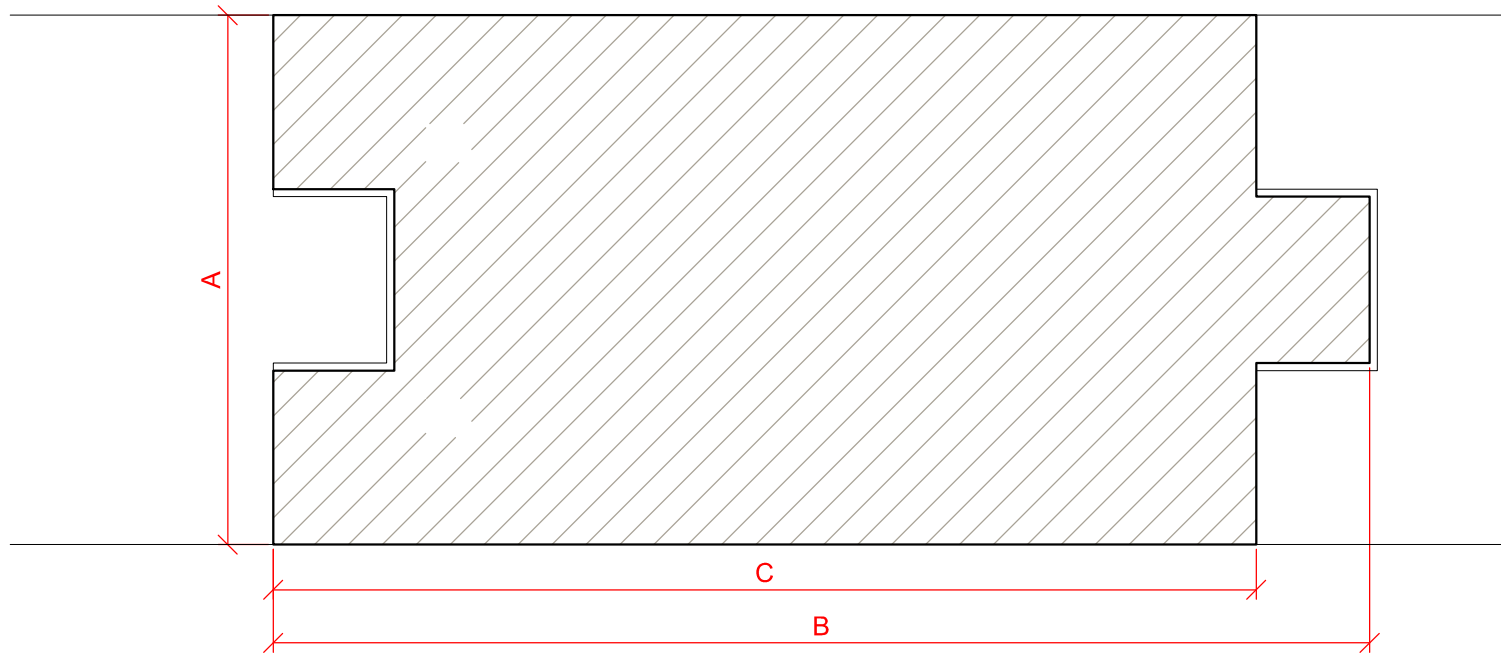


Profil: 8756 (FT 618)



Råvare - Rohware: 75 x 150 mm

Tegning: Fyr / gran med høvlet forside!

Zeichnung: Kiefer / Fichte mit gehobelter Sichtseite!

Kontrolmål / Kontrolmaß = 100mm
Ved korrekt printerindstilling / Bei korrekter Druckereinstellung!

| Tegningsdato: 01.01.2019 | Materiale - Material | Forside - Vorderseite | A | B | C | Lbm/m2 | DK - Profil 8756 opfylder kravet til en kl. 2 beklædning [Euroclass D-s2,d2] i træsorter med en nominal densitet på min. 400 kg/m og max. 100 mm bagved liggende hulrum. DE - Profil 8756 erfüllt die Brandschutzklasse [Euroclass D-s2,d2] bei Holzarten mit einem nominellen Raumgewicht über 390 kg/m und max. 100 mm hinterliegenden Hohlraum. DE - Profile 8756 meets the fire protection class [Euroclass D-s2,d2] for wood species with a nominal bulk density min. 390 kg/m and max. 100 mm underlying cavity. | Profil: 8756 (FT 618) |
|--------------------------|---|------------------------------------|------------------------------|-----|-----|--------|---|-----------------------|
| | Fyr / gran - Kiefer / Fichte | Høvlet* / ru** - Gehobelt* / rau** | 70 / - | 145 | 130 | 7,69 | | |
| | Sib. lærk - Sib. Lärche | Høvlet* / ru** - Gehobelt* / rau** | 70 / - | 145 | 130 | 7,69 | | |
| | Thermowood | Høvlet* / ru** - Gehobelt* / rau** | Spørg venligst / auf Anfrage | | | | | |
| | * Høvlet = glat-, paintcut-, strukturhøvlet eller børstet * Gehobelt = glatt-, paintcut-, struktur gehobelt oder gebürstet ** Ru = båndsavet forside ** rau = Bandsägenschnitt Øvrige træsorter spørg venligst! - Sonstige Holzarten auf Anfrage! | | | | | | | |