

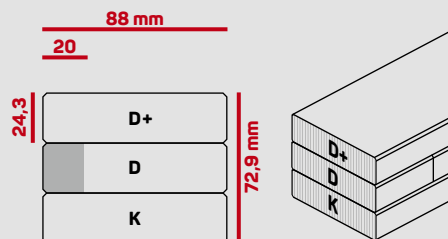


SARNER HOLZ
Einfach. Besonders.

FENSTER KANTELN

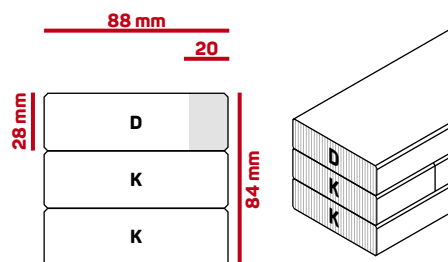
FENSTER-KANTELN

BEISPIEL KANTEL 73 x 88 mm »D+DK«



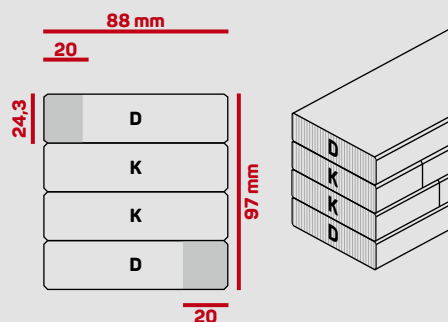
- = praktisch ast- und fehlerfrei
- = mögliche Fehlerzone

BEISPIEL KANTEL 84 x 88 mm »DKK«



- = praktisch ast- und fehlerfrei
- = mögliche Fehlerzone

BEISPIEL KANTEL 97 x 88 mm »DKKD«



- = praktisch ast- und fehlerfrei
- = mögliche Fehlerzone

MASSE FENSTERKANTELN

In der unten stehenden Tabelle finden Sie die Maße unserer Produkte.

FICHTE

DIMENSION (mm)	AUFBAU
72 x 75 / 72 x 105 / 73 x 88 / 76 x 90 / 75 x 95 / 75 x 120 / 75 x 145 / 84 x 75 / 84 x 88 / 84 x 95	DKD DKK D+DK
84 x 105 / 72 x 125 / 84 x 125	DKD
96 x 105 / 96 x 125	DKKD
96 x 75	DKKD DKKK
84 x 120 / 84 x 145 / 96 x 95 / 96 x 105 / 96 x 120 / 96 x 145 / 97 x 88 / 101 x 90	DKKD DKKK D+DKK

LÄRCHE ALPENLÄNDISCH

DIMENSION (mm)	AUFBAU
72 x 88 / 76 x 90 / 75 x 120 / 75 x 145 / 83 x 88	DKD DKK D+DK
75 x 95 / 84 x 95	DKD
84 x 120 / 84 x 145 / 96 x 88 / 96 x 120 / 96 x 145	DKKD DKKK D+DKK
96 x 95	DKKD

TANNE UND KIEFER

DIMENSION (mm)	AUFBAU
72 x 88 / 72 x 115 / 72 x 145	DKD DKK D+DK
84 x 88 / 84 x 115 / 84 x 145 / 96 x 88 / 96 x 115 / 96 x 145	DKKD DKKK D+DKK

SONDERKANTELN (DUO / RUSTIKALE)

DIMENSION (mm)	AUFBAU
72 x 88 / 72 x 95 / 72 x 105 / 72 x 115 / 72 x 120 / 72 x 145	DKD DKK D+DK
84 x 88 / 84 x 95 / 84 x 105 / 84 x 115 / 84 x 120 / 84 x 145 / 96 x 88 / 96 x 95 / 96 x 105 / 96 x 115 / 96 x 120 / 96 x 145	DKKD DKKK D+DKK



HOLZARTEN UND EIGENSCHAFTEN DER KANTELEN

Wir produzieren hochwertige, verleimte Produkte für den Fenster-, Türen- und Konstruktionsbau. Dazu zählen Fensterkanteln in allen Ausführungen in Fichte, Lärche oder Zirbelkiefer, paketweise oder als auftragsbezogene Kommission.



