

# SORTIERUNG BUCHE

# GRADING BEECH

---

First Vorderseite/Front	.....	Seite 1
First Rückseite/Back	.....	Seite 2
First 1 Face Vorderseite/Front	.....	Seite 3
First 1 Face Rückseite/Back	.....	Seite 4
Classic Vorderseite/Front	.....	Seite 5
Classic Rückseite/Back	.....	Seite 6
Red Vorderseite/Front	.....	Seite 7
Red Rückseite/Back	.....	Seite 8



**FIRST**

**VORDERSEITE**

BESTE QUALITÄT

90 % Fehlerfrei

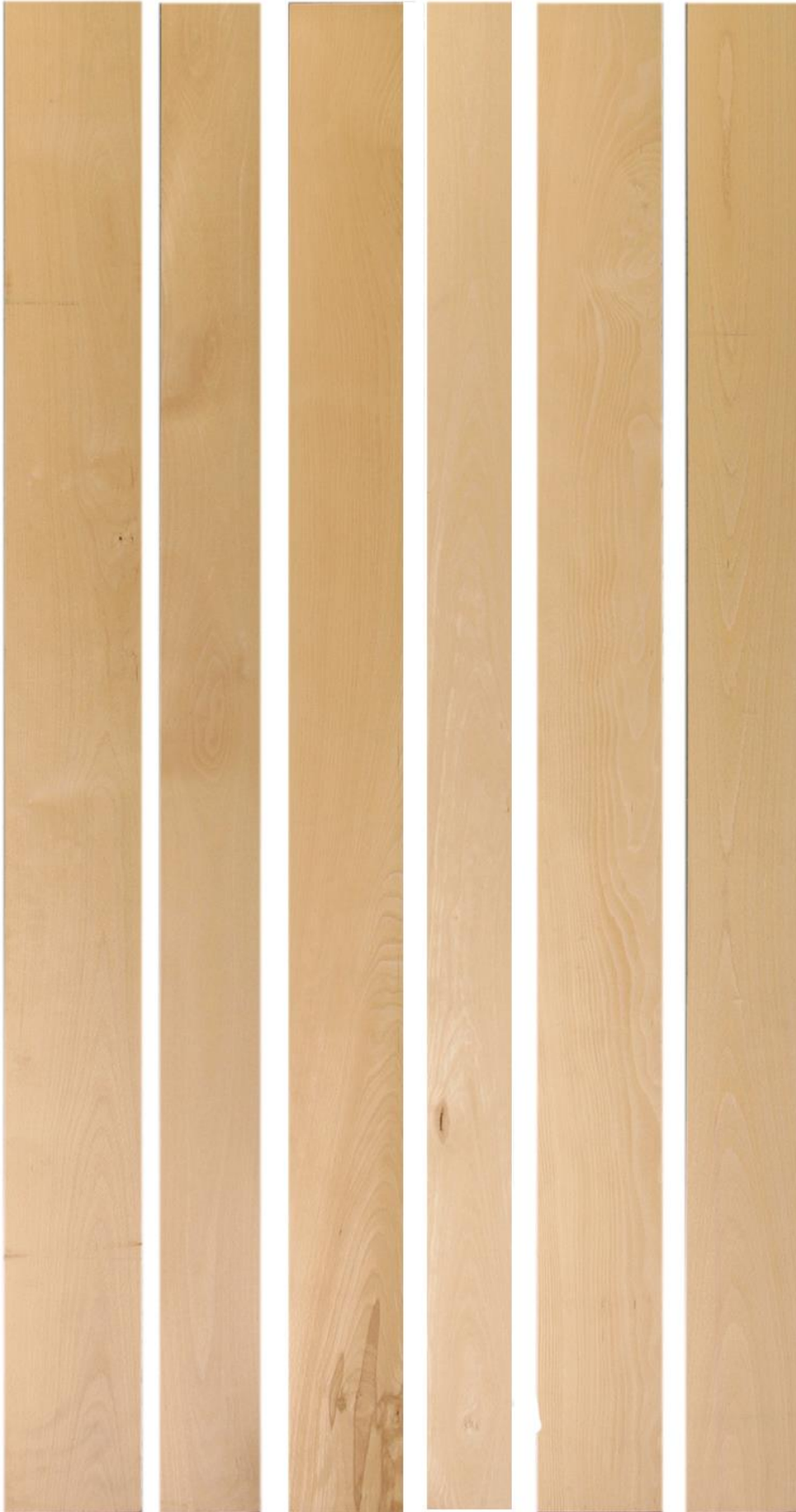
