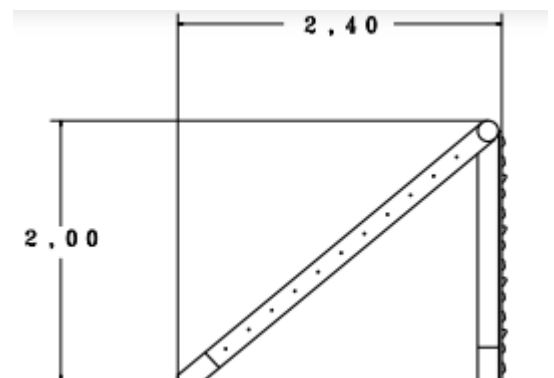


Free-Climbing mit Enternetz



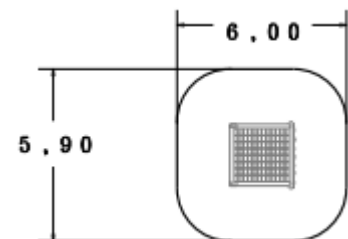
Technische Daten Free-Climbing mit Enternetz Artikel-Nr. 09502 PE

Fallhöhe	2,00 m
Gesamthöhe	2,00 m
Länge	2,40 m
Breite	2,50 m
Fallraum	5,90 x 6,00 m
Stoßdämpfung	DIN EN 1176-1 F1
Gewicht	270 kg



Ausführung

Grundplatte HD/PE 21 mm rot
Klettergriffe verschiedene Farben mit Drehsicherung
Befestigung: Schrauben und Sicherung V2A
2 Rahmen Kiefer druckimprägniert 7,5 x 9,5 cm
Kiefer-Rundhölzer Ø 16 cm druckimprägniert
5 feuerverzinkte Pfostenschuhe
1 PA Herculestauwerk mit Stahlkerneinlage 200 x 300 cm
Verschraubung Edelstahl V2A
Lieferung 6 Teile
Fundamente bauseits:
3 Stk. 35 x 35 x 40 cm / 2 Stk. 30 x 30 x 30 cm



Technische Änderungen vorbehalten