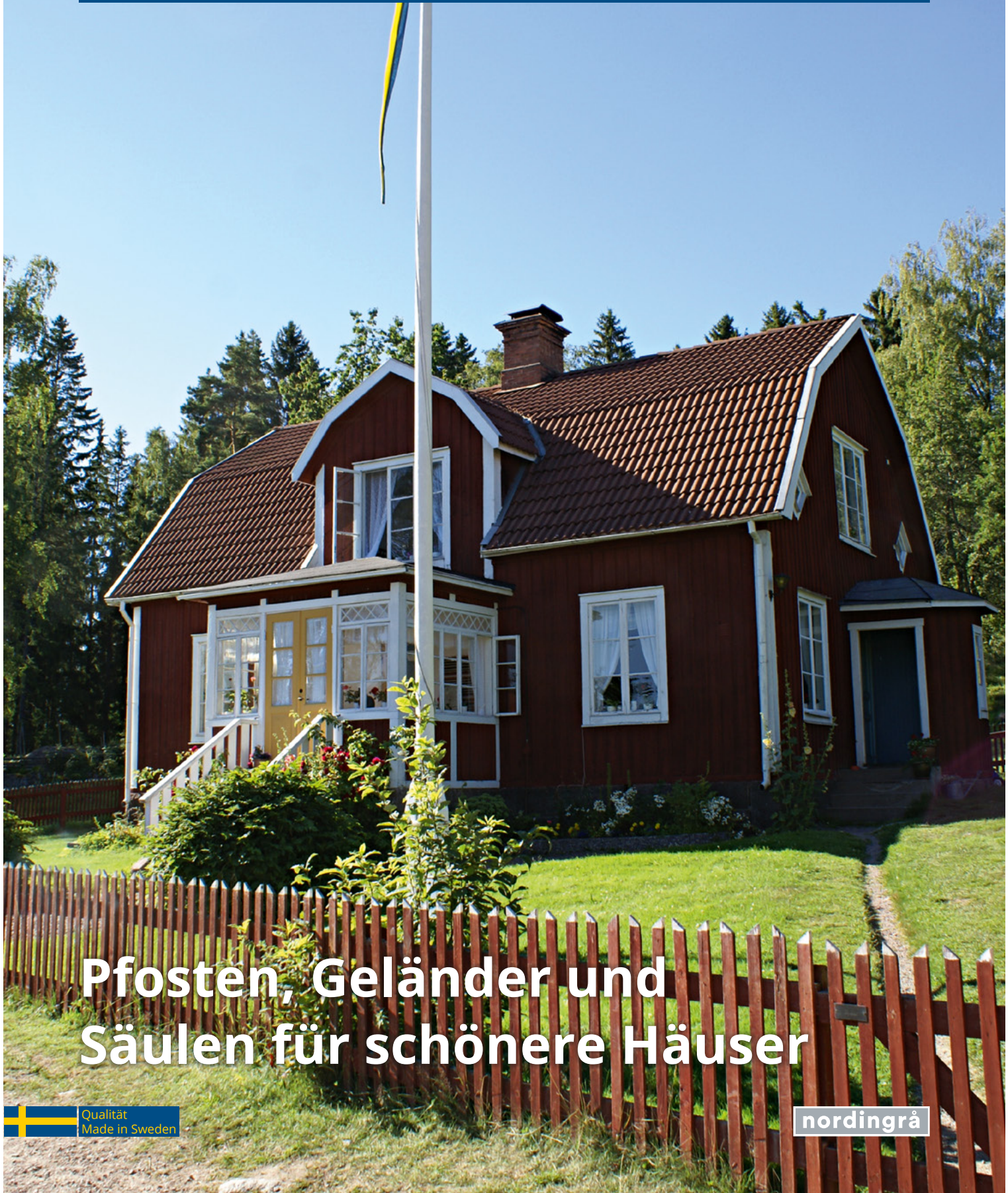




# Schwedenhaus-Design

*Gib Deinem Zuhause Charakter*



**Pfosten, Geländer und Säulen für schönere Häuser**





# Gib Deinem Zuhause Charakter

Skandinavischer Baustil ist mehr als nur in Falunrot gestrichene Holzhäuser. Auch blau, weiß, grau und gelb ist als Fassadenfarbe zu finden. Klare Linien, Funktionalität aber vor allem auch Stil und Charakter seiner Bewohner zeigen sich innen als auch außen.

Und dazu gehören auf jeden Fall weiß gestrichene Holzverzierungen um Fenster und Türen und die charakteristische Eingangsveranda mit kleinem Geländer. Wir bieten Ihnen diese Elemente, um mit wenig Aufwand Ihr Haus aufzuwerten.

# Qualität Made in Sweden, seit über 40 Jahren

Schwedenhaus-Design bietet Ihnen in Schweden entwickelte und gefertigte, nachhaltige Holzprodukte. Unsere Artikel werden seit über 40 Jahren für den Innen- und Außeneinsatz produziert. Mit viel Herzblut und Engagement und in höchster Qualität gefertigte Produkte für Ihr schönes zu Hause. Unser Sortiment umfasst gedrehte und gefräste Stangen, Zaunprofile, Handläufe, Pfosten, Konsolen und Verbindungen aus nordischem Holz - in unbehandelten, weiß lackierten und druckimprägnierten Ausführungen.

