

Hersteller	Jumpmax			
