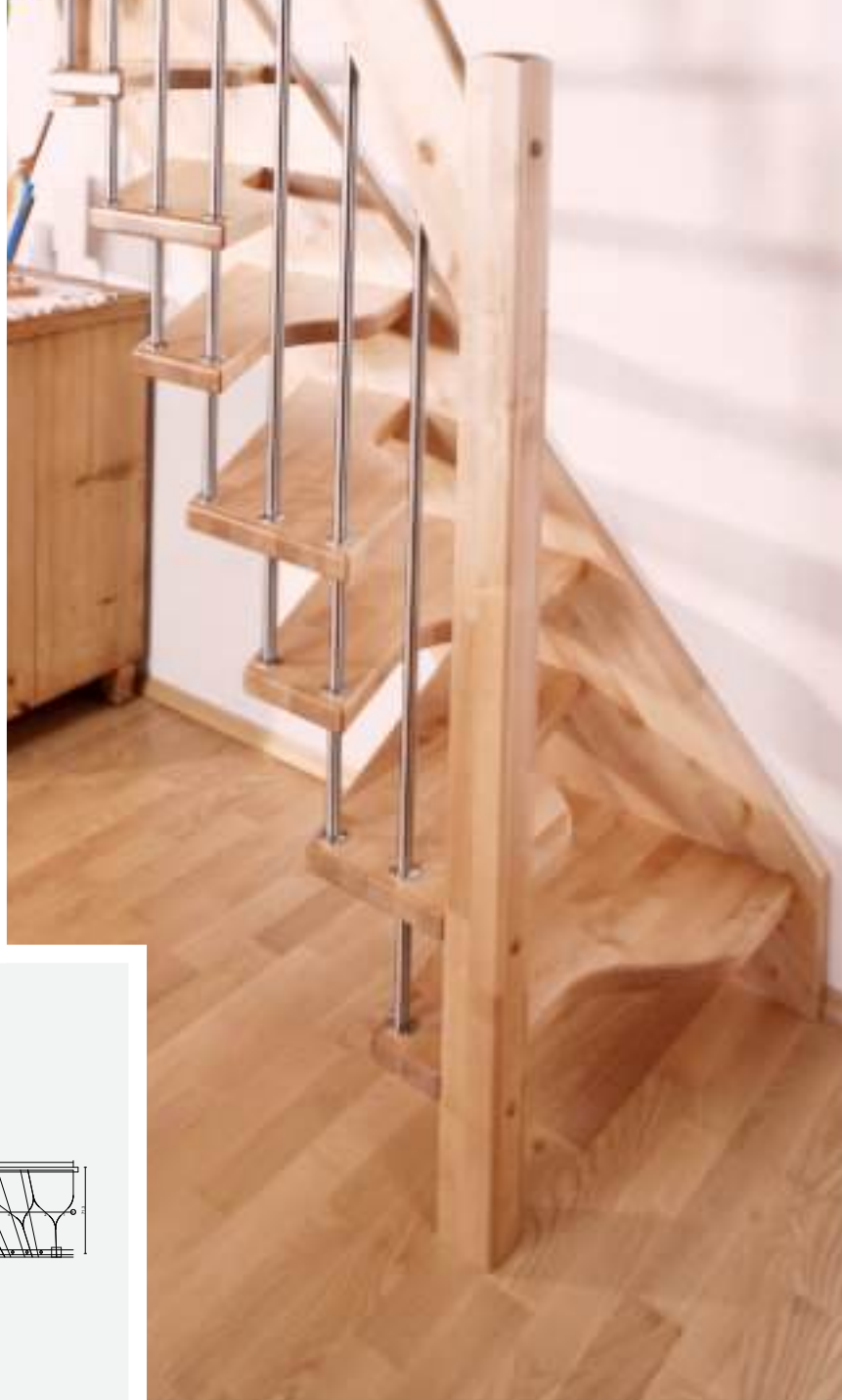




Wangenlose Stiege

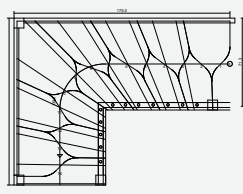
Holzart	Akazie Parkettoptik
Treppentyp	halbgewendelte Treppe
Stäbe	Niro Ø 20 mm
Handlauf	2a
Pfosten	A

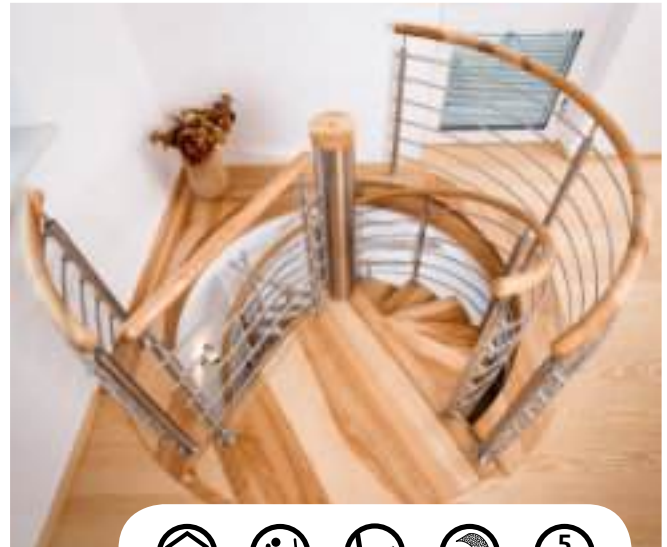




Stabtragende Stiege

Holzart	Birke, Parkettoptik
Treppentyp	¼ gewandelt
Stäbe	Niro Ø 20 mm
Handlauf	2a
Pfosten	A
Besonderheit	Raumsparstiege mit ausgeschnittenen Stufen

5
Jahre



Spindelstiege

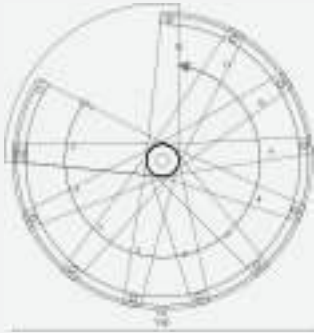
- Holzart** Kernesche
- Treppentyp** Spindelstiege
- Stäbe** TVH-System
- Handlauf** Kernesche Ø 50 mm
- Pfosten** Edelstahl Ø 40 mm
- Besonderheit** Mittelsäule
in Edelstahlausführung





Spindelstiege

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





Spindelstiege

Holzart	Nussbaum
Treppentyp	Spindelstiegen
Stäbe	TVH System
Handlauf	4
Pfosten	Edelstahlpfosten Ø 40 mm
Besonderheiten	Mittelsäule aus 4 Edelstahlstäben, System Quattro





