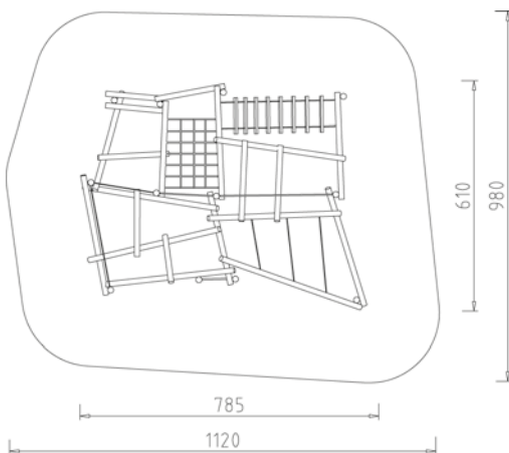




INLEO

Das Stangendickicht ist standardmäßig nicht vorgefertigt. Die Bohrungen müssen im Zuge der Montage hergestellt werden. Gerne bieten wir jedoch die Konstruktion auch fertig abgebunden an. Bitte setzen Sie sich für ein entsprechendes Angebot mit uns in Verbindung.

R5530 Stangen-Dickicht



Beschreibung: 10 Steher (Pfosten) aus Rundhölzern Ø 14 - 18 cm, 1 Sprossenwand aus Rundhölzern Ø ca. 14 - 18 cm, mit eingebohrten Eichensprossen, 8 Auflagehölzer aus Rundhölzern Ø ca. 12 - 16 cm, 6 Haupt-Verbindungshölzer aus Rundhölzern Ø ca. 12 - 16 cm, diverse Balancierhölzer aus Rundhölzern, Ø ca. 10 - 14 cm, 7 Herkules-Balancier- bzw. Haltetaue, 1 Flächennetz, 1 Balken-Kettenaufstieg, Schrauben Edelstahl.

Gerätehöhe: ca. 3,20 m

Fundamente: 10 Stk. 60x60x60 cm, 2 Stk. 50x50x50 cm

Gewicht: ca. 1.200 kg, schwerstes Teil: ca. 120 kg

Boden: loser Fallschutz lt. EN 1176, Fallschutzmatten, Fallschutzplatten.

Ersatzteile erhältlich. Zertifikate gemäß EN 1176.



ab 7



3,0 m



2 x 24 h



90,5 m²



Hebezeug