

 **Pollmeier**

The background of the entire image is a long, perspective view of a warehouse aisle. On both sides, there are tall, industrial metal shelving units. These units are filled with stacks of light-colored wood, likely birch, which are wrapped in clear plastic. The aisle is well-lit by overhead lights, and the floor is a smooth, light-colored surface. The perspective leads the eye down the center of the aisle towards the far end of the warehouse.

COMPONENTS

**Massivholz-Zuschnitte aus Buche:
kostensparend und ab Lager verfügbar**



Ab Lager verfügbar.

Unser neues Hochregallager hat eine Kapazität von 21.000 Stellplätzen, so dass wir Ihnen kurze Lieferzeiten zusichern können.

Für jede Anwendung passende Dimensionen.

COMPONENTS sind in 342 Abmessungen verfügbar. Sie kaufen sehr nah an Ihren Fertigmaßen ein und reduzieren so deutlich Ihren Verschnitt.

Hohe Maßhaltigkeit heißt weniger Abfall.

COMPONENTS werden aus stärkenkalibrierten Brettern nach Trocknung geschnitten und sind extrem maßhaltig. Der Abfallfaktor von Roh- auf Fertigmaß ist daher sehr gering.

Geringere Transport-, Import- und Lagerhaltungskosten.

Sie sparen, da weniger Material transportiert, importiert und gelagert werden muss.

Geringere Produktionskosten.

Mit COMPONENTS entfallen Zuschnitt und Kalibrierung. In den nachfolgenden Produktionsschritten wird weniger Volumen in kürzerer Zeit verarbeitet. Es sinken Bearbeitungs-, Wartungs-, Energie-, Personal- und Zusatzkosten. Gleichzeitig können Sie mit gleicher Kapazität 30 bis 40 % mehr Fertigprodukte erzeugen.

Weniger Investments in neue Maschinen.


Durch die Reduzierung von Arbeitsschritten werden insgesamt weniger Maschinen benötigt. Entsprechend sinken mittelfristig auch die notwendigen Investitionen in neue Maschinen.


Nachhaltige Hartholzprodukte zu günstigen Preisen.

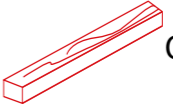
Durch die Kosteneinsparungen mit Pollmeier COMPONENTS können Sie qualitativ hochwertige und nachhaltige Massivholzprodukte günstig für Ihre Kunden herstellen. Pollmeier COMPONENTS stammen zu 100 % aus nachhaltiger Forstwirtschaft.






 Maßhaltig: Stärkenkalibriert auf 23,8 mm & Zuschnitt nach Trocknung


 Tangentialschnitt mit attraktiver Jahrringstruktur

 Oberfläche vorgeschliffen

Sortierung AAA

Sortierung CCC

 Kammergetrocknet und konditioniert auf 7-9 % gleichmäßige Holzfeuchte

 Leicht gedämpft mit einem gleichmäßigen Farbton

COMPONENTS // Buche Massiv

Übersicht - Sortierungen



Sortierung	Erscheinungsbild	Merkmale	Anwendungsbereiche
AAA 4-seitig fehlerfrei	Nahezu fehlerfreies Erscheinungsbild		Geeignet für alle Anwendungen in natürlicher Farbe, z. B. Küchentüren, Leisten, Leimholzplatten, Kindermöbel, Stühle, Möbel- und Rahmenteile, Türrahmen und -stollen, Anleimer und Stabilisatoren, Spiel- und Holzwaren, Fußböden u.v.m.
CCC 4-seitig fehlerfrei Colour	Nahezu fehlerfreies Erscheinungsbild ohne Farbansprüche	Farbmerkmale allseitig zulässig z.B. Rotkern, Bläue, Mineralflecken	Geeignet für alle Beizanwendungen und deckende Lackierungen, sowie Dübel- und Rundstäbe, Pinsel, Bürsten, Holzwaren u.v.m.