Spindelstiege

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



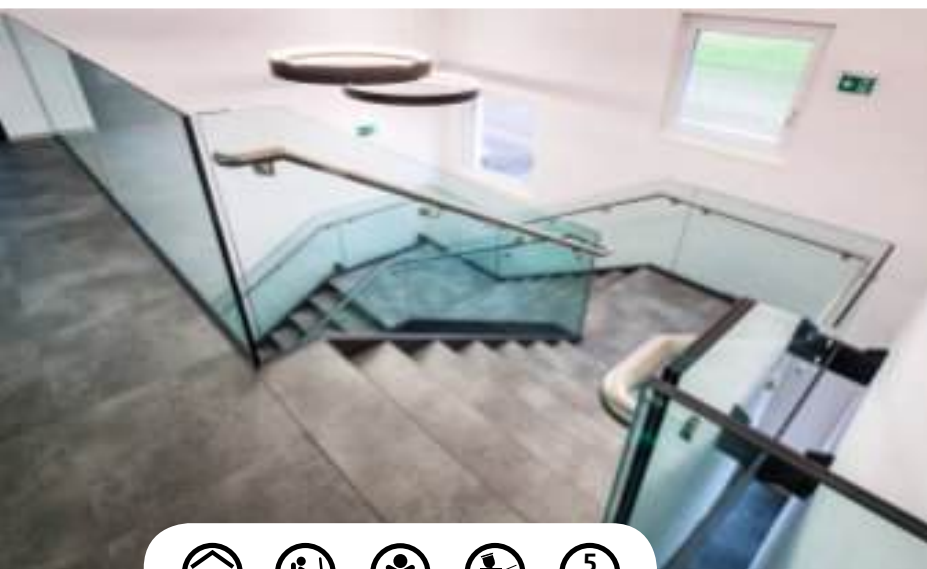


37-46

Metallstiegen







Stahlwangenstiege

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



Stahlwangenstiege

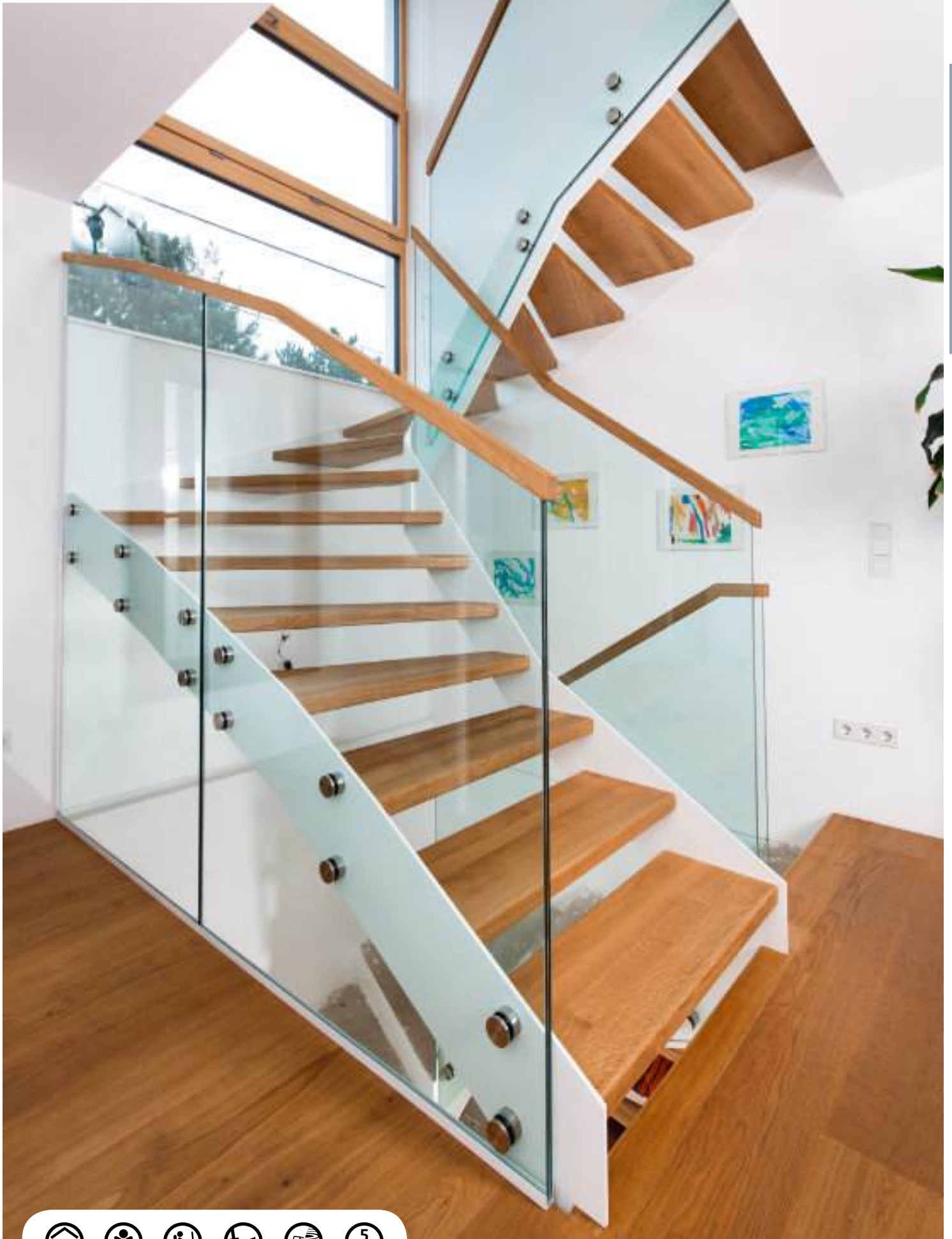
Material	Wangen Metall lackiert Stufen mit Bodenbelag belegt
Treppentyp	2 ¼ gewandelt
Handlauf	Edelstahl 40 mm
Besonderheit	beidseitiges Stahlgeländer mit vertikal verspannten Seilen



Stahlwangenstiege

Stufen Holzart
Treppentyp
Besonderheit

Eiche geölt
halbgewendelte Treppe
Nurglasgeländer
mit Punkthalter verschraubt







Stahlwangenstiege

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





Stahlwangenstiege

Holzart	Eiche geölt
Treppentyp	¼ gewendelte Stahlwangenstiege, Wangentyp Elegant
Stäbe	Horizontal verlaufende Edelstahlseile
Pfosten	Edelstahl 10×40 mm
Besonderheit	Geländersäulen und Handlauf in einem Stück



