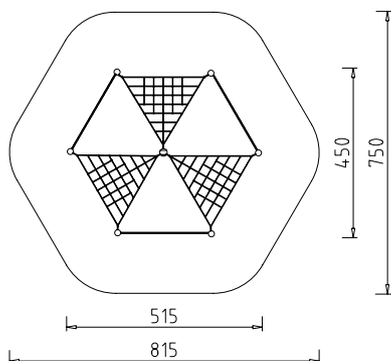




R5505 Kletternetz-Seil-Balancieranlage



Beschreibung: 1 Kletterpfahl in der Mitte, mit Kletterkerben, 6 Steher (Pfosten), Mindest Ø 18 cm, 3 Herkules-Kletternetze schräg, je 3 Herkules-Balancier- und Haltetaue Ø 22 mm, Seilenden mit Gewindestiften M12 verspresst und durch die Holme geschraubt, Schrauben Edelstahl.

Gerätehöhe: 2,50 m

Fundamente: 7 Stk. 60x60x50 cm

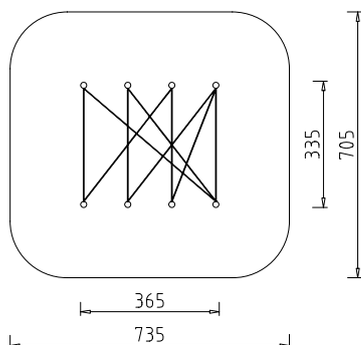
Gewicht: ca. 560 kg, schwerstes Teil: ca. 80 kg

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

Ersatzteile erhältlich. Zertifikate gemäß EN 1176.

ab 3
 1,80 m
 2 x 10 h
 47,5 m²

R5520 Seile-Labyrinth



Beschreibung: 8 Steher (Pfosten) Mindest Ø 18 cm, Blanciertaue und parallel dazu Haltetaue, alle Ø 22 mm, aus Herkulestau, alle schräg gespannt, Seilenden mit Gewindestiften M12 verspresst und durch die Holme geschraubt, Schrauben Edelstahl.

Gerätehöhe: ca. 3,0 m

Fundamente: 8 Stk. 60x60x50 cm

Gewicht: ca. 750 kg, schwerstes Teil: 90 kg

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

Ersatzteile erhältlich. Zertifikate gemäß EN 1176.

ab 5
 1,70 m
 2 x 16 h
 50 m²