TANNE UND KIEFER

- / Verleimung nach DIN EN 204 D4
- / Rift-Halbrift
- / praktisch ast- und fehlerfrei
- / Trocknung 13% +/- 2%
- / feijährige Faser



FICHTE UND LÄRCHEN ALPENLÄNDISCH

- / Verleimung nach DIN EN 204 D4
- / Rift-Halbrift
- / sehr schöne alpenländische, feijährige Faser
- / praktisch ast- und fehlerfrei
- / Trocknung 13% +/- 2%
- / PEFC zertifiziert

SPEZIALAUFBAUTEN

Neben den klassischen Fensterkantele stellen wir auch Sonderkantele mit Spezialaufbauten her: Pfosten-Riegel-Kantele, Hebeschiebetürkantele, Antiverzugskantele, Türfriesen usw.



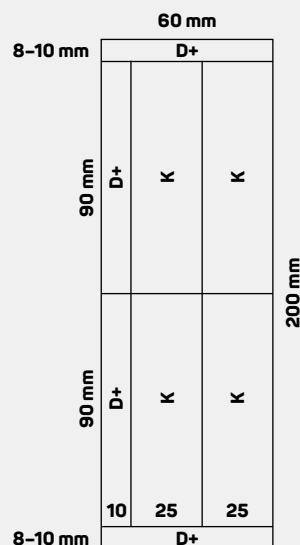
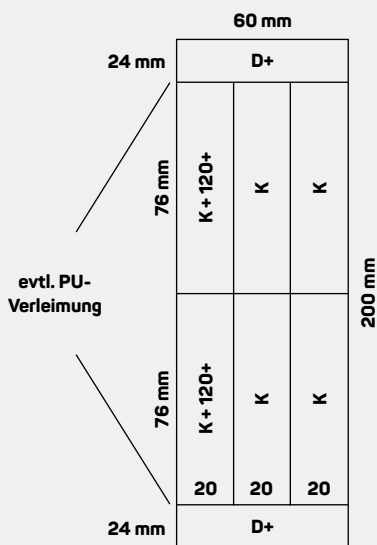
HEBESCHIEBETÜRKANTELEN

D+ durchgehende Decklage, im Prinzip ast- und fehlerfrei (Sichtseite)

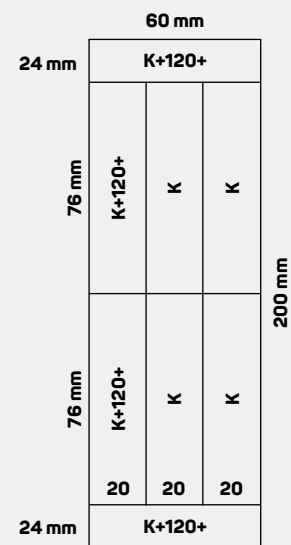
K+120+ keilgezinkte Decklage mit Keilzinkstücken 120 cm+, im Prinzip ast- und fehlerfrei (Sichtseite)

K Blindstockqualität keilgezinkt (nicht in Sicht), (kleine Äste und / oder kleine Harzgallen möglich)

DURCHGEHENDE VARIANTEN



KEILGEZINKTE VARIANTE



/ Standarddimension: 200x60 mm / 220x60 mm – andere Dimensionen auf Anfrage / Decklagen: keilgezinkt oder durchgehend
 / Verleimung nach DIN EN 204 D4 oder PU-Verleimung / keilgezinkte Varianten bis Länge 6 m möglich / Variante mit durchgehenden Decklacken bis Länge 4 m möglich / Trocknung: 12% +/- 2%



ANTIVERZUGSKANTELN MIT PU-VERLEIMUNG

Oftmals werden Holzelemente der Witterung ausgesetzt, aus diesem Grund verleimen wir die Kantele auch mit witterungsbeständigem PU-Leim. Hierbei handelt es sich um Antiverzugskantele für den Außenbereich.