5 Jahre

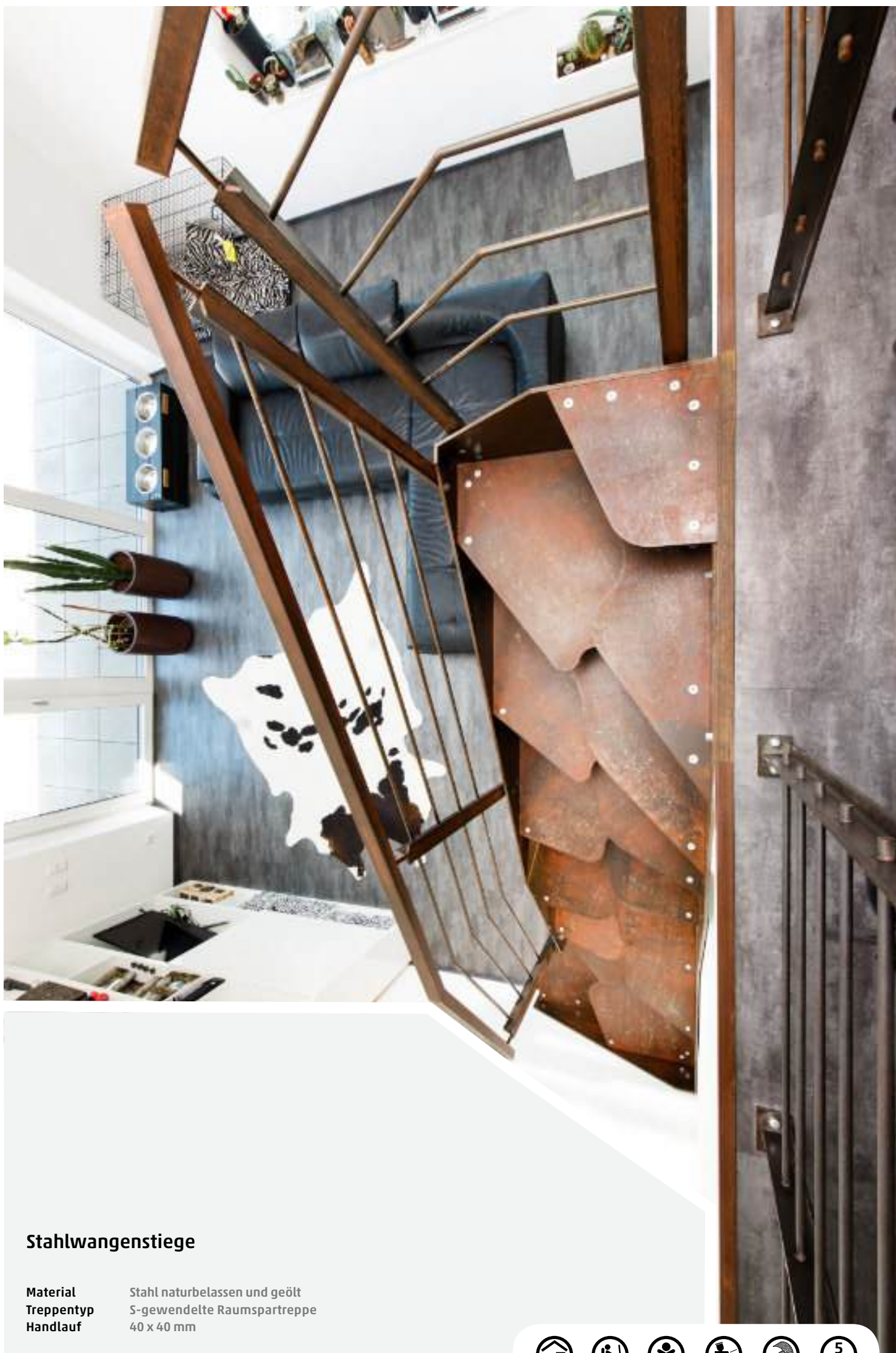


Stahlwangenstiege

Stufen Holzart
 Treppentyp
 Wangentyp
 Besonderheit

Eiche geölt
 Podesttreppe
 Elegant
 Nurglasgeländer mit
 Punkthalter verschraubt
 LED Beleuchtung
 in den Stufen





Stahlwangenstiege

Material
Treppentyp
Handlauf

Stahl naturbelassen und geölt
S-gewendelte Raumpartreppe
40 x 40 mm





Stahlwangenstiege

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

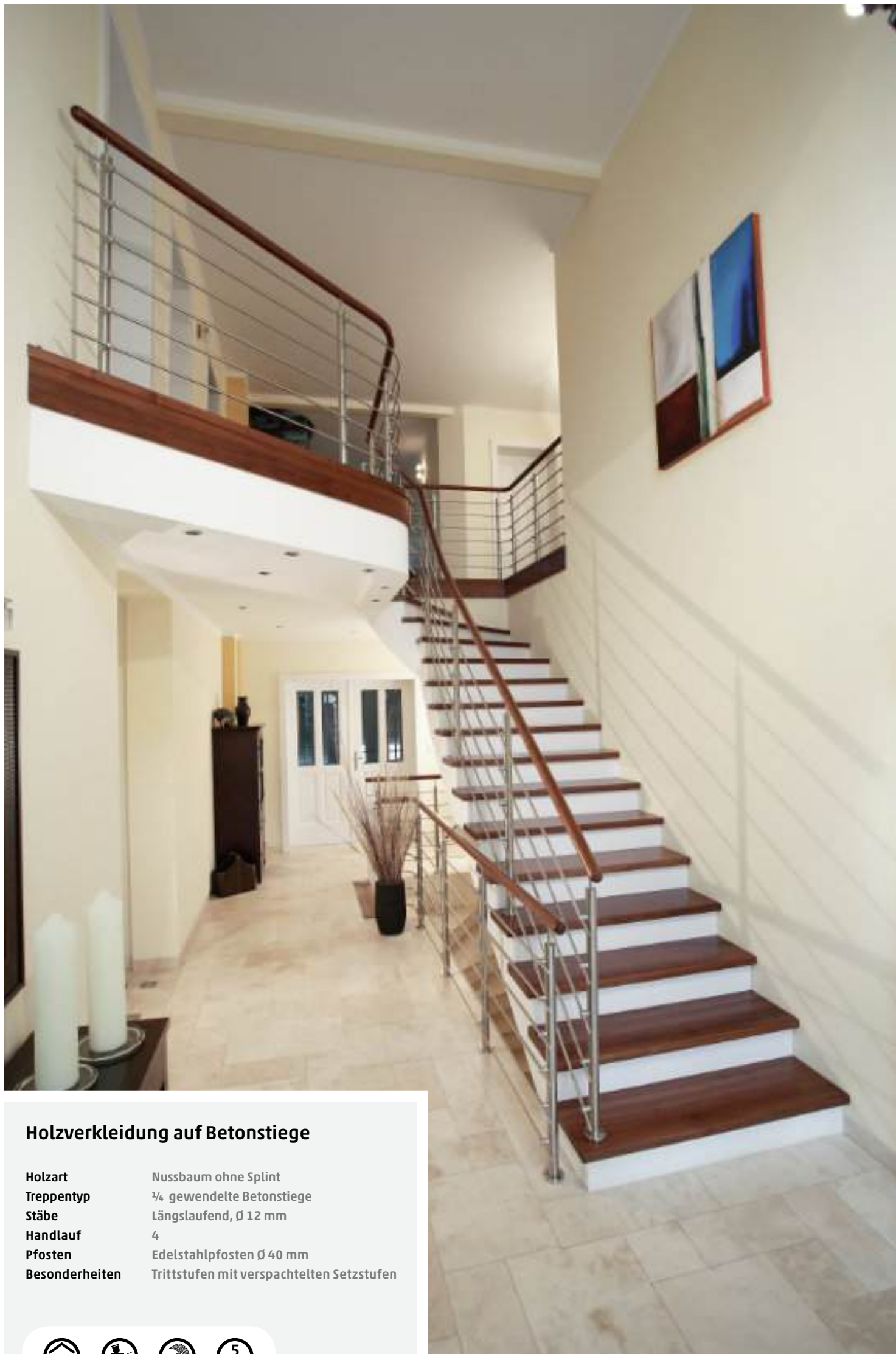




Holzverkleidung auf Betonstiege

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 Betonstiege

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





Holzverkleidung auf Betonstiege

Holzart	Eiche
Treppentyp	gerade Betonstiege
Handlauf	Typ 2b
Pfosten	Typ A mit eingenetetem Glas
Besonderheit	Trittstufen mit Setzstufen 4 cm stark ohne Untertritt



