



Pollmeier

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



Sortierung AAA

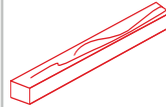
Sortierung CCC



Leicht gedämpft mit einem gleichmäßigen Farbton



Tangentialschnitt mit attraktiver
Jahringstruktur



Oberfläche vorgeschliffen



Kammergetrocknet und konditioniert auf 7-9 %
gleichmäßige Holzfeuchte

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

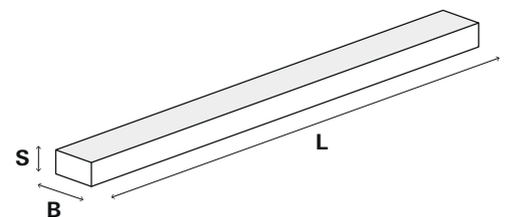
| Material | Stärken (Berechnungsmaß) | Breiten | Längen |
|--|--|---|----------------|
| COMPONENTS // Buche Massiv (Alle Sortierungen) | 23,8 mm (26 mm) | 42 mm, 52 mm, 56 mm, 62 mm, 68 mm, 75 mm, 80 mm, 100 mm, 125 mm | 200 - 3.000 mm |
| Toleranzen ^{a)} | +/- 0,3 mm Kalibrierungstoleranz ^{b)} |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

.....

.....

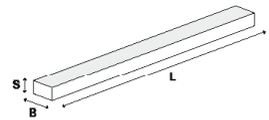
.....

.....

.....

