

Multi-Sechseckturm



Technische Daten Multi-Sechseckturm
Artikel-Nr. 1443000

Fallhöhe	1,50 m
Gesamthöhe	3,90 m
Länge	6,70 m
Breite	5,06 m
Fallraum	9,50 x 10,00 m
Stoßdämpfung	DIN EN 1176-1 F1
Gewicht	1.450 kg

Ausführung

Sechseckturm Ø 160 cm
Dachelemente HD/PE rot
Standpfosten Ø 14 Kiefer-druckimprägniert
Kanthölzer alle Größen Kiefer druckimprägniert
1 feuerverzinkte Rutsche, Rutschenfläche Edelstahl V2A
1 Auflauframpe HD/PE grau im Rahmenbau
1 PA Hercules-Sicherungsseil mit Stahlkerneinlage Ø 28 mm
1 Kettennetzbrücke mit Wackelsteg 750 x 2250 mm
Wackelsteg mit Mahagonilaufbolzen, 60 x 100 x 850
1 Sandaufzug mit Sandrutsche, Kettenaufzug
und Gummi-Sandeimer
1 Aufgang Sprossenleiter, Sprossen Ø 40 x 578 mm
12 feuerverzinkte Pfostenschuhe
Verschraubung Edelstahl V2A
Lieferung 6 Teile
Fundamente bauseits:
6 Stk. 40 x 40 x 50 cm, 6 Stk. 30 x 30 x 30 cm

Technische Änderungen vorbehalten