Holzverkleidung auf Betonstiege

Holzart	Kernbuche
Treppentyp	gewendelte Betonstiege
Handlauf	Typ 50x90 mm liegend
Pfosten	Typ A mit eingnutetem Glas
Besonderheit	Glasmmodell Linea





Lamellengeländer mit rechteckigen Stäben

Holzart

Seite 53: Eiche (oben), Lärche (unten)
Seite 54: Esche mit Kern, weiß geölt (oben)
Eiche rustikal (unten)







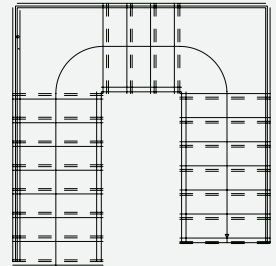
Geländer auf Stiege mit Steinbelag

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



Geländer auf Stiege mit Granitbelag

Geländermodell	109
Handlauf	3B
Pfostentyp	L

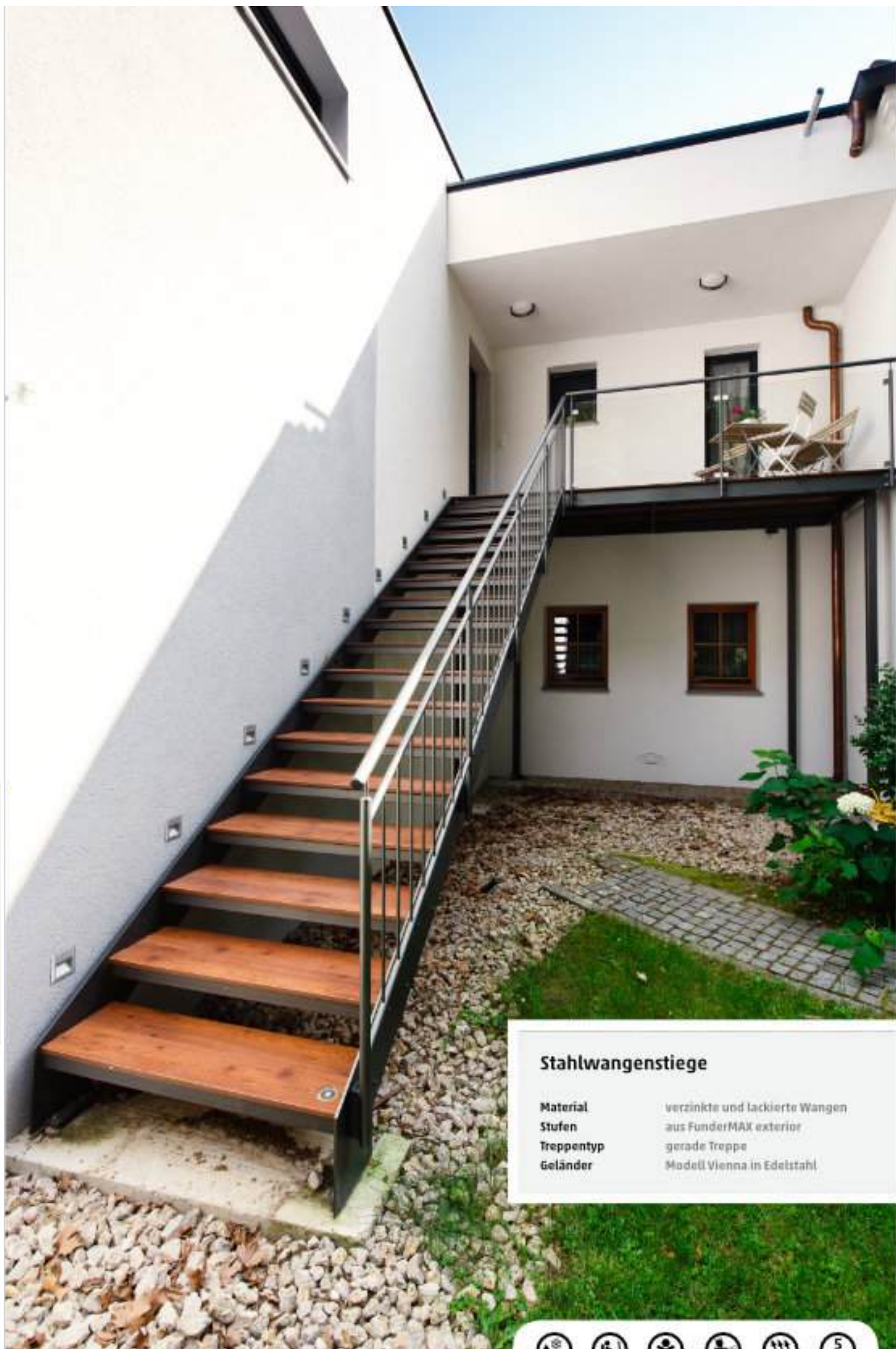




59-72

Außenstiegen & Außengeländer





Stahlwangenstiege

Material	verzinkte und lackierte Wangen
Stufen	aus FunderMAX exterior
Treppentyp	gerade Treppe
Geländer	Modell Vienna in Edelstahl

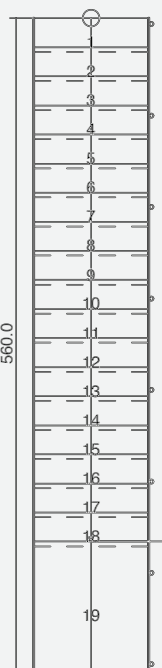


5 Jahre



Stahlwangenstiege

Material	Wangen Metall feuerverzinkt, Gitterroststufen
Treppentyp	gerade mit Podest und Austritt
Geländer	Vienna verzinkt
Handlauf	Niro Ø 42,2 mm





Stahlwangenstiege in Edelstahl

Stufen	aus FunderMAX exterior
Treppentyp	gerade Treppe mit Mittelholmwanne
Geländer Modell	Vienna in Edelstahl mit Fasstauben





Stahlwangenstiege um Betonsäule gebogen

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





Stahlwangenstiege mit Spindelstiege und Zugangsbrücke kombiniert

Stufen

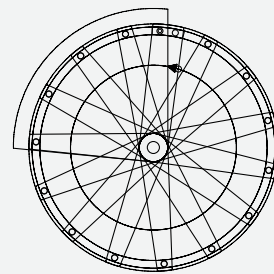
Gitterrost und FunderMAX Platte





Spindelstiegen

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





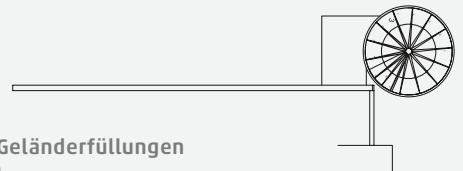
Spindelstiege

Material
Treppentyp
Geländer

Edelstahl
 Spindelstiege
 TVH System und Geländerfüllungen
 mit Sicherheitsglas

Handlauf
Besonderheit

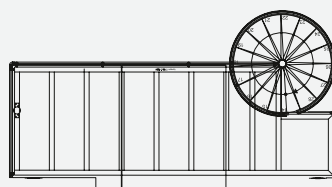
Niro Ø 42,2 mm
 Spindelstiege für den Außenbereich
 in Volledelstahlausführung