COMPONENTS // Buche Massiv

Übersicht - Maße und Toleranzen

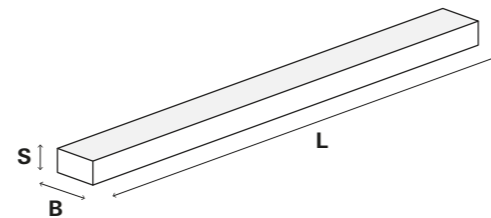
Material	Stärken (Berechnungsmaß)	Breiten	Längen
COMPONENTS // Buche Massiv (Alle Sortierungen)	23,8 mm (26 mm)	42 mm, 52 mm, 54mm, 56 mm, 62 mm, 68 mm, 75 mm, 80 mm, 100 mm, 125 mm	200 - 3.000 mm
Toleranzen ^{a)}	+/- 0,3 mm Kalibrierungstoleranz ^{b)}	+/- 0,5 mm	+/- 1 mm/lfm

a) Die Toleranzen beziehen sich auf einen Feuchtigkeitsgehalt von 7-9% bei Massivholz.

Das Quell- und Schwindverhalten bei höheren Ausgleichsfeuchten ist zu beachten.

b) Das Standardprodukt begrenzt unausgeschliffene Stellen auf eine Stärke von ca. 1 mm.

Eine Sortierung mit höherer Maßhaltigkeit von 0,5 mm in der Stärke ist auf Nachfrage erhältlich.



Notizen

.....

.....

.....

.....

.....

