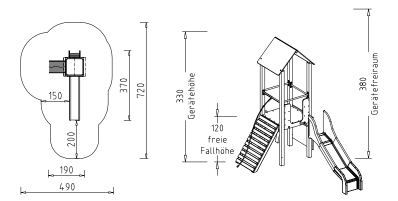


40250 obra eco Kletterturm mit Dach

ohne Rutsche



Beschreibung: 4 Steher, 1 Turmpodest, 1 Giebeldach, 4 Handläufe, 1 Aufstiegsleiter schräg, 1 schiefe Ebene mit Hangeltau, 1 Bergsteiger-Kletterwand, senkrecht.

Aufständerung mit 4 Stk. Winkeleisen, 4 Stk. Eisenschuhe für Aufstiege. Fundamente: 4 Stk. 50x50x50 cm, 4 Stk. 40x40x40 cm, 1 Stk. 60x40x50 cm Gewicht: 180 kg, schwerstes Teil: 40 kg

Boden: loser Fallschutz lt. EN 1176, Fallschutzmatten, Fallschutzplatten. Ersatzteile erhältlich. Zertifikate gemäß EN 1176.





1,20 m



Passende Rutsche: 72010-0 GFK-Rutsche





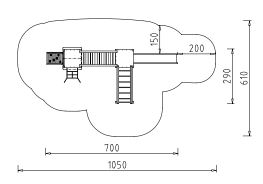


1.20 m



40260 obra eco Zweiturmanlage mit Hangelstrecke

ohne Rutsche





Beschreibung: 10 Steher, 2 Turmpodeste, 1 Giebeldach, 4 Handläufe, 2 Brüstungen, 1 Kettenbrücke mit Sicherheitsbrücke, 1 Bergsteiger-Kletterwand schräg, 1 Einstiegsnetz ohne Rahmen, 1 Hangelstrecke schräg, mit 1 senkrechten Leiteraufstieg.

Aufständerung mit 10 Stk. Winkeleisen, 2 Stk. Eisenschuhe für Aufstiege. Fundamente: 10 Stk. 50x50x50 cm, 4 Stk. 40x40x40 cm, 1 Stk. 60x40x50 cm Gewicht: 380 kg, schwerstes Teil: 50 kg

Passende Rutsche: 72010-0 GFK-Rutsche

Boden: loser Fallschutz lt. EN 1176, Fallschutzmatten, Fallschutzplatten. Ersatzteile erhältlich. Zertifikate gemäß EN 1176.