Spindelstiege

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





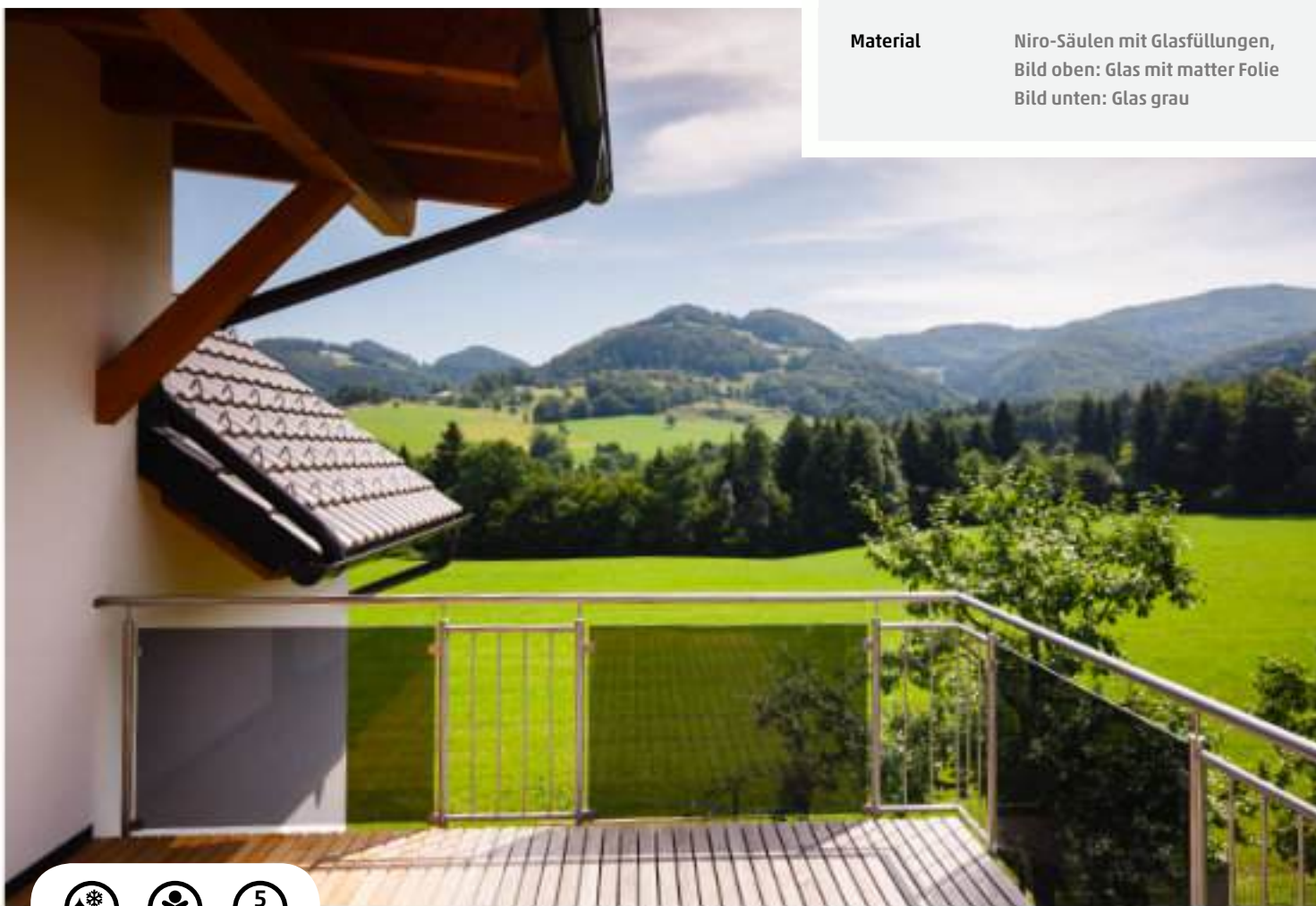
Balkongeländer

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



Balkongeländer

Material Niro-Säulen mit Glasfüllungen,
 Bild oben: Glas mit matter Folie
 Bild unten: Glas grau



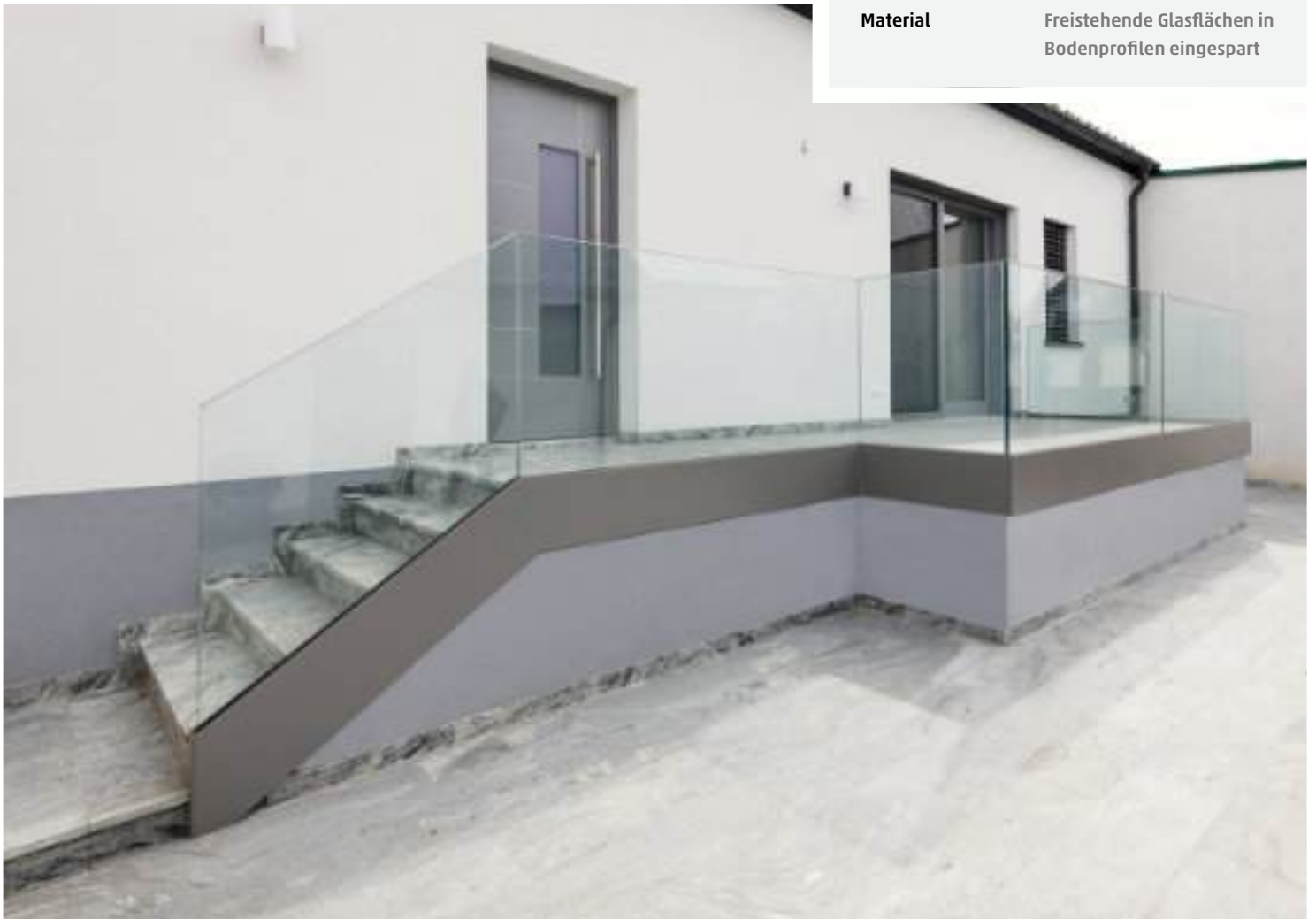
Geländer für den Innen- und Außenbereich

