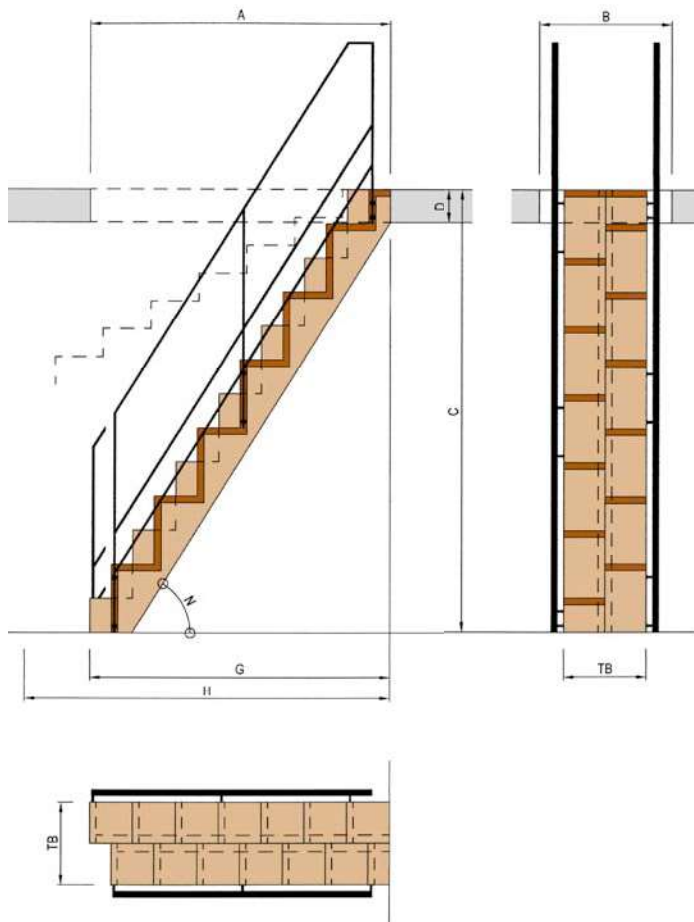


Massangaben

Tritte und Holm 40 mm stark mit Federn verleimt. Die beiden selbsttragenden Treppenelemente sind zu einem Mittelholm von insgesamt 80 mm zusammengefügt.



Offertanfrage Bestellung

Stockwerkshöhe **C** OK – OK Boden _____ mm

Treppenbreite **TB**

- 450 mm
- 500 mm
- spez. _____ mm
- Grundmass **G** _____ mm
- Mass bis Hindernis **H** _____ mm

Neigung **N** Norm 60° _____°

■ Tritt Nr.1 links rechts beginnend

Deckenstärke **D**

■ UK Decke bis OK Dachboden _____ mm

Deckenöffnung / Lichtmasse

■ Länge **A** _____ mm

■ Breite **B** _____ mm

Holzart

- Buche gedämpft / natur
- Esche (Kernholz)
- Eiche
- _____

Gleitschutzprofil

- Gummistreifen 20/5 mm, eingenutet seitlich abgesetzt
- _____

Geländer / Handlauf

- Metall-Flacheisen 35/10 mm und 20/10 mm grundiert
- _____
- links rechts
- Handlaufprofil in Holz, oval 50/35 mm aufgesetzt, eingenutet
- _____

Holzbehandlung

- roh geschliffen _____
- tauchgrundiert, farblos _____
- Wasserlack, farblos _____
- Geölt, farblos _____
- _____

Modell: _____ Stück: _____

Termin: _____ Termin bestätigt: _____

Bauobjekt: _____

Lieferadresse: _____

Firma: _____

Sachbearbeiter: _____

Strasse: _____

PLZ/Ort: _____

Tel.: _____ Fax: _____

Datum: _____ Mail: _____

Lieferung Abgeholt

Feldmann+Co. AG

Kirchenfeldstrasse 35, Postfach 365, CH-3250 Lyss
Tel. 032 387 13 30, Fax 032 384 42 35, info@felma.ch