Unsere Fabrik befindet sich im malerischen Bönhamn, an der mittelschwedischen Küste und im Herzen der Natur. Dies wirkt sich auch auf unser Verantwortungsbewusstsein gegenüber unserer Umwelt und Natur aus. Unsere Holzprodukte werden in einem FSC-zertifizierten Unternehmen gefertigt. Das bedeutet, dass wir nur nachhaltiges, FSC-zertifiziertes Rohmaterial aus der Region verwenden. Holz ist ein fantastisches Material. Es bindet Kohlendioxid, ist nachhaltig, da nachwachsender Rohstoff, spendet Behaglichkeit und ist mit einer ausgezeichneten Lebensdauer versehen. Zudem ist es hundertprozentig recyclingfähig. Und natürlich ist es unschlagbar schön.

# Unser Sortiment umfasst Produkte für verschiedene Stile und Epochen, damit Sie genau das finden, was zu Ihrem Haus und Ihrem Geschmack passt.

---

## Historismus

1840–1900er Jahre



Die Häuser aus dieser Zeit zeichnen sich durch ein reichhaltiges Angebot an erlesenen Details und Bauteilen aus. Die Inspiration trat häufig in die Fußstapfen des Industrialismus aus dem Ausland. Die Häuser hatten von Anfang an eine klassische Struktur, wurden aber bald sehr individuell mit Zinnen und Türmen gestaltet. Typisch für den Zeitraum sind stilvolle Details und gedrehte Profile, reichhaltige Verzierungen mit dem Charakter der Tischlerfreude, schöne Veranden und Fensterverzierungen.

---

## Jugendstil und nationale Romantik

1900–1920er Jahre



Jugendstil, wie der Stil in Europa genannt wurde, war eine völlig neue und sinnliche Sprache, die auf den organischen Formen der Natur basierte. Fenster- und Türbögen, die hohen gebrochenen Decken und die helle oder rote Farbgebung kennzeichnen den nach Schönheit strebenden Baustil. Die nationale Romantik in einem unruhigen Europa galt als ältere schwedische Geschichte. Viele Länder entwickelten ihren eigenen national-romantischen Architekturstil. In Schweden wurde es etwas schwerer, aber man arbeitete mit sehr durchdachter Architektur. Die Innenausstattung konnte Merkmale der Wikingerzeit und des Mittelalters aufweisen, und das Carl Larssons Haus war für viele ein Modell. Typisch für den Zeitraum waren quadratische Profile, grob gedrehte Pfosten, Fensterprofile und Wandpaneele. Ornamentik von organischen und wellenförmigen zu geometrischen und stilisierten Formen.



---

## Klassizismus und Gartenstädte

1920–1940er Jahre



Der Klassizismus der 1920er Jahre wurde stark vereinfacht im Vergleich zu vorherigen Klassiker Epochen. Er trägt Spuren der gustavianischen Formwelt und ist mit ihrer Klarheit leicht und einfach – einer unserer schönsten Baustile. In der Welt bekannt als „Swedish Grace“. Was dem Rest der Welt als Modernismus oder „International Style“ bekannt war, ist für uns der Funktionalismus. Die Häuser waren mit viel Licht und Luft geplant, vorzugsweise mit offenen Grundrissen. Es galt eine kühle, einfache, aber zugleich elegante schwedische Formensprache in schnörkellosem Weiß. Typisch für die Zeit sind quadratische Profile in kleinen Abmessungen und ordentlich gedrehte Säulen.

---

## Moderne Zeiten

1940–1970er Jahre



In dieser Zeit wurden viele neue Materialien und Bautechniken eingeführt. Das Wissen über die handwerkliche Konstruktion blieb jedoch erhalten. Farbe und Material wurden zu Schlüsselwörtern in der Gestaltung und das Gartenzimmer/Wintergarten wurde wichtig. Oft sind die Häuser komfortabel und freundlich, gepaart mit zeitgemäßer Modernität und Funktionalität. Der Zukunftsoptimismus, der die Gesellschaft geprägt hat, spiegelt sich in der Architektur wieder. Typisch für den Zeitraum sind glatte Säulen, sowohl rund als auch eckig. Einfache, quadratische und gewundene Innengeländer.

---

## Neuzeit und neue Moderne

1970–heute



Diese Periode wird durch Rückblicke auf ein eher traditionelles Bauerbe beeinflusst, mit Dörfern und Villen als Vorbilder. In Schweden werden Proportionen und Details oft vom heutigen Bauprozess beeinflusst, aber die Häuser fügen sich gut in das traditionelle Landschaftsbild ein. Moderne Villen sind oft in einem modern gestalteten Stil, der manchmal der Funktionalität treuer ist und manchmal auf eher traditionellem Vorbild basiert. Dazu zählen große Glasflächen, flache Plattendächer und maritim inspirierte Details. Typisch für diesen Zeitraum ist ein großer Stilmix, der jedoch bei einfachen Säulen und Geländern, Spalieren und vereinfachten Zaunprofilen üblich ist.

