



Freistehende Lamellenwand - Sonoma Eiche - 22x90

Breite:



link to the product:

<https://tubefittings.eu/de/freistehende-trennwand/4037-freistehende-lamellenwand-sonoma-eiche-22x90-5904484387617.html>

Price: **279,20 €** gross

Manufacturer: Klemp

Referention number: LAM_PL_SC_003

Other product combinations:

| Breite | gross price |
|---------|-------------|
| 360 mm | 279,20 € |
| 472 mm | 323,20 € |
| 584 mm | 367,20 € |
| 696 mm | 412,00 € |
| 808 mm | 456,00 € |
| 920 mm | 500,00 € |
| 1032 mm | 544,80 € |
| 1144 mm | 645,60 € |
| 1256 mm | 689,60 € |
| 1368 mm | 733,60 € |
| 1480 mm | 778,40 € |
| 1592 mm | 822,40 € |
| 1704 mm | 866,40 € |
| 1816 mm | 911,20 € |
| 1928 mm | 955,20 € |
| 2040 mm | 999,20 € |
| 2152 mm | 1.043,20 € |
| 2264 mm | 1.088,00 € |
| 2376 mm | 1.132,00 € |
| 2488 mm | 1.176,00 € |
| 2600 mm | 1.220,80 € |
| 2712 mm | 1.039,20 € |

Information:

Freistehende Lamellenwand als Holzlamellen Raumteiler oder Holzlamellen Sichtschutz -Produktbeschreibung, Maße, Anwendungsbereiche

Wir bieten Ihnen komplette Bausätze, um eine **Lamellenwand selber zu bauen**. Im Set für einen **Raumtrekker Holz** sind alle benötigten Teile für den Aufbau enthalten.

Die Höhe ist flexibel auf die Gegebenheiten vor Ort anpassbar. Dadurch passt die **Lamellen Trennwand** perfekt in jeden Raum. Die **Trennwand Holz Lamellen innen** ist für den Innenbereich geeignet.

Aber auch im Außenbereich macht unser **Sichtschutzaun Holz Lamellen** eine grandiose Figur. **Lamellenwand Holz freistehend** sind in verschiedenen Farben erhältlich. So passt der **Lamellenwand Raumteiler** zu jedem Look und jedem Einrichtungsstil.

Raumteiler Holz selber bauen wird mit der umfassenden Aufbauanleitung zum Kinderspiel!

Beschreibung erweitern □

Product features

| | |
|----------------------|------------------------|
| Material | Helles MDF |
| Länge | 275 cm |
| Breite | Maßanfertigung |
| Sammlung | Lamellen Freistehende |
| Tiefe | 90mm |
| Farbe | Sonoma Eiche |
| Produkt | Freistehende Trennwand |
| Höhe | Maßanfertigung |
| Lamellen-Ausrichtung | Vertikal |