GEZINKTE LATTEN

THEATERLATTEN IN FICHTE

- / schichtverleimt und dadurch stabil mit geringem Längenverzug
- / Verleimung nach DIN EN 204 D4
- / vierseitig gehobelt (gefast oder scharfkantig)
- / Qualität: im Prinzip astrein und / oder mit kleinen, gesunden Ästen

LATTEN, LEISTEN UND KONSTRUKTIONSHÖLZER IN FICHTE, KIEFER, TANNE, LÄRCHEN ALPENLÄNDISCH

- / Ausführung in verschiedenen Dimensionen und Qualitäten
- / roh oder gehobelt (scharfkantig oder gefast)
- / auf Wunsch auch gefalzt und / oder mit Nut
- / Verleimung nach DIN EN 204 D4 oder auf Wunsch PU-Verleimung oder MUF-Verleimung möglich
- / geeignet als Konstruktionshölzer für Türenbau, Blindstocklatten für Fenster und Türen, Spreizleisten, Möbelbau, Hebeschiebetüren und Wintergärten

PFOSTEN-RIEGEL-LEIMHOLZ

- / Deck- und Mittellagen keilgezinkt
- / Verleimung nach DIN EN 204 D4
- / auf Anfrage auch PU-Verleimung möglich
- / Standardlänge 6 m
- / Rift-Halbrift
- / Sichtqualität: astrein
- / Oberfläche 4-Seiten fehlerfrei
- / Trocknung 12% +/-2%
- / auf Anfrage auch mit durchgehender Decklage möglich (bis Länge 4 m)
- / Anwendung: Wintergarten, Pfosten-Riegel-Konstruktionen, Innenausbauten in Sicht



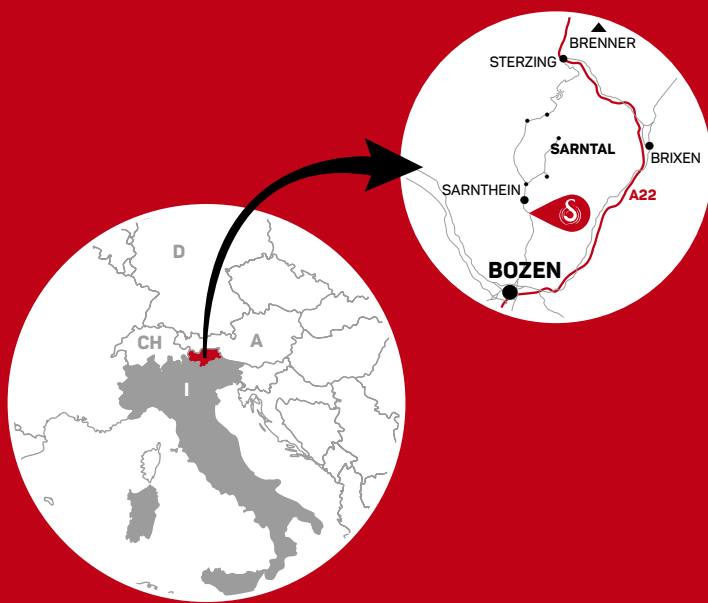
RUSTIKALE KANTELN

- / Gedämpftes Holz verleiht den Kantele seinen beliebten Altholzcharakter
- / in Rift-Halbrift oder geflädert und gesundastig
- / Verleimung nach DIN EN 204 D4
- / in verschiedenen Dimensionen möglich



DUO KANTELN

- / aus zwei beliebig kombinierbaren Holzarten
- / Aufbau individuell
- / Verleimung nach DIN EN 204 D4
- / ermöglichen flexible architektonische Gestaltung
- / werden auf Kundenwunsch individuell produziert
- / in verschiedenen Dimensionen möglich



SARNER HOLZ

39058 Sarntal (BZ), Fraktion Dick 38
T +39 0471 624 700

www.sarnerholz.com

info@sarnerholz.com