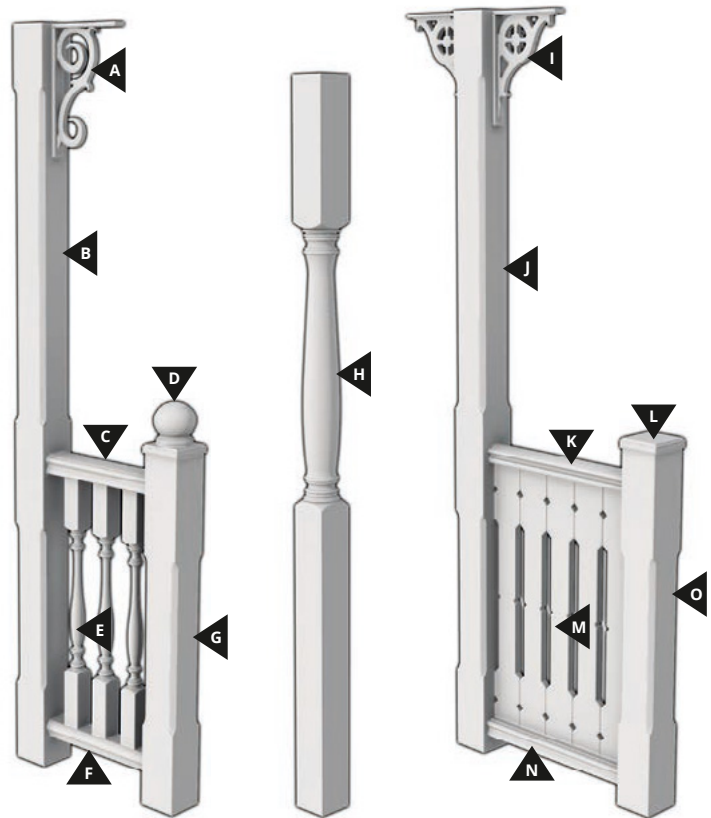
# Kombinieren Sie für Ihren Stil und Geschmack



## Historismus und Tischlerfreude

1840–1900er Jahre

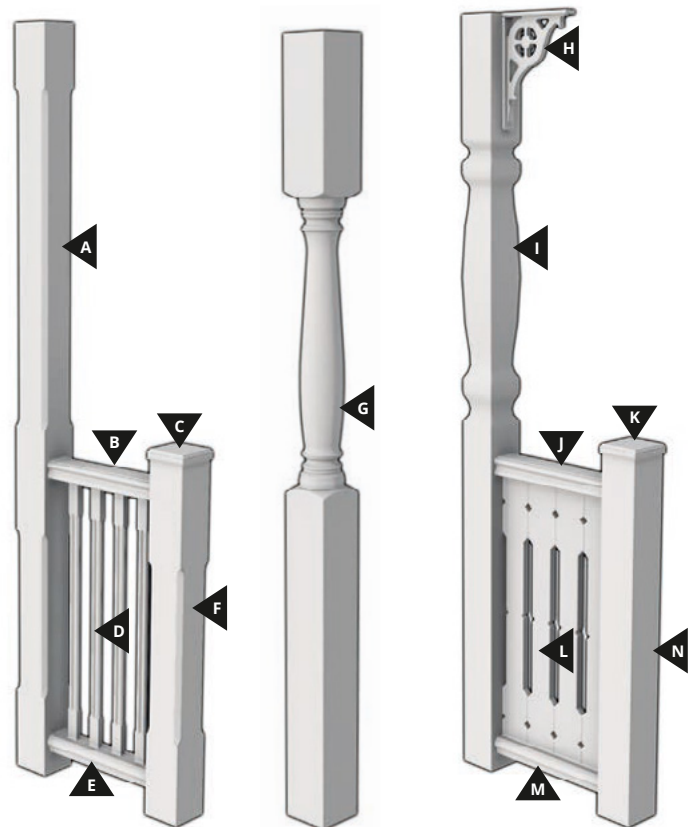
	Art.-Nr.	Artikel
A	229	Konsole
B	124	phasengefräster Pfosten
C	137	Handlauf
D	147	Kugelaufsatz
E	107	gedrechter Stab
F	154	unteres Abschlussprofil
G	123	phasengefräster Abschlusspfosten
H	127	gedrechter Pfosten
I	232	Konsole
J	124	phasengefräster Pfosten
K	145	Handlauf
L	141	Abschlussaufsatz
M	135	Staketenprofil
N	139	unteres Abschlussprofil
O	123	phasengefräster Abschlusspfosten



