

KANTHÖLZER

Kantholz Fichte-Tanne roh, getrocknet EM = BM				
Querschnitt [mm]		Länge [m]		
Stärke	Profil [mm]	4	5	6
60	60 × 80	C	C	
80	80 × 80	C	C	
	80 × 100	C	C	
	80 × 160	C	C	C
100	100 × 100	C	C	C
	100 × 120	C	C	
	100 × 200	C	C	C
120	120 × 120	C	C	C

Güteklasse II/III; SKL A/B

Dielen Fichte-Tanne roh, getrocknet EM = BM				
Querschnitt [mm]		Länge [m]		
Stärke	Profil [mm]	4	5	6
40	40 × 150	C	C	
	40 × 200	C	C	
	40 × 250	C	C	
50	50 × 200	C	C	
	50 × 250	C	C	
	50 × 280		C	

Güteklasse I/III, roh

Keilbohlen Fichte-Tanne, getrocknet FM				
Querschnitt [mm]		Länge [m]		
Stärke	Profil [mm]	4	5	6
5/2	50 × 150	C		
5/0	50 × 150	C		

Güteklasse II, SKL A

C = ab Lager Coswig
 W = Lager Warendorf (eine Woche Lieferzeit)
 ZL = Zentrallager (ca. zwei Wochen Lieferzeit)
 Stand 01.2025

Kantholz europäische Lärche				
Querschnitt [mm]		Länge [m]		
Stärke	Profil [mm]	4	5	6
100	100 × 100		C	

SKL A/B, roh, technisch getrocknet, us Güteklasse I-IV

Sibirische Lärche Igarka				
Querschnitt [mm]		Länge [m]		
Stärke	Profil [mm]	3	4	5,10
50	50 × 150	C	C	C

technisch getrocknet; sägefällend (Längen nach Vorrat)

Kanadische Douglasie Schnittholz				
Querschnitt [mm]		Länge [m]		
Stärke	Profil [mm]	3,66	4,27	5,18
24	24 × 150	C		C
32	32 × 150		C	C

WHG COSWIG
 NATÜRLICH. NACHHALTIG.