Unsere Standarddimensionen AAA und CCC ab Lager



Breite	42 mm		52 mm		54 mm		56 mm		62 mm		68 mm		75 mm		80 mm		100 mm		125 mm			
	Stek.	Vol. [m³]	Stek.	Vol. [m³]	Stek.	Vol. [m³]	Stek.	Vol. [m³]	Stek.	Vol. [m³]	Stek.	Vol. [m³]	Stek.	Vol. [m³]	Stek.	Vol. [m³]	Stek.	Vol. [m³]	Stek.	Vol. [m³]		
Länge																						
3.000 mm		3,4		3,4		3,5		3,5		3,5		3,4		3,5		3,5		3,4		3,4		-
2.750 mm		3,1		3,1		3,2		3,2		3,2		3,1		3,2		3,2		3,1		3,1		2,9
2.700 mm		3,0		3,0		3,0		3,0		3,0		2,9		3,0		3,0		3,0		3,0		2,7
2.600 mm		2,8		2,8		2,8		2,8		2,8		2,8		2,8		2,8		2,8		2,8		2,6
2.500 mm		2,7		2,7		2,7		2,7		2,7		2,7		2,7		2,7		2,7		2,7		2,5
2.400 mm		2,6		2,6		2,6		2,6		2,6		2,6		2,6		2,6		2,6		2,6		2,4
2.300 mm		2,6		2,6		2,6		2,6		2,6		2,5		2,6		2,6		2,6		2,6		2,3
2.250 mm		2,6		2,6		2,6		2,6		2,6		2,5		2,6		2,6		2,6		2,6		2,3
2.200 mm		2,5		2,5		2,5		2,5		2,5		2,5		2,5		2,5		2,5		2,5		2,3
2.100 mm		2,4		2,4		2,4		2,4		2,4		2,4		2,4		2,4		2,4		2,4		2,2
2.050 mm		2,3		2,3		2,3		2,3		2,3		2,3		2,3		2,3		2,3		2,3		2,1
2.000 mm		2,3		2,3		2,3		2,3		2,3		2,3		2,3		2,3		2,3		2,3		2,1
1.900 mm		2,2		2,2		2,2		2,2		2,2		2,1		2,2		2,2		2,2		2,2		2,0
1.800 mm		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0		1,9
1.700 mm		1,9		1,9		1,9		1,9		1,9		1,9		1,9		1,9		1,9		1,9		1,8
1.600 mm		1,8		1,8		1,8		1,8		1,8		1,8		1,8		1,8		1,8		1,8		1,7
1.500 mm		1,7		1,7		1,7		1,7		1,7		1,7		1,7		1,7		1,7		1,7		1,6
1.400 mm		1,6		1,6		1,6		1,6		1,6		1,6		1,6		1,6		1,6		1,6		1,5
1.300 mm		1,5		1,5		1,5		1,5		1,5		1,5		1,5		1,5		1,5		1,5		1,4
1.200 mm		1,4		1,4		1,4		1,4		1,4		1,4		1,4		1,4		1,4		1,4		1,2
1.100 mm		1,2		1,2		1,2		1,2		1,2		1,2		1,2		1,2		1,2		1,2		1,1
1.000 mm		1,1		1,1		1,1		1,1		1,1		1,1		1,1		1,1		1,1		1,1		1,0
950 mm		1,1		1,1		1,1		1,1		1,1		1,1		1,1		1,1		1,1		1,1		1,0
900 mm		1,0		1,0		1,0		1,0		1,0		1,0		1,0		1,0		1,0		1,0		0,9
850 mm		1,0		1,0		1,0		1,0		1,0		1,0		1,0		1,0		1,0		1,0		0,9
800 mm		0,9		0,9		0,9		0,9		0,9		0,9		0,9		0,9		0,9		0,9		0,8
750 mm		0,9		0,9		0,9		0,9		0,9		0,9		0,9		0,9		0,9		0,9		0,8
700 mm		0,8		0,8		0,8		0,8		0,8		0,8		0,8		0,8		0,8		0,8		0,7
650 mm		0,7		0,7		0,7		0,7		0,7		0,7		0,7		0,7		0,7		0,7		0,6
600 mm		0,7		0,7		0,7		0,7		0,7		0,7		0,7		0,7		0,7		0,7		0,6
550 mm		1,2		1,2		1,2		1,2		1,2		1,2		1,2		1,2		1,2		1,2		1,1
500 mm		1,1		1,1		1,1		1,1		1,1		1,1		1,1		1,1		1,1		1,1		1,0
450 mm		1,0		1,0		1,0		1,0		1,0		1,0		1,0		1,0		1,0		1,0		0,9
400 mm		0,9		0,9		0,9		0,9		0,9		0,9		0,9		0,9		0,9		0,9		0,8
350 mm		0,8		0,8		0,8		0,8		0,8		0,8		0,8		0,8		0,8		0,8		0,7
300 mm		1,1		1,0		1,0		1,0		1,0		1,0		1,1		1,0		1,0		1,0		0,9
250 mm		0,9		0,9		0,8		0,8		0,8		0,8		0,8		0,8		0,8		0,8		0,8
200 mm		0,9		0,9		0,9		0,9		0,9		0,9		0,9		0,9		0,9		0,9		0,8

Im Standardprodukt sind unausgeschliffene Stellen bis ca. 1 mm in der Stärke zulässig. Eine Sortierung mit höherer Maßhaltigkeit von +/-0,5 mm in der Stärke ist auf Nachfrage erhältlich.

Leicht gedämpft | Homogen getrocknet 7-9% | Stärkenkalibriert | Nach der Trocknung zugeschnitten
 Stärke: ±0,3 mm | Breite: ±0,5 mm | Länge: ±1 mm pro 1 lfm
 23,8 mm (Berechnungsmaß: 26 mm)

Buche Massiv:
Toleranzen:
Stärke:



Ihre Testbestellung.

Nehmen Sie Kontakt zu uns auf und wir finden einen Weg, wie Sie COMPONENTS kostengünstig testen können.

Bestellen Sie Ihr Muster.

Schauen Sie sich Pollmeier COMPONENTS einfach an.

Kostenlos



Der Produktionsstandort in Aschaffenburg ist Europas größtes Massivholz-Zuschnittwerk.

Kontaktieren Sie uns.
Gerne unterstützen wir Sie dabei, Ihre Materialkosten zu senken.

sales@pollmeier.com
+49 36926 945 163

Unsere Produkte sind PEFC zertifiziert.
PEFC/04-31-0545