## Jugendstil und nationale Romantik

1900–1920er Jahre

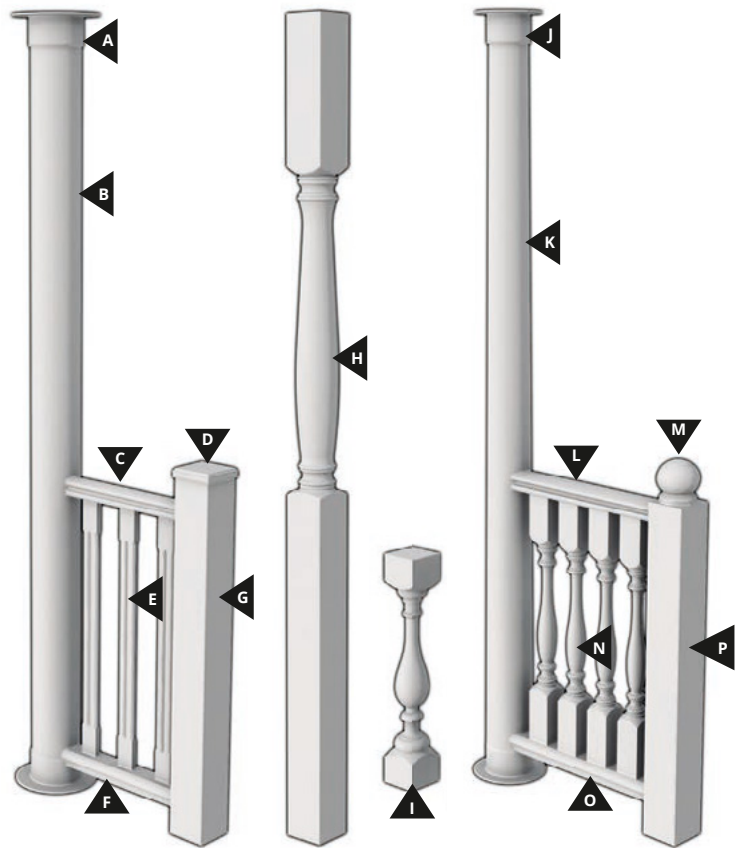
	Art.-Nr.	Artikel
A	124	phasengefräster Pfosten
B	204	Handlauf
C	141	Abschlussaufsatz
D	199	nutgefräster Stab
E	258	unteres Abschlussprofil
F	123	phasengefräster Abschlusspfosten
G	122	gedrechter Pfosten
H	232	Konsole
I	118	phasengefräster Pfosten
J	137	Handlauf
K	141	Abschlussaufsatz
L	135	Staketenprofil/Zaunprofil
M	139	unteres Abschlussprofil
N	130	gehobelter Pfosten



## Klassizismus und Gartenstädte

1920–1940er Jahre

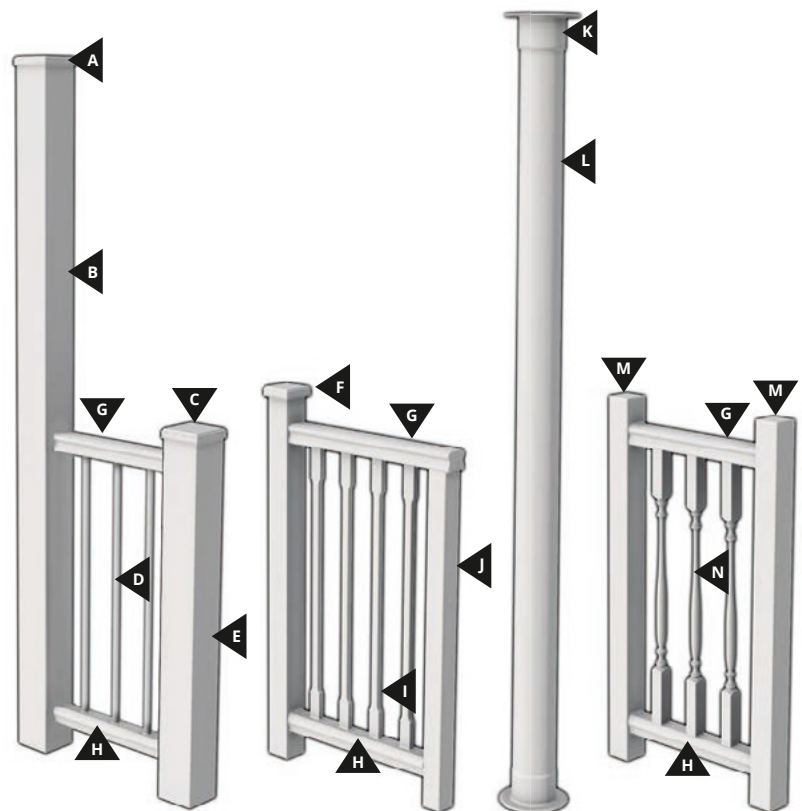
	Art.-Nr.	Artikel
A	240	Beschlag
B	235	zylindrische Säule
C	145	Handlauf
D	141	Abschlussaufsatz
E	136	nutgefräster Stab
F	154	unteres Abschlussprofil
G	130	gehobelter Abschlusspfosten
H	127	gedrechselter Pfosten
I	131	gedrechselter Pfosten
J	239	Beschlag
K	236	konisch gedrechselter Pfosten
L	146	Handlauf
M	147	Abschlusskugel
N	111	gedrechselter Stab
O	155	unteres Abschlussprofil
P	130	gehobelter Abschlusspfosten



## Moderne Zeiten

1940–1970er Jahre

	Art.-Nr.	Artikel
A	141	Abschlussplatte
B	129	gehobelter Pfosten
C	141	Abschlussaufsatz
D	266	Rundstab
E	130	gehobelter Abschlusspfosten
F	140	Abschlussaufsatz
G	145	Handlauf
H	154	unteres Abschlussprofil
I	144	phasengefräster Stab
J	332	gehobelter Abschlusspfosten
K	239	Beschlag
L	234	gedrechselte Säule
M	332	gehobelter Abschlusspfosten
N	101	gedrechselter Stab