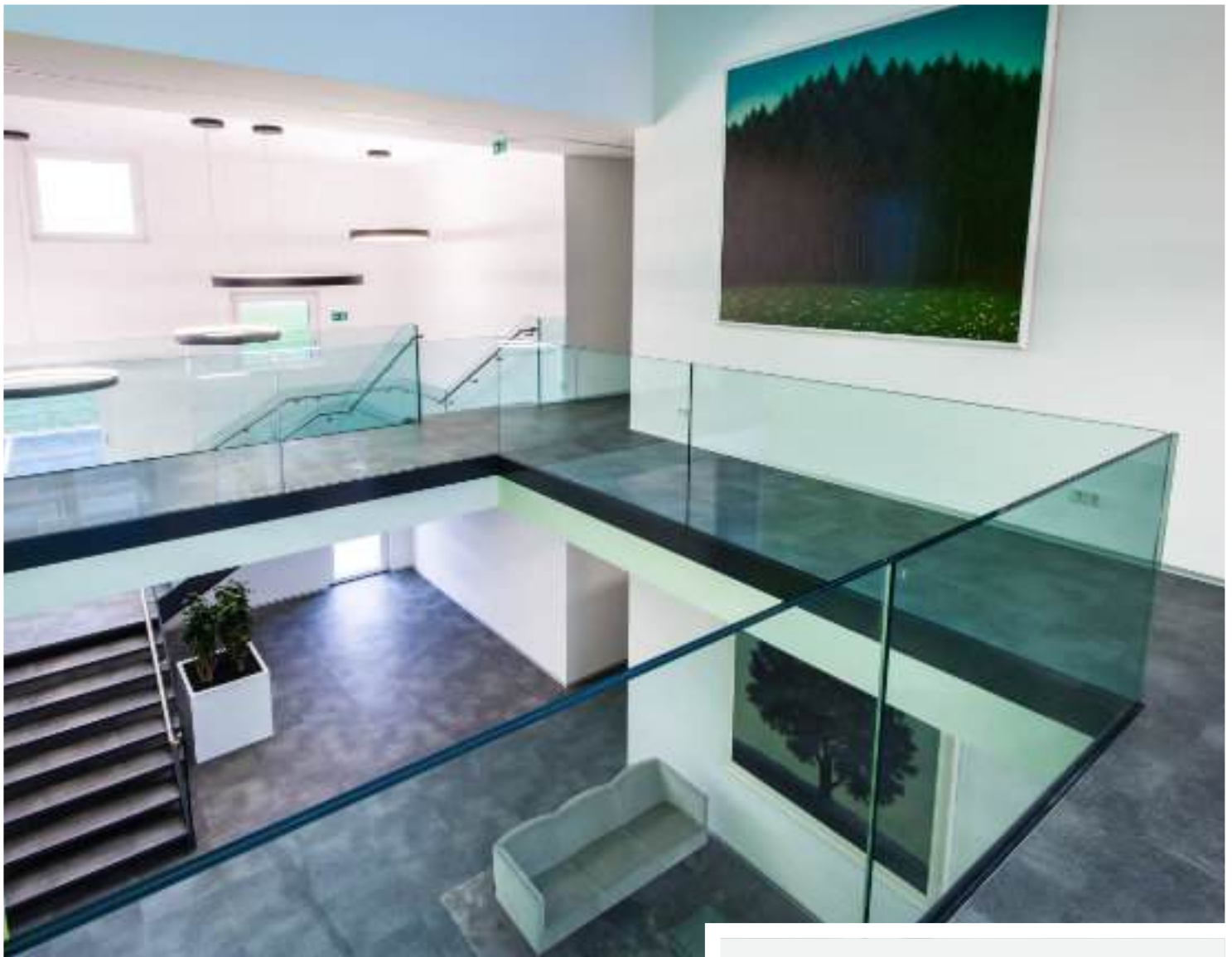


Nurglasgeländer

Material

Freistehende Glasflächen in
Bodenprofilen eingespart





Nurglasgeländer

Freistehende Glasflächen in Bodenprofilen eingespart

Französisches Geländer aus Nurglas

Links: Montiert mit Punkthalterung an der Fassade
Rechts: Montiert mit Profil am Fensterstock





