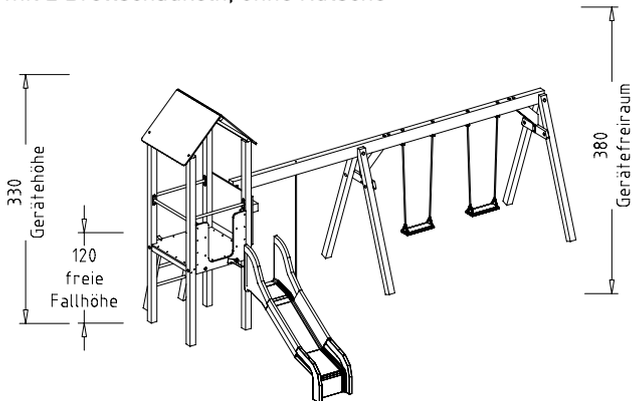


40213 obra eco Kletterturm mit Dach, 2 Schaukeln und Klettertau, mit 2 Brettschaukeln, ohne Rutsche



Beschreibung: 4 Steher, 1 Turmpodest, 3 Handläufe, 1 Giebeldach, 1 Brüstung, 1 Leiter schräg, 1 Schaukelbalkenaufleger, 2 A-Stützen, 1 Schaukelbalken, 2 Stabilisierungselemente Stahl/Holz, 2 Sicherheitschaukeln standard, 1 Klettertau.

Aufständerung m. 4 Stk. Winkeleisen, 4 Stk. Doppellaschen, 2 Stk. Eisschuhe für Aufstiege.

Fundamente: 8 Stk. 50x50x50 cm, 2 Stk. 40x40x40 cm, 1 Stk. 60x40x50 cm

Gewicht: 200 kg, schwerstes Teil: 40 kg

Passende Rutsche: 72010-0 GFK-Rutsche

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

Ersatzteile erhältlich. Zertifikate gemäß EN 1176.



ab 3



1,20 m



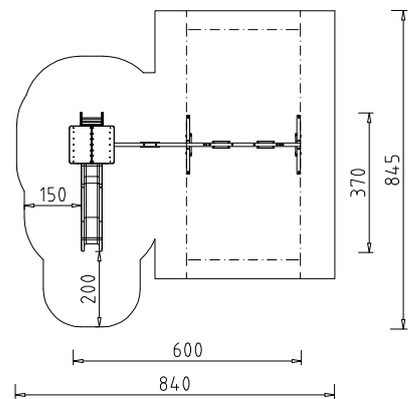
2 x 5 h



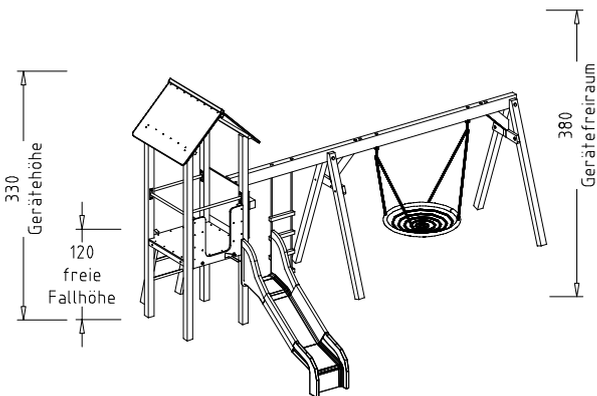
47,5 m²



1,20 m



40215 obra eco Kletterturm mit Dach, Ringschaukel und Strickleiter, ohne Rutsche



Beschreibung: 4 Steher, 1 Turmpodest, 3 Handläufe, 1 Giebeldach, 1 Brüstung, 1 Leiter schräg, 1 Schaukelbalkenaufleger, 2 A-Stützen, 1 Schaukelbalken, 2 Stabilisierungselemente Stahl/Holz, 1 Schaukelkorb Ø 100 cm, 1 Strickleiter.

Aufständerung mit 4 Stk. Winkeleisen, 4 Stk. Doppellaschen, 2 Stk. Eisschuhe für Aufstiege.

Fundamente: 8 Stk. 50x50x50 cm, 2 Stk. 40x40x40 cm, 1 Stk. 60x40x50 cm

Gewicht: 230 kg, schwerstes Teil: 40 kg

Passende Rutsche: 72010-0 GFK-Rutsche

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

Ersatzteile erhältlich. Zertifikate gemäß EN 1176.



ab 3



1,20 m



2 x 6,5 h



45 m²



1,20 m