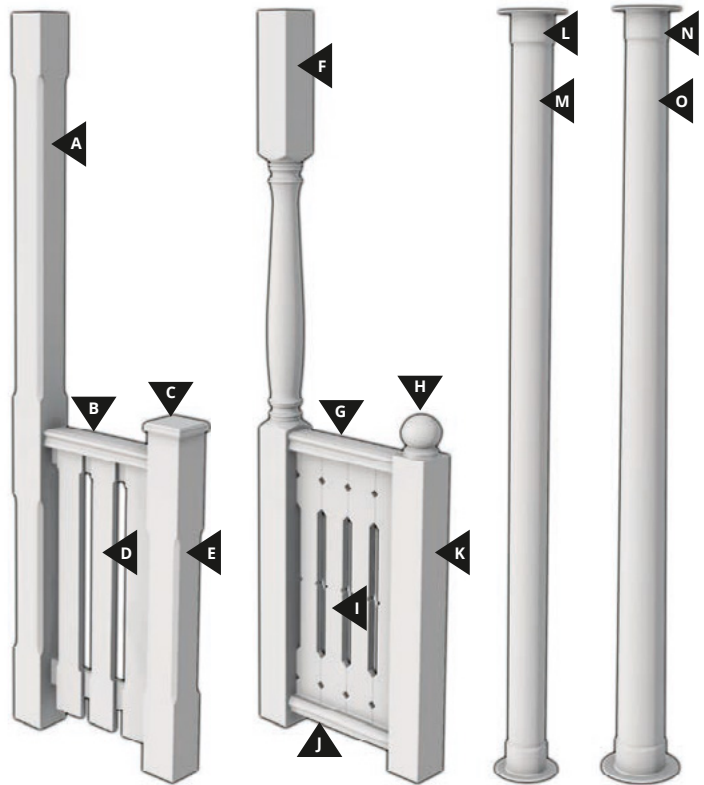




## Neuzeit und neue Moderne

1970–heute

	Art.-Nr.	Artikel
A	124	phasengefräster Pfosten
B	137	Handlauf
C	141	Abschlussaufsatz
D	212	Staketenprofil/Zaunprofil
E	123	phasengefräster Abschlusspfosten
F	127	gedrechter Pfosten
G	203	Handlauf
H	147	Abschlusskugel
I	135	Staketenprofil/Zaunprofil
J	139	untere Abschlussleiste
K	130	gehobelter Abschlusspfosten
L	239	Beschlag
M	234	zylindrische Säule
N	239	Beschlag
O	236	konische Säule



## Druckimprägnierte Artikel

	Art.-Nr.	Artikel
A	212 T	Staketenprofil/Zaunprofil 19 × 96 × 900 mm
B	165 T	Handlauf 85 × 2400 mm
C	125 T	phasengefräster Pfosten 85 × 1180 mm
D	140 T	Abschlussaufsatz 105 mm
E	139 T	untere Abschlussleiste 15 × 40 × 2400 mm
F	210 T	Staketenprofil/Zaunprofil 19 × 115 × 850 mm



**Nordisch weiß**





## Weiß lackierte Produkte













Wenn Sie ein weiß lackiertes Endprodukt von Schwedenhaus-Design kaufen, sparen Sie im Vergleich zum Selbstlackieren natürlich Zeit. Vor allem aber erhalten Sie ein Produkt, das im Werk unter optimalen Bedingungen lackiert wird, wobei vom Feuchteverhältnis des Rohmaterials bis hin zu den Lackmengen und Trocknungszeiten alles perfekt berechnet und überwacht wird. Damit erhalten Sie ein Endprodukt, das so gut und dauerhaft wie möglich gefertigt ist. Unser weiß lackiertes Sortiment ist sowohl für den Innen- als auch für den Außenbereich geeignet.



## Artikelübersicht

Artikel	Art.-Nr.	Länge/ Tiefe	Breite	Höhe
Handlauf	204 M	2350	65	40
unteres Abschlussprofil	258 M	2350	65	40
unteres Abschlussprofil	154 M	2350	85	40
Handlauf	137 M	2350	85	40
Abschlussaufsatz	140 M	105	105	26
Abschlussaufsatz	141 M	150	150	26
phasengefräste Pfosten	198 M	910	40	40
phasengefräste Pfosten	123 M	130	130	1180
phasengefräste Pfosten	124 M	130	130	2500
phasengefräste Pfosten	125 M	85	85	1180
nutgefräste Pfosten	199 M	40	40	910
nutgefräste Pfosten	202 M	85	85	1180
Fensterknekt	318 M	85	42	330
Fensterknekt	319 M	40	98	160

Alle Maße in mm

Handlauf	Abschluss- leiste	Abschluss- aufsatz		Fensterknekt		Pfosten phasengefräst			Pfosten nutgefräst		
											
137 M/204 M	258 M/154 M	140 M	141 M	318 M	319 M	125 M	124 M	123 M	198 M	199 M	202 M

**Klassische Eiche  
zeitlos und langlebig**





---

## Produkte aus Eiche

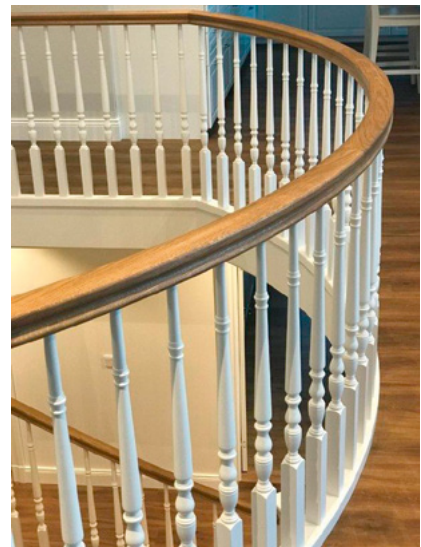
Das echte Qualitätsgefühl eines Eichenprodukts ist besonders. Eiche ist ein hartes und sehr langlebiges Material.