Lange Längen

**FIRST**

**FRONT**

BEST GRADE

90 % without defect



**FIRST**

**RÜCKSEITE**

**BESTE QUALITÄT**

90 % Fehlerfrei

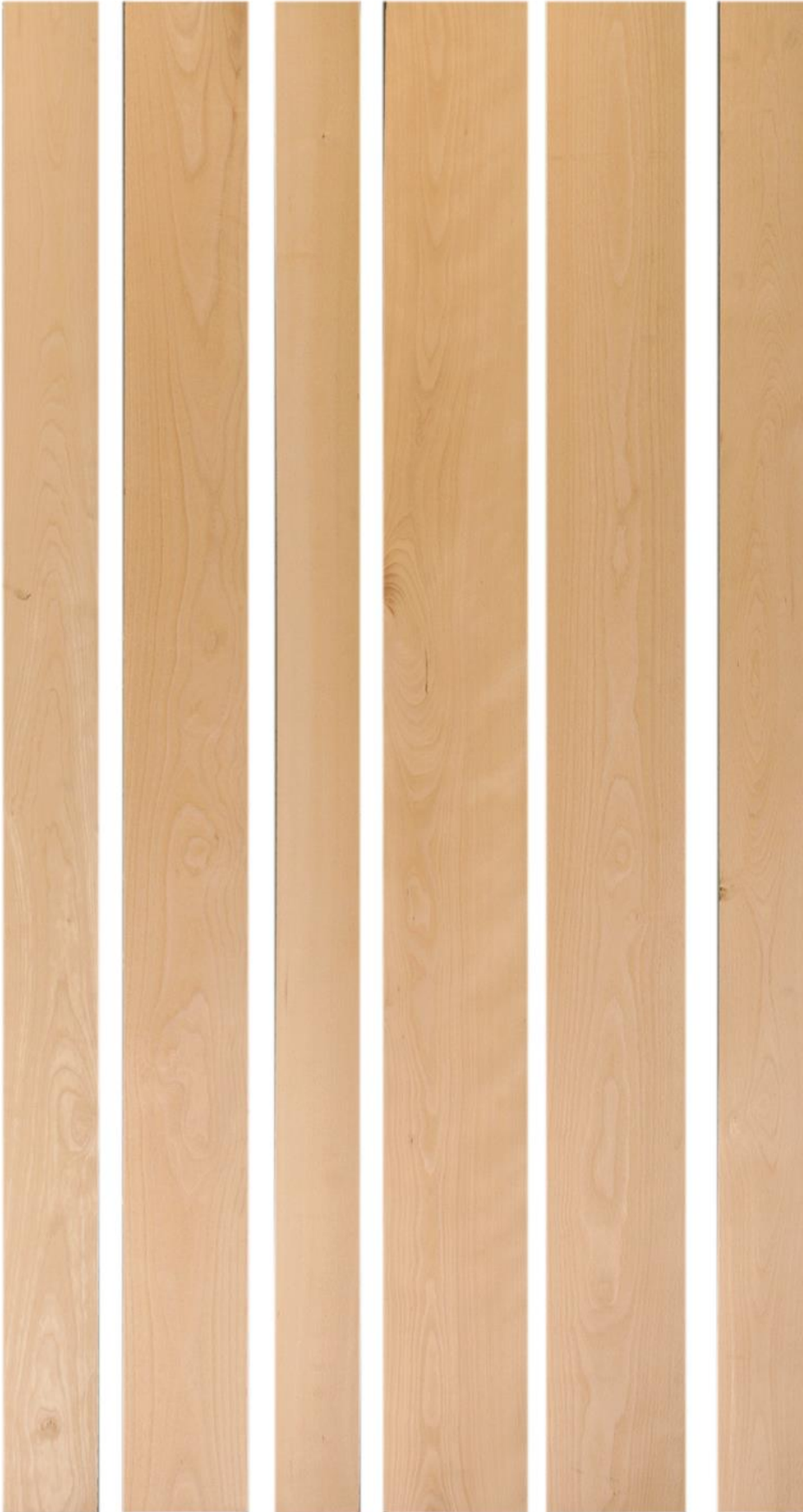
Lange Längen

**FIRST**

**BACK**

**BEST GRADE**

90 % without defect



## **FIRST 1 FACE**

### **VORDERSEITE**

Mittlere und lange Längen

Eine Seite 90 % Fehlerfrei

Zweite Seite mind. 60 %  
Ausbeute

Äste oder Rotkern