Französisches Geländer in Edelstahl

Geländer für Hauseingang mit Vordach





Terrassengeländer in Stahl verzinkt und lackiert

Terrassengeländer mit Edelstahl und Glas





75-78

Holzarten und Zubehör



Auszug aus unseren Geländermodellen



Modell 101



Modell 109



Modell 113



Modell 114



Modell 117



Modell 121



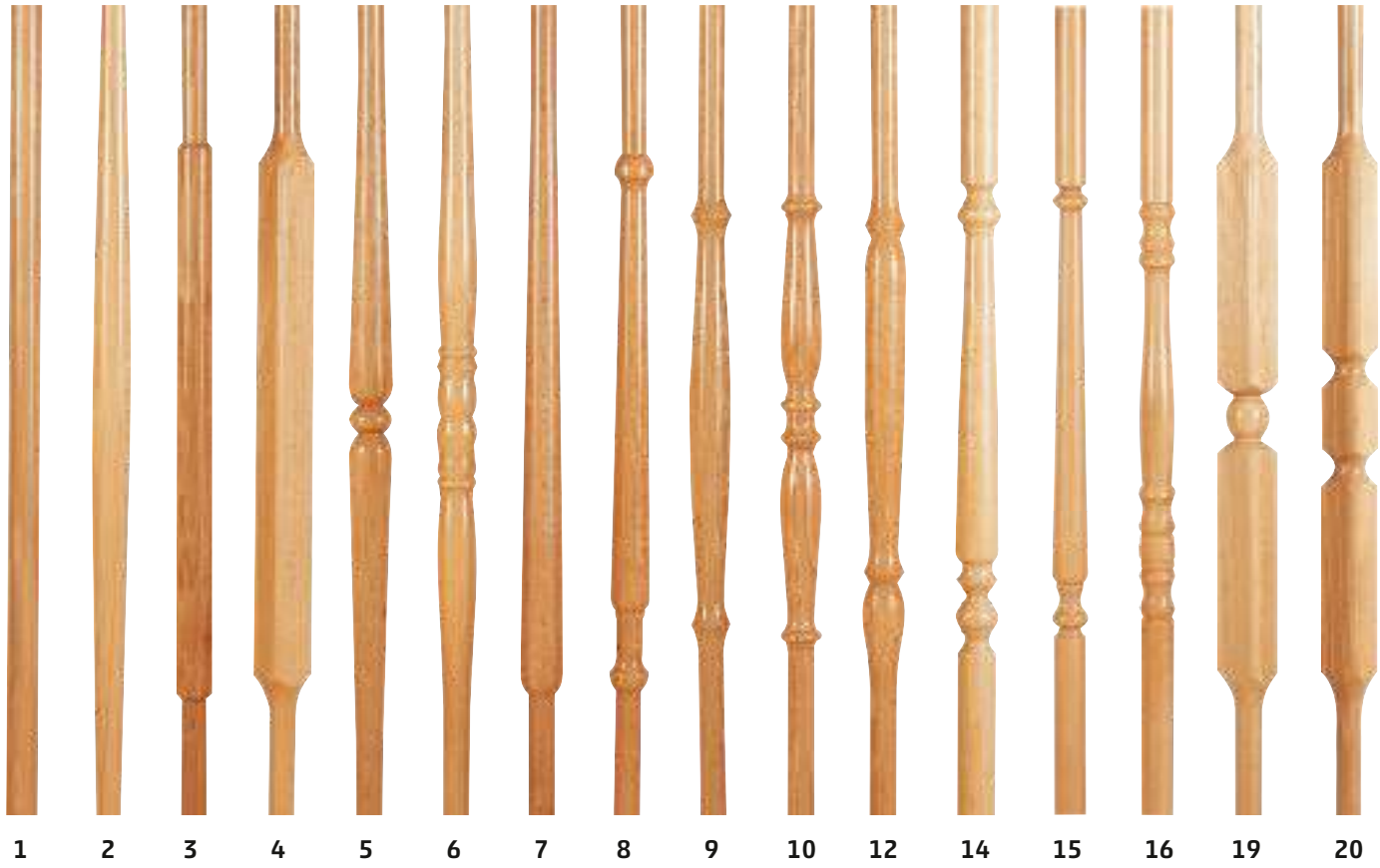
Modell 127



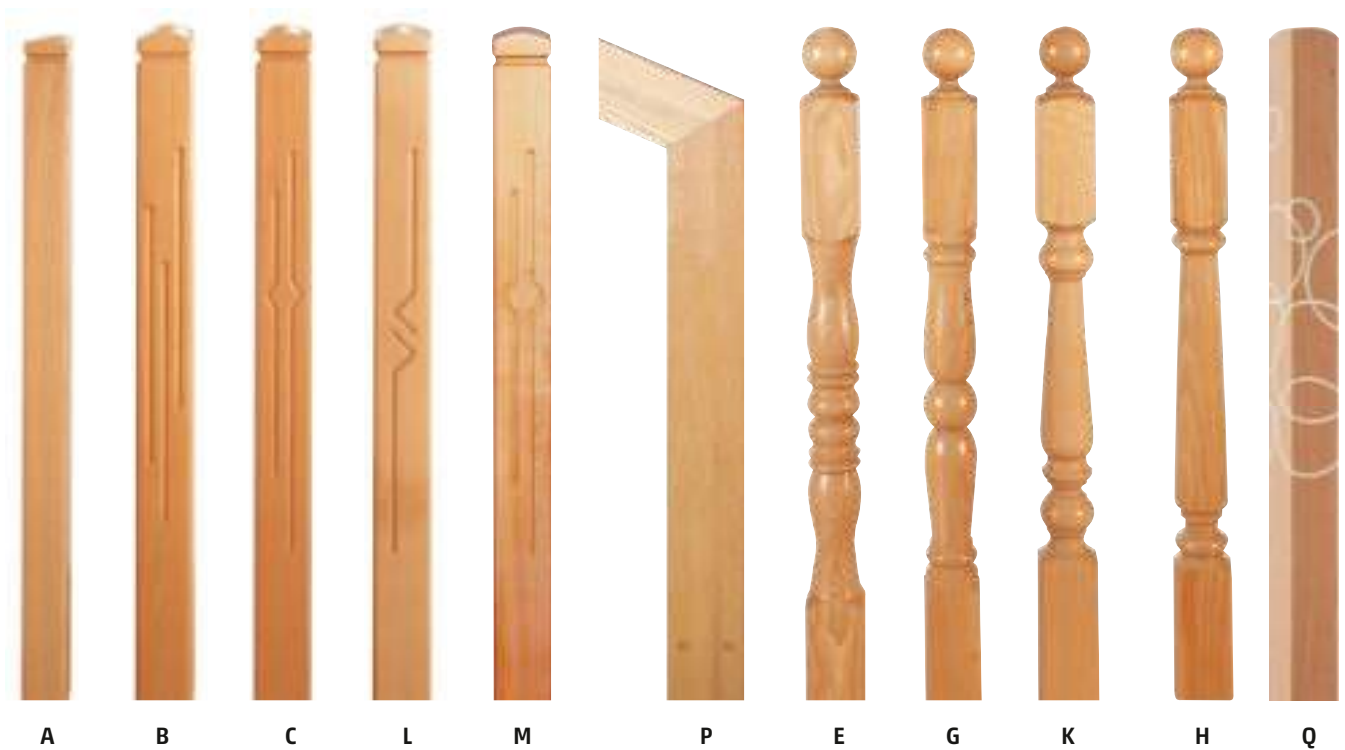
Modell 131

Stäbe-Ausführung Holz, Pfosten, Postenköpfe