---

### Artikelübersicht

Artikel	Art.-Nr.	Länge/ Tiefe	Breite	Höhe
Handlauf	372	2350	65	40
unteres Abschlussprofil	373	2350	65	40
Abschlussaufsatz	374	105	105	26
nutgefräste Pfosten	371	40	40	910
nutgefräste Pfosten	370	85	85	1180
nutgefräste Pfosten	375	85	85	2500

Alle Maße in mm



A photograph of a wooden deck railing overlooking a large body of water. The railing is made of light-colored wood with vertical balusters and a handrail. The background shows a wide expanse of water, a distant shoreline with some buildings, and a bright blue sky with scattered white clouds. The text "Langlebig und widerstandsfähig für nordisches Klima" is overlaid in white on the upper part of the image.

**Langlebig und widerstandsfähig  
für nordisches Klima**



## Druckimprägnierte Produkte














Wir bieten druck- und schutzimprägnierte Produkte aus massiver Kiefer und Fichte für den Außenbereich. Das druckimprägnierte Holz ist gegen Fäulnis geschützt und wird nach einigen Jahren Witterung schön grau. Hält nicht nur dem rauen nordischen Klima stand.



## Artikelübersicht

Artikel	Art.-Nr.	Länge/ Tiefe	Breite	Höhe
Handlauf	165 T	2350	85	40
Handlauf	152 T	2350	128	40
unteres Abschlussprofil	139 T	2350	40	15
unteres Abschlussprofil	170 T	2350	55	21
unteres Abschlussprofil	154 T	2350	85	40
Abschlussaufsatz	140 T	105	105	26
Abschlussaufsatz	167 T	120	120	25/45
Abschlussaufsatz	168 T	145	145	25/50
gedrechselte Pfosten	107 T	65	65	900
phasengefräste Pfosten	124 T	130	130	2500
phasengefräste Pfosten	123 T	130	130	1180
phasengefräste Pfosten	125 T	85	85	1180
Staketenprofil/Zaunprofil	212 T	19	96	900
Staketenprofil/Zaunprofil	210 T	19	115	850
Fensterknekt	318 T	85	42	330
Fensterknekt	319 T	40	98	160

Alle Maße in mm

Handlauf	Abschlussprofil	Abschlussaufsatz	Staketenprofil/ Zaunprofil		Pfosten phasengefräst			Pfosten gedrechselt	Fensterknekt	
										
165 T		168 T								
										
152 T	154 T	140 T	210 T	212 T	124 T	123 T	125 T	107 T	318 T	319 T



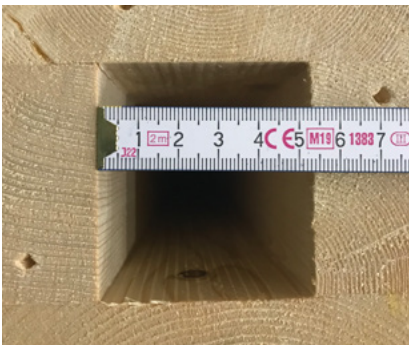


**Säulen, die Häuser  
tragen können**



## Säulen

Nordingräs Säulensystem besteht aus runden oder eckigen Säulen in verschiedenen Ausführungen, Profilen und Abmessungen. Die Säulen sind festigkeitsberechnet und hergestellt aus Brettschichtholz für tragende Konstruktionen, bei denen eine schöne Säule sichtbar sein soll. Es gibt für sie Säulenfüße und Montagehalterungen, so dass sie als komplette und montagefreundliche Gestaltungselemente verwendet werden können. Das Säulensystem kann sowohl im Innen- als auch im Außenbereich eingesetzt werden. Die Produkte sind verputzt und können in jeder Farbe lackiert werden.



\* Säule innen hohl (ca. 53 × 53 mm), für Leitungen und / oder Einsatz als tragendes Element mit innenliegendem Stahlrohr (z. B. als Balkenstütze)

Säulensystem			
			
234	235*	236*	256 Schlüssel
			
			255 Fuß
			
			241 Halterung
			
			239/240 Halterung

## Artikelübersicht

Artikel	Art.-Nr.	Gewicht/ Stück	Ø	Wand- stärke	Innenmaß	Größe	Höhe Außen- maß	Flansch
Säule zylindrisch 125 × 2650	234	13	125				2650	
Säule zylindrisch 165 × 2650	235	19	165				2650	
Säule konisch 125/165 × 2650	236	11	125/ 165				2650	
Halterung 125 mm, rund	239	2,5		3	126,5	133	103	213
Halterung 165 mm, rund	240	3		3	166	172,5	103	253
Halterung 130 mm quadrat.	241	3		4	130	137	103	210
Fuß einstellbar	255	1		6	-	-	63	124
Spezienschlüssel	256	0,5		6	-	-	-	-

Artikel 236 ist konisch, 125 mm oben und 165 mm unten.

