

Brettschichtholz Sonderformen

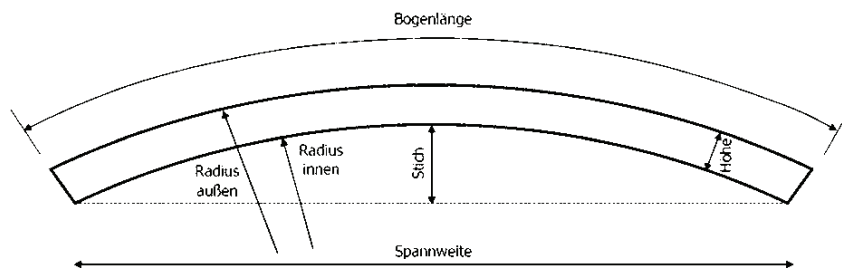
(EN 14080:2013)

Trägersysteme und Sonderformen

nach Liste

| | | | |
|--------------------|---------------------|--------------|---------------------------|
| Holzart: | Fichte | Holzfeuchte: | 12% +/- 2% |
| Qualität: | Sicht / Industrie | Verleimung: | PUR (Polyurethan) und MUF |
| Festigkeitsklasse: | GL24h, GL28 GL32 | Zertifikat: | PEFC |

Bogenträger



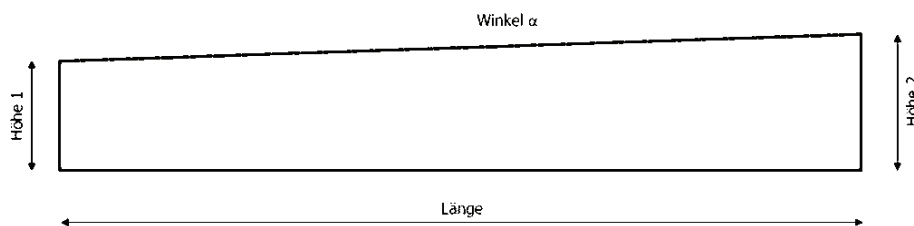
Radien: > 8 m; 2.0 bis 8.0 m auf Anfrage

Höhen: < 2.200 mm; bis 4.000 auf Anfrage

Breiten: bis 280 mm; > 280 mm über Blockverklebung

Längen: 6.0 bis 40 m möglich

Pulldachträger



Höhen: < 2.280 mm; bis 4.000 auf Anfrage

Breiten: bis 280 mm; > 280 mm über Blockverklebung

Längen: 6.0 bis 40 m möglich

Preise, Transportkosten, und Lieferfristen offerieren wir Ihnen gerne objektbezogen

Brettschichtholz Sonderformen

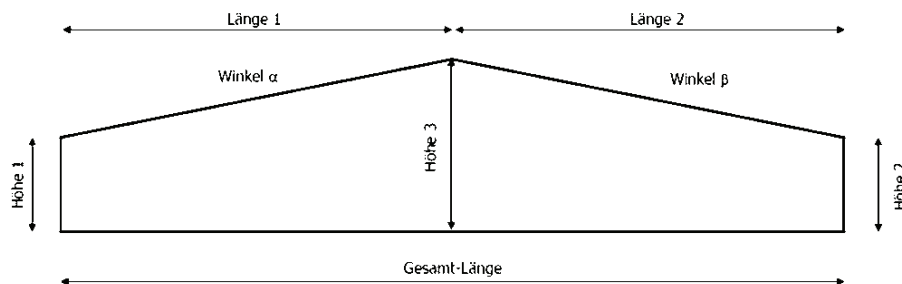
(EN 14080:2013)

Trägersysteme und Sonderformen

nach Liste

| | | | |
|--------------------|---------------------|--------------|---------------------------|
| Holzart: | Fichte | Holzfeuchte: | 12% +/- 2% |
| Qualität: | Sicht / Industrie | Verleimung: | PUR (Polyurethan) und MUF |
| Festigkeitsklasse: | GL24h, GL28 GL32 | Zertifikat: | PEFC |

Satteldachträger

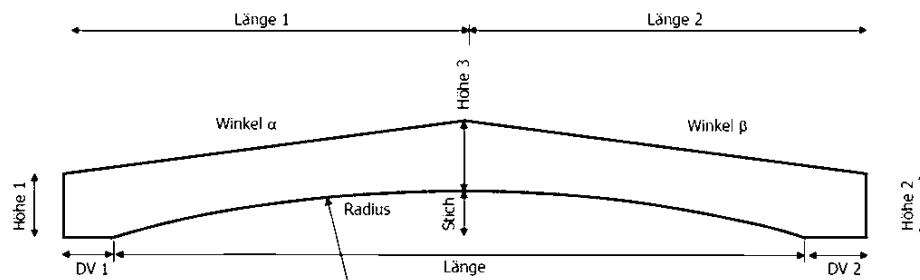


Höhen: < 2.280 mm; bis 4.000 auf Anfrage

Breiten: bis 280 mm; > 280 mm über Blockverklebung

Längen: 6.0 bis 40 m möglich

Satteldachträger mit gebogenem Untergurt



Radien: > 8 m; 2.0 bis 8.0 m auf Anfrage

Höhen: < 2.200 mm; bis 4.000 auf Anfrage

Breiten: bis 280 mm; > 280 mm über Blockverklebung

Längen: 6.0 bis 40 m möglich

Preise, Transportkosten, und Lieferfristen offerieren wir Ihnen gerne objektbezogen