

Datenblatt: Jumpmax Trampolin Air 370

Hersteller	Jumpmax
Modell	Air 370
TRAMPOLIN	
Durchmesser	366cm (12 Fuss)
Höhe	90cm
Anzahl U-Beine	4
Ø Rahmenteile oberer Ring	42mm
Ø Rahmenteile U-Beine	38mm
Materialstärke** Rahmenteile	1,5mm/1,6mm
Material Rahmen	Stahl verzinkt
Verbindung Rahmen	gesteckt mit Clips
Breite Randabdeckung	33cm
Stärke Randabdeckung	20mm
Material Randabdeckung	PVC-0,35mm – 390g/m ²
Befestigung am Rahmen	Gurtbänder 16-Stück
Anzahl Sprungfedern	72
Länge Sprungfedern	180mm
Durchmesser Sprungfeder	25mm
Zugkraft/Sprungfeder	41 Newton
Material Sprungtuch	PP 8-fach vernäht
Gewicht Trampolin	56,8 kg

SICHERHEITSNETZ	
Air 370	
Netzhöhe	190cm
Gesamthöhe	280cm
Netzstangen/Anzahl	8
Netzstangen/Rohrdurchmesser	25mm
Netzstangen/Materialstärke**	1,5mm/1,55mm
Gewicht Netto*	27,5
	sicherer L-Reissverschluss
	Fiberglasring oben

* Gewicht ohne Verpackung

** Materialstärke ohne Oberflächenschutz/mit Oberflächenschutz