Alle Maße in mm, Gewichte in kg



- Die Säulen werden unbehandelt in verputzter Form geliefert.
- Kleinere Fehler werden mit Kitt ausgebessert.
- Wir behalten uns das Recht auf geringfügige Änderungen und Änderungen von Spezifikationen und Design vor.

# Naturbelassene Produkte

Artikelübersicht | Alle Maße sind in Millimetern angegeben.

## Handläufe



Art.-Nr.	Länge	Breite	Höhe
137	2350	85	40
145	2350	85	62
146	2350	115	40
150	2350	160	57
152	2350	128	40
204	2350	65	40
203	2350	65	57
260	2350	45	70

## Untere Abschlussleisten



Art.-Nr.	Länge	Breite	Höhe
154	2350	85	40
155	2350	115	40
258	2350	65	40

## Staketen-/Zaunprofile



Art.-Nr.	Höhe	Breite	Tiefe
133	750	115	19
134	900	115	19
135	950	123	19
139	2400	15	40
170	2400	21	55
210	850	115	19
211	1000	115	19
212	900	95	19
216	950	70	19

Das Größenverhältnis ist nicht Maßstabsgerecht.

## Abschlussaufsätze



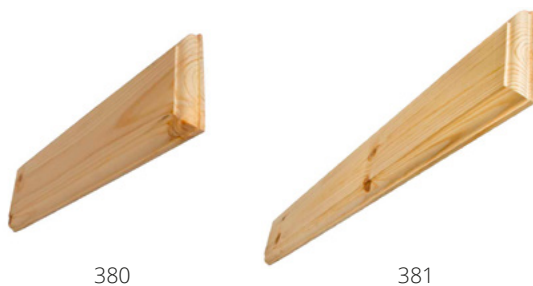
Art.-Nr.	Länge	Breite	Höhe
140	105	105	26
141	150	150	26
142	190	190	26
167	120	120	26/45
168	145	145	26/50
169	195	195	32/65
172	125	125	26
382	105	105	25

## Abschlusskugeln



Art.-Nr.	Höhe	Breite
143	120	85
147	180	125
259	129	100

## Kroklister/Hakenleiste



Art.-Nr.	Höhe	Breite
380	96	350
381	96	650



# Wenn Sie es auf Ihre Art haben wollen

Sind Sie voller Ideen? Wir haben die Möglichkeit, Sonderanfertigungen für Ihr Projekt zu liefern. In unserer Fabrik können wir spezielle Pfostenmodelle mit bis zu 400 mm Durchmesser und bis zu 3000 mm Länge fertigen. Wenn Sie uns eine Skizze Ihrer Ideen zusenden, die alle erforderlichen Maße enthält, erhalten Sie von uns ein Angebot.

Einfach E-Mail an  
[Info@schwedenhaus-design.com](mailto:Info@schwedenhaus-design.com)





**Nicht nur zur  
Zierde – Konsolen  
und Ornamente**



## Konsolen



Mit rückseitig eingearbeiteten Wandhaken

1



229/230



231/232



336/337



297



298

2



300



301/302

3



307



308/309



310/311



312



313

Art.-Nr.	Höhe	Breite
229	275	510
230	225	420
231	400	430
232	315	360
336	260	260
337	210	210
297	450	450
298	450	450
300	92	108
301	94	255
302	118	320
307	218	275
310	248	248
308	282	350
309	356	450
311	310	310
312	255	310
313	320	390

## Fensterknecker



305



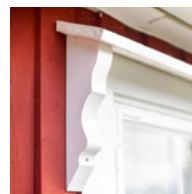
306



318



319



Art.-Nr.	Höhe	Breite	Tiefe
305	266	45	47
306	331	45	60
318	330	42	85
319	155	100	40



**Pfosten  
und Stützen**



# Pfosten | gedrechselt



Art.-Nr.	Höhe	Breite	Tiefe
121	330	40	40
115	330	58	58
102	500	53	53
105	500	65	65
106	700	65	65
103	700	53	53
117	700	85	85
131	800	130	130
247	850	40	40
100	910	43	43
104	900	53	53
107	900	65	65
111	900	85	85
101	910	40	40
119 H	1180	170	85
108	1180	65	65
128	1180	130	130
128 H	1180	130	65
119*	1180	170	170
112	1180	85	85
122 H	2500	170	85
122*	2500	170	170
109	2500	65	65
113	2500	85	85
113 H	2500	85	42
127	2500	130	130
127 H	2500	130	65

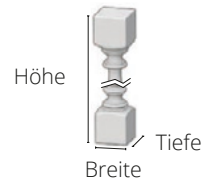
Das Größenverhältnis ist nicht Maßstabgerecht.

\* Pfosten innen hohl (ca. 53 x 53 mm), für Leitungen und / oder Einsatz als tragendes Element mit innenliegendem Stahlrohr



- Alle unsere Artikel bestehen, sofern nicht anders angegeben, aus massiver Kiefer oder Fichte.
- H = halber Pfosten:  
Der Pfosten ist in der Mitte geteilt.
- Alle Maße sind in Millimetern angegeben.

