

# Parallelbretter ofentrocken

Lagersortiment

Laubholz	Stärke in mm																		
	20	24	27	30/32	36	40	45	50/52	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100	120
Ahorn kan.			26	•	38			•			•								
Buche (Abalon) leicht ged.			26	•	38			•			64								
Eiche			•	•		•		•			•			•					
Tulipwood				•	38			•			63		76						

Nadelholz	Stärke in mm																		
	20	24	27	30/32	36	40	45	50/52	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100	120
Accoya				•				•											
Fichte Klasse 2		•	•	•	•	•		•		•									
Fichte Klasse 3		•	•	•	•	•		•		•									
Fichte Klasse 5	18	•		•				•											
Fichte nordisch			28		38					63			•						
Oregon Pine /Ami Dougl.				33	•					63			78			•			105
Red Cedar																			105
Tanne Klasse 2		•	•	•	•	•		•		•									
Tanne Klasse 3		•	•	•	•	•		•		•									
Tanne Klasse 5	18	•		•				•											

• An Lager  
in allen handelsüblichen Längen

---

# Laubholz-Parallelbretter ofentrocken

in allen handelsüblichen Längen

---

## Beschreibung

Parallelbretter sind parallel und kantig geschnitten und werden als Rohprodukt in Hobelwerken, Schreiner- und Holzbaubetrieben weiter verarbeitet.

---

## Handelsübliche Masse

Die Handelsüblichkeit ist je nach Holzart unterschiedlich. Als handelsübliche Masse gelten für luft-trockene und ofentrockene Parallelbretter folgende Abmessungen:

Dicken in mm:	siehe in Übersicht Parallelbretter Breiten von 80 mm bis 250 mm
Nadelholz:	Handelsübliche Längen von 4–6 m, abgestuft von 0.1 zu 0.1 m
Laubholz:	Handelsübliche Längen von 1.5–ca. 4 m, abgestuft von 0.1 zu 0.1 m

---

## Holzfeuchte

Die erforderliche Holzfeuchte ist vom jeweiligen Verwendungszweck abhängig.  
Die Holzfeuchte bei der Auslieferung ist zu vereinbaren und gilt als Messbezugsfeuchte.  
Die Messung der Holzfeuchte erfolgt nach den Handelsgebräuchen der Schweiz.

---

## Masshaltigkeit

Als Soll-Masse gelten die Nennmasse bei der vereinbarten Holzfeuchte (Messbezugsfeuchte).  
Die zulässigen Abweichungen von den Soll-Massen bei der vereinbarten Holzfeuchte sind:  
Dicke: +3 mm / -1 mm  
Breite: +4 mm / -2 mm  
Länge: Überlängen ohne Vereinbarung toleriert  
Das Zumass für ungekappte Ware muss mindestens 20 mm betragen.

---

## Ausmass

Für das Ausmass gelten die Nennmasse bei der vereinbarten Holzfeuchte. Die Breite gleichlanger Stücke wird einzeln gemessen, um deren Gesamtbreite zu ermitteln. Die Berechnung kann auf die Gesamtbreite einer Lage dicht nebeneinander liegender Bretter erfolgen. Für jede Länge ergibt sich das Volumen als Gesamtbreite mal Dicke mal Länge.

# Parallelbretter ofentrocken

in allen handelsüblichen Längen

## Laubholz

	Herkunft	Qualität	CHF / m <sup>3</sup> - 0.25 m <sup>3</sup>	CHF / m <sup>3</sup> 0.25 – 1.00 m <sup>3</sup>	CHF / m <sup>3</sup> 1 + m <sup>3</sup>
<b>Ahorn kanadisch</b> 26, 32, 38, 52, 65 mm	US, CA	Klasse 1			
<b>Eiche (fallende Struktur)</b> 27, 32, 40, 50, 52, 65, 80 mm	DE, FR	Klasse 1			
<b>Tulipwood</b> 32, 38, 52, 63, 76 mm	US, CA	Klasse 1			

## Nadelholz

<b>Accoya</b> 32 / 156 mm 52 / 156 mm	NZ	Klasse 1			
<b>Fichte nordisch (mit Ast)</b>		A / B			
<b>Fichte</b> 24, 27, 30, 36, 40, 50, 60 mm	CH	Klasse 2			
<b>Fichte Zimmermannsware</b> 24, 27, 30, 36, 40, 50, 60 mm	CH	Klasse 3			
<b>Fichte Kistenbretter</b> 18, 24, 30, 50 mm	CH	Klasse 5			
<b>Tanne</b> 24, 27, 30, 36, 40, 50, 60 mm	CH	Klasse 2			
<b>Tanne Zimmermannsware</b> 24, 27, 30, 36, 40, 50, 60 mm	CH	Klasse 3			
<b>Tanne Kistenbretter</b> 18, 24, 30, 50 mm	CH	Klasse 5			

Weitere Holzarten auf Anfrage

---

# ABALON

---

## **Buche leicht gedämpft ABALON** **Laubholz Parallelbretter**

---

SUPERIOR Um eine zuverlässige Sortierung und eine einfache Verarbeitung zu ermöglichen, wird das Schnittholz vorgehobelt.  
Berechnungsmass ist die sägerohe Stärke nach der Trocknung.  
26–52 mm 150 mm + fallende Breiten  
64 mm 100 mm + fallende Breiten  
Preisbasis Die Preise verstehen sich per m<sup>3</sup> in CHF  
Die Preise gelten für paketweisen Bezug.  
Mindestabnahme: 1 Lage = ca. 110 cm Abwicklung

---

Sortierung	Länge in	26 mm	32 mm	38 mm	46 mm	52 mm	64 mm
Bezeichnung	m	23.8 mm	29.5 mm	36 mm	43 mm	48.5 mm	60.5 mm
SUPERIEUR	2.25						
SUPERIEUR	2.45						
SUPERIEUR	2.75						
SUPERIEUR	3.05						
SUPERIEUR	3.35						
SUPERIEUR	4.05						

---

**Hinweis: andere Qualitäten auf Anfrage möglich**

# Parallelbretter

## Parallelbretter Kan. Douglas

Herkunft: US, CA

Dimension	Länge	CHF / m <sup>3</sup> -0.25 m <sup>3</sup>	CHF / m <sup>3</sup> 0.25–1.00 m <sup>3</sup>	CHF / m <sup>3</sup> 1+ m <sup>3</sup>
<b>75 / 200 mm</b>	<b>-3.05 m</b> <b>3.06–4.84 m</b> <b>4.85 m +</b>			
<b>75 / 250 mm</b>	<b>-3.05 m</b> <b>3.06–4.84 m</b> <b>4.85 m +</b>			
<b>36 / 200 mm</b>	<b>-3.05 m</b> <b>3.06–4.84 m</b> <b>4.85 m +</b>			
<b>36 / 250 mm</b>	<b>-3.05 m</b> <b>3.06–4.84 m</b> <b>4.85 m +</b>			

## Parallelbretter Red Cedar

Herkunft: US, CA

in Lagerlängen ab 2.45–6.10 m

Struktur sägefallend

Dimension	CHF / m <sup>3</sup> -0.25 m <sup>3</sup>	CHF / m <sup>3</sup> 0.25–1.00 m <sup>3</sup>	CHF / m <sup>3</sup> 1+ m <sup>3</sup>
<b>105 / 255 mm</b>			
<b>105 / 305 mm</b>			

**Fett gedruckte Artikel sind ab Lager lieferbar**

Andere Dimensionen auf Anfrage