Stäbe-Ausführung Classic



Pfosten

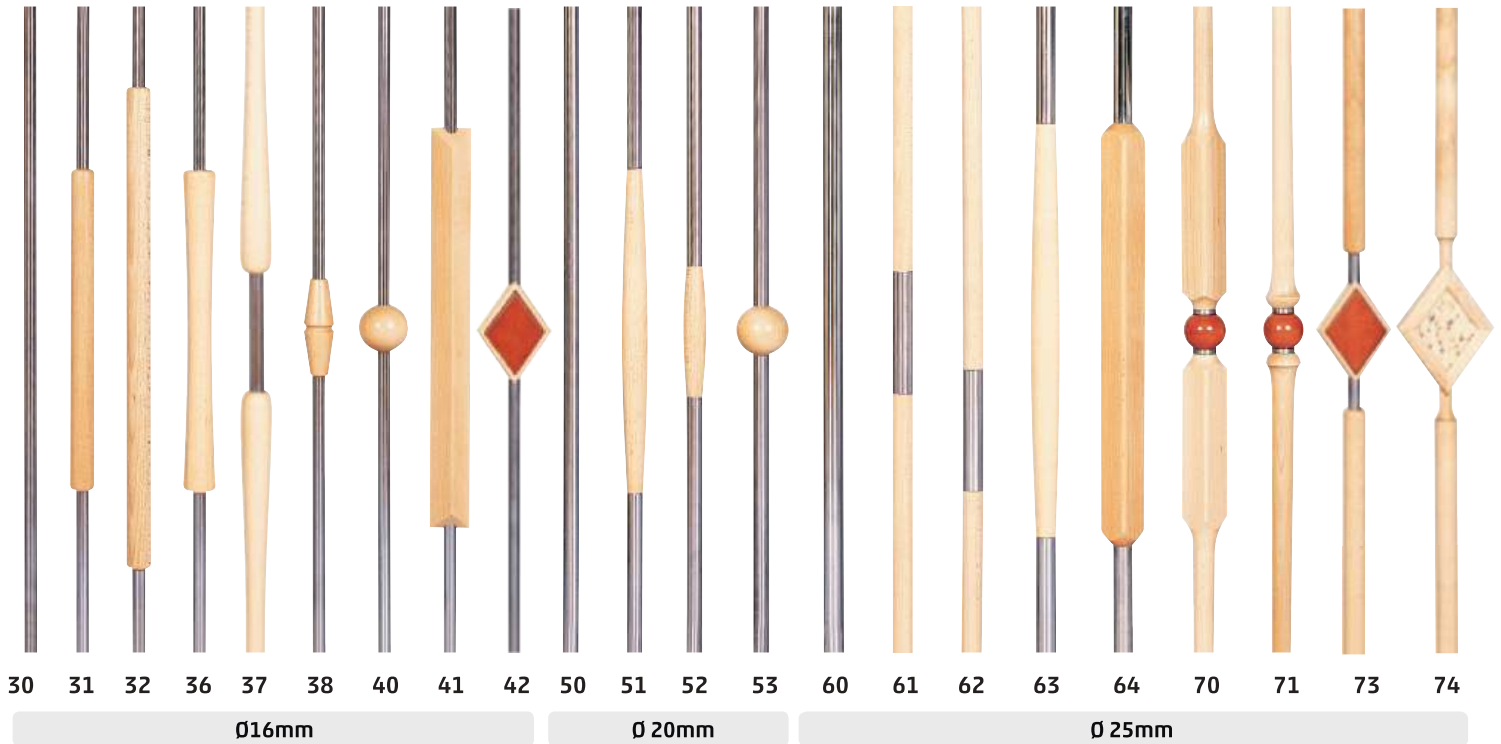


Pfostenköpfe

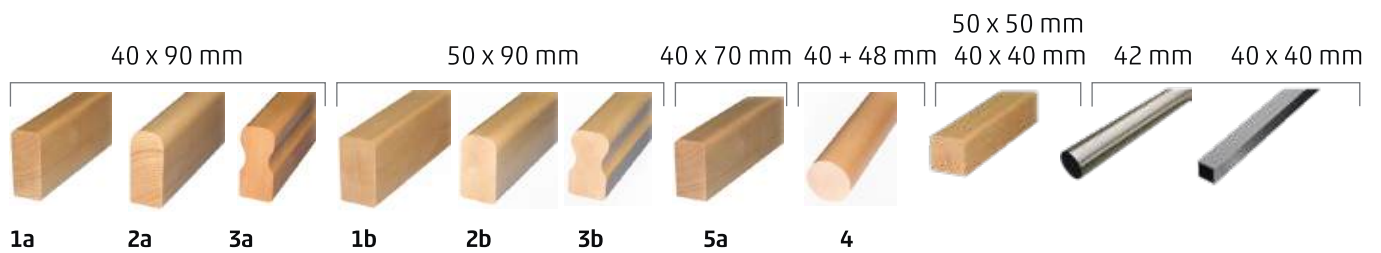


Stäbe-Ausführung Holz, Pfosten, Postenköpfe

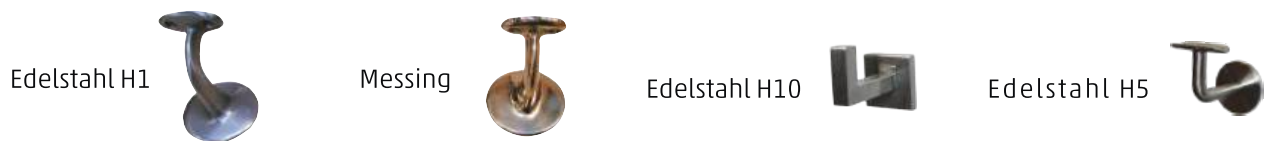
Stäbe-Ausführung Holz/Edelstahl



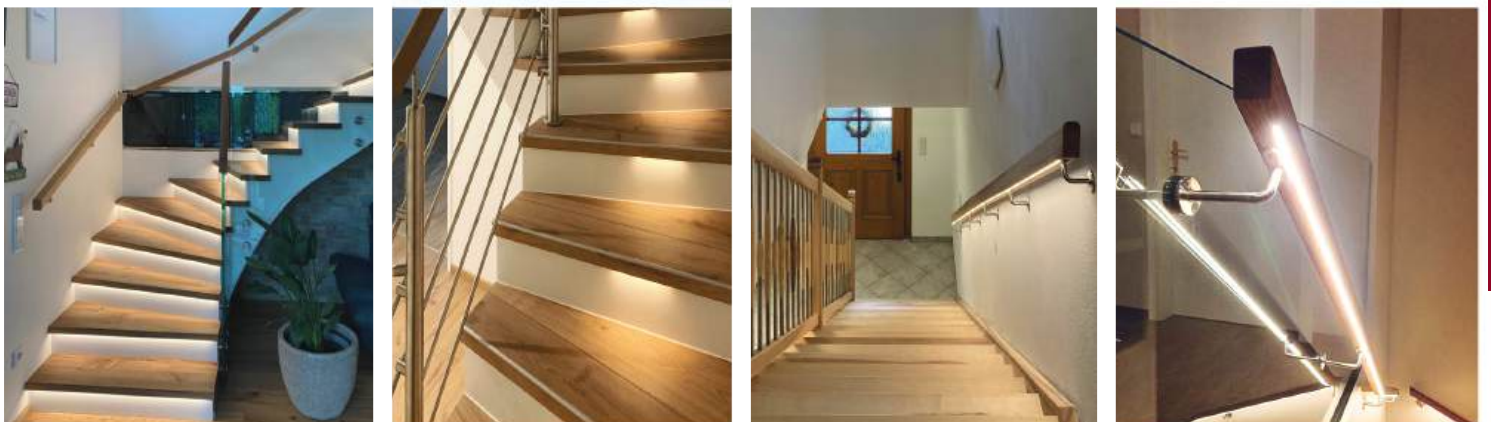
Holz & Metallhandläufe



Handlaufstützen



LED-Beleuchtung





Kirchenweg 2
3242 Texing
www.steinkogler.eu
office@steinkogler.eu
Tel.: 02755 / 7504



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!