### Größe





Pfosten | ① gehobelt

Art.-Nr.	Höhe	Breite	Tiefe
206	2500	170	170
129	2500	130	130
242	2500	85	85
205	1180	170	170
130	1180	130	130
332	1180	85	85



Das Größenverhältnis ist nicht Maßstabsgerecht.

## Pfosten | ② phasengefräst

Art.-Nr.	Höhe	Breite	Tiefe
118	2500	130	130
124	2500	130	130
124 H	2500	130	65
126	2500	85	85
123	1180	130	130
123 H	1180	130	65
125	1180	85	85
144	910	40	40
198	910	40	40

## Pfosten | ③ nutgefräst

Art.-Nr.	Höhe	Breite	Tiefe
322	2500	130	130
321	2500	85	85
136	900	65	65
199	910	40	40
202	1180	85	85
320	1180	130	130
200	1180	40	40
209	910	32	32



Das Größenverhältnis ist nicht Maßstabsgerecht. Artikel 144 ist nicht quadratisch.





# Kombiniere nach Deinem Geschmack

Aus unseren Artikeln kann man viel mehr machen als Geländer, Treppen oder Zäune. Da wird aus einer Konsole ein Regalbodenträger oder aus einem Pfosten eine Lampe. Auch die Kombination aus

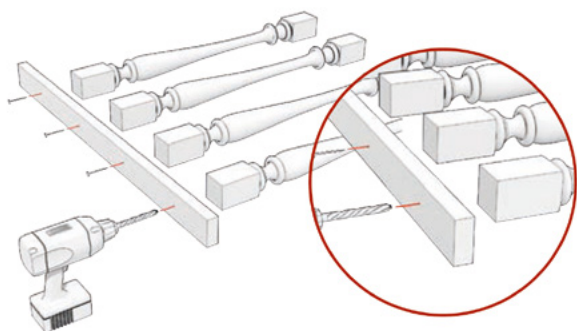
unterschiedlichen Stilen und Sorten ist durchaus möglich, hier einige anregende Beispiele unserer Kunden. Lass Dich inspirieren und lebe Dich kreativ aus!

# Einbauanleitung

## Schienen mit Montageleiste

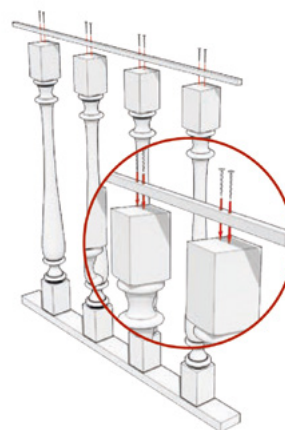
### 1. Montieren Sie die Pfosten auf das untere Abschlussprofil

- Messen Sie aus, an welcher Stelle Sie die Pfosten befestigen wollen
- Vorbohren



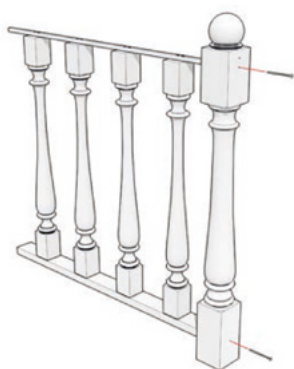
### 2. Bringen Sie die Montageleiste an

- Bringen Sie in gleicher Weise die Montageleiste oben an
- Zentrieren sie die Leiste an der Oberseite der Pfosten



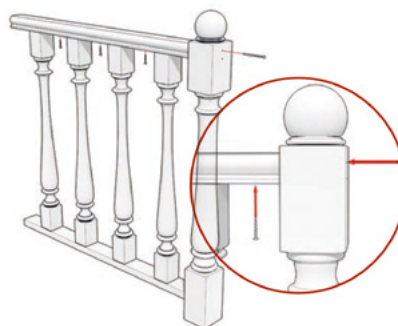
### 3. Befestigen Sie das Geländer am Pfosten

- Messen Sie aus, wo das Geländer sitzen sollte
- Vorbohren
- Bringen Sie das Geländer an



### 4. Legen Sie den Handlauf an und fixieren Sie ihn

- Legen Sie den Handlauf an (Die Nut passt eng zusammen)
- Schrauben sie von unten die Montageleiste in den Handlauf



- Sie können auch Winkeleisen oder Kegelschrauben verwenden.
- 65 mm Handlauf für 40 mm Pfosten.
- 85 mm Handlauf für 65 mm Pfosten.
- 115 mm Handlauf für 85 mm Pfosten.

- Handläufe werden an Zaunprofilen ohne Montageleiste montiert.
- Bei der Installation im Freien sollte das Endholz oberflächenbehandelt werden, vorzugsweise mit Leinöl/Terpentin, bevor eine andere Oberflächenbehandlung durchgeführt wird.





## **Schwedenhaus-Design**

Schwedenhaus-Design  
ist ein Vertriebsbereich der  
Bramburg Werbung®  
Torsten Koch eK

Anna-Vandenhoeck-Ring 5  
37081 Göttingen

Fon +49 (0) 551/ 789 37 88  
Fax +49 (0) 551/ 789 37 73

[Info@schwedenhaus-design.com](mailto:Info@schwedenhaus-design.com)  
[www.schwedenhaus-design.com](http://www.schwedenhaus-design.com)