Unsere Standarddimensionen AAA und CCC ab Lager

| Länge | 42 mm | | 52 mm | | 56 mm | | 62 mm | | 68 mm | | 75 mm | | 80 mm | | 100 mm | | 125 mm | | |
|----------|-------|-----------|-------|-----------|-------|-----------|-------|-----------|-------|-----------|-------|-----------|-------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|-----|
| | Stck. | Vol. [m³] | Stck. | Vol. [m³] | Stck. | Vol. [m³] | |
| 3.000 mm | 1000 | 3,4 | 840 | 3,4 | 800 | 3,5 | 720 | 3,5 | 640 | 3,4 | 600 | 3,5 | 560 | 3,5 | 440 | 3,4 | 320 | - | |
| 2.750 mm | | 3,1 | | 3,1 | | 3,2 | | 3,2 | | 3,1 | | 3,2 | | 3,1 | | 3,2 | | 3,1 | 2,9 |
| 2.700 mm | | 3,0 | | 3,0 | | 3,0 | | 3,1 | | 2,9 | | 3,0 | | 2,9 | | 3,0 | | 2,9 | 2,7 |
| 2.600 mm | | 2,8 | | 2,8 | | 2,9 | | 3,0 | | 2,8 | | 2,9 | | 2,8 | | 2,9 | | 2,9 | 2,6 |
| 2.500 mm | | 2,7 | | 2,7 | | 2,8 | | 2,9 | | 2,7 | | 2,8 | | 2,7 | | 2,8 | | 2,8 | 2,5 |
| 2.400 mm | | 2,6 | | 2,6 | | 2,7 | | 2,8 | | 2,6 | | 2,7 | | 2,6 | | 2,7 | | 2,7 | 2,4 |
| 2.300 mm | | 2,6 | | 2,6 | | 2,6 | | 2,7 | | 2,6 | | 2,7 | | 2,5 | | 2,6 | | 2,6 | 2,3 |
| 2.250 mm | | 2,6 | | 2,6 | | 2,6 | | 2,6 | | 2,6 | | 2,6 | | 2,5 | | 2,6 | | 2,6 | 2,3 |
| 2.200 mm | | 2,5 | | 2,5 | | 2,5 | | 2,6 | | 2,5 | | 2,6 | | 2,5 | | 2,6 | | 2,6 | 2,3 |
| 2.100 mm | | 2,4 | | 2,4 | | 2,4 | | 2,4 | | 2,4 | | 2,4 | | 2,4 | | 2,5 | | 2,4 | 2,2 |
| 2.050 mm | | 2,3 | | 2,3 | | 2,4 | | 2,4 | | 2,3 | | 2,4 | | 2,3 | | 2,4 | | 2,4 | 2,1 |
| 2.000 mm | | 2,3 | | 2,3 | | 2,3 | | 2,3 | | 2,3 | | 2,3 | | 2,3 | | 2,3 | | 2,3 | 2,1 |
| 1.900 mm | | 1040 | | 2,2 | | 840 | | 2,2 | | 800 | | 2,2 | | 720 | | 2,2 | | 640 | 2,1 |
| 1.800 mm | 2,0 | | 2,0 | 2,1 | 2,1 | | 2,0 | 2,1 | 2,0 | | 2,1 | 2,0 | 1,9 | | | | | | |
| 1.700 mm | 1,9 | | 1,9 | 2,0 | 2,0 | | 1,9 | 2,0 | 1,9 | | 2,0 | 1,9 | 1,8 | | | | | | |
| 1.600 mm | 1,8 | | 1,8 | 1,9 | 1,9 | | 1,8 | 1,9 | 1,8 | | 1,9 | 1,8 | 1,7 | | | | | | |
| 1.500 mm | 1,7 | | 1,7 | 1,7 | 1,7 | | 1,7 | 1,7 | 1,7 | | 1,8 | 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 | 1,5 | | | | | | |
| 1.300 mm | 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 | 1,2 | | | | | | |
| 1.100 mm | 1,2 | | 1,2 | 1,3 | 1,3 | | 1,2 | 1,3 | 1,2 | | 1,3 | 1,3 | 1,1 | | | | | | |
| 1.000 mm | 1,1 | | 1,1 | 1,2 | 1,2 | | 1,1 | 1,2 | 1,1 | | 1,2 | 1,2 | 1,0 | | | | | | |
| 950 mm | 1040 | 1,1 | 840 | 1,1 | 800 | 1,1 | 720 | 1,1 | 640 | 1,1 | 600 | 1,1 | 560 | 1,1 | 440 | 1,1 | 320 | 1,0 | |
| 900 mm | | 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 | 0,9 |
| 800 mm | | 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 | | 0,8 | | 0,9 | 0,8 |
| 700 mm | | 0,8 | | 0,8 | | 0,8 | | 0,8 | | 0,8 | | 0,8 | | 0,8 | | 0,8 | | 0,8 | 0,7 |
| 650 mm | | 0,7 | | 0,7 | | 0,8 | | 0,8 | | 0,7 | | 0,8 | | 0,7 | | 0,8 | | 0,8 | 0,7 |
| 600 mm | | 0,7 | | 0,7 | | 0,7 | | 0,7 | | 0,7 | | 0,7 | | 0,7 | | 0,7 | | 0,7 | 0,6 |
| 550 mm | 2080 | 1,2 | 1680 | 1,2 | 1600 | 1,3 | 1440 | 1,3 | 1280 | 1,2 | 1200 | 1,3 | 1120 | 1,3 | 880 | 1,3 | 640 | 1,1 | |
| 500 mm | | 1,1 | | 1,1 | | 1,2 | | 1,2 | | 1,1 | | 1,2 | | 1,1 | | 1,2 | | 1,1 | 1,0 |
| 450 mm | | 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 | 0,8 |
| 350 mm | | 0,8 | | 0,8 | | 0,8 | | 0,8 | | 0,8 | | 0,8 | | 0,8 | | 0,8 | | 0,8 | 0,7 |
| 300 mm | 3120 | 1,1 | 2520 | 1,0 | 2400 | 1,0 | 2160 | 1,0 | 1920 | 1,0 | 1800 | 1,1 | 1680 | 1,0 | 1320 | 1,0 | 960 | 0,9 | |
| 250 mm | | 0,9 | | 0,9 | | 0,9 | | 0,9 | | 0,9 | | 0,9 | | 0,8 | | 0,9 | | 0,9 | 0,8 |
| 200 mm | | 4160 | | 0,9 | | 3360 | | 0,9 | | 3200 | | 0,9 | | 2880 | | 0,9 | | 2560 | 0,9 |



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

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.

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