## **FIRST 1 FACE**

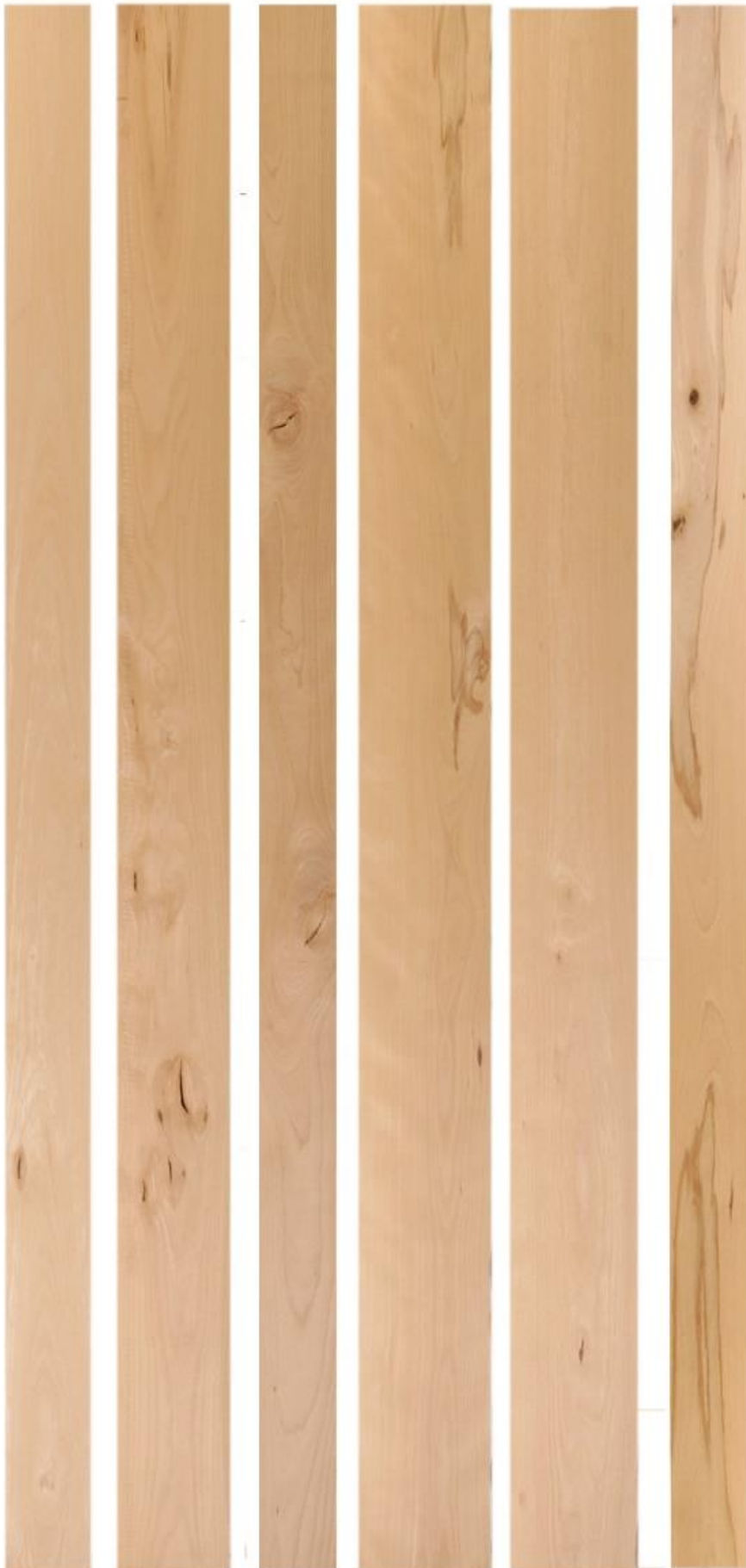
### **FRONT**

Middle and longer length

One face at least 90 % clear

2nd face 60 % yield and more

Knots or red heart



## **FIRST 1 FACE**

## **RÜCKSEITE**

Mittlere und lange Längen

Eine Seite 90 % Fehlerfrei

Zweite Seite mind. 60 %  
Ausbeute

Äste oder Rotkern

## **FIRST 1 FACE**

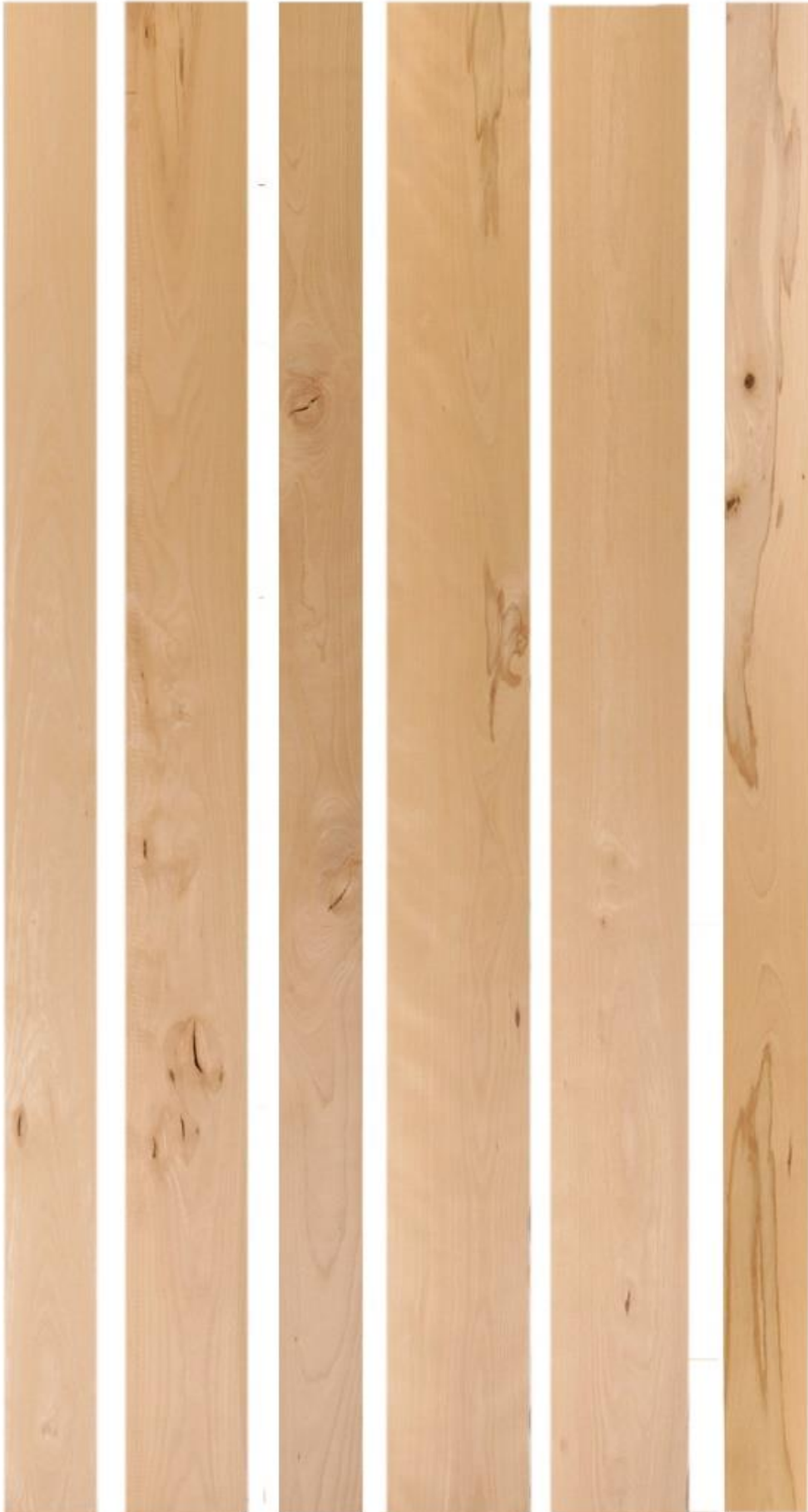
## **FRONT**

Middle and longer length

One face at least 90 % clear

2nd face 60 % yield and more

Knots or red heart



## **CLASSIC**

### **VORDERSEITE**

Mittlere und lange Längen

Beide Seiten mind. 60 %  
Ausbeute

Äste oder Rotkern

## **CLASSIC**

### **FRONT**

Quality guarantees good  
yield of medium length

Both faces at least 60 %  
yield



## **CLASSIC**

### **RÜCKSEITE**

Mittlere und lange  
Längen

Beide Seiten mind. 60 %  
Ausbeute

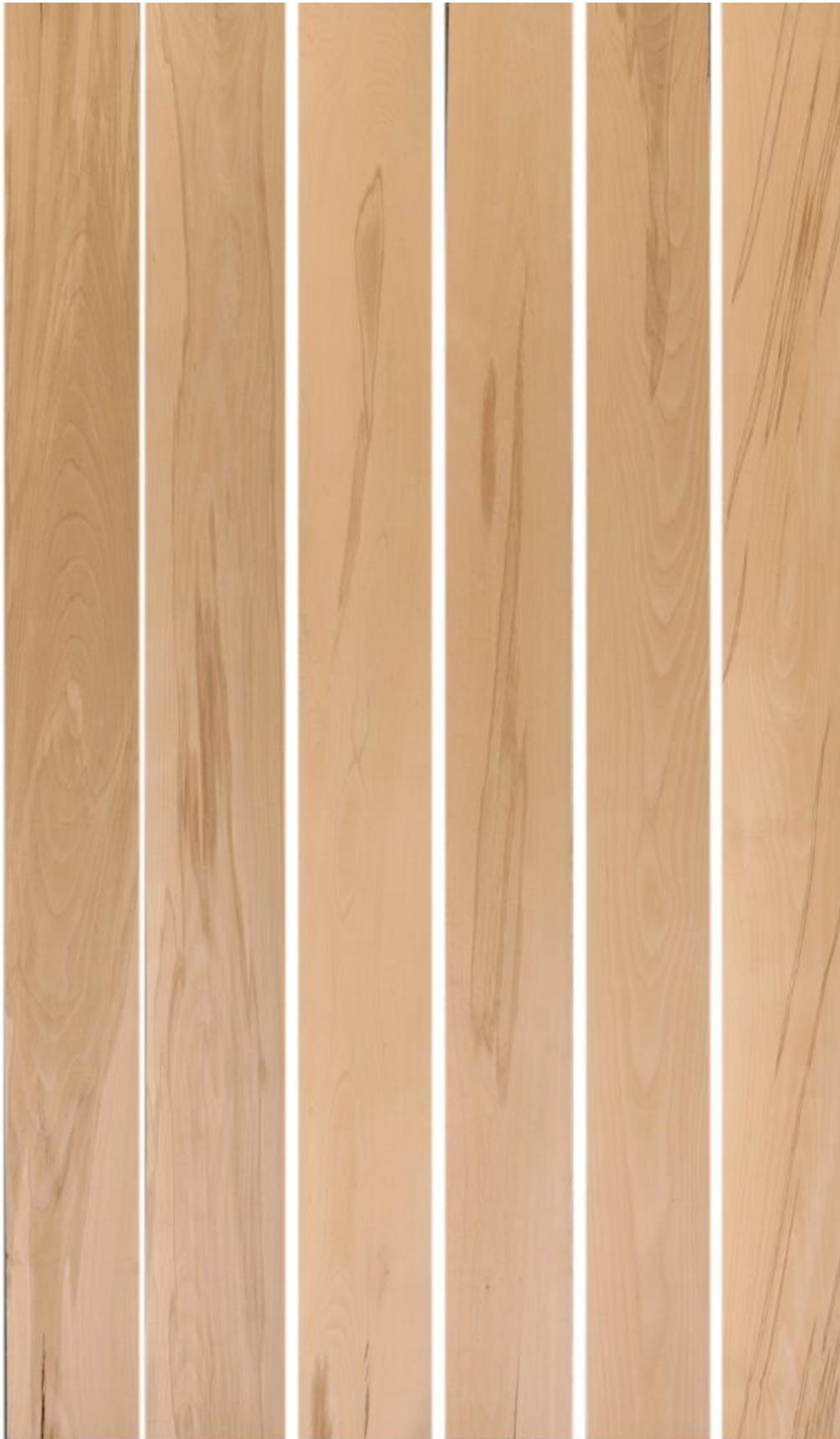
Äste oder Rotkern

## **CLASSIC**

### **BACK**

Quality guarantees good  
yield of medium length

Both faces at least 60 %  
yield



## **RED**

### **VORDERSEITE**

Rotkern ohne  
Einschränkung

80 % Fehlerfrei

### **RED FRONT**

Red heart without limitation

At least 80 % without defect



## RED

## RÜCKSEITE

Rotkern ohne  
Einschränkung

80 % fehlerfrei

## RED

## BACK

Red heart without limitation

At least 80 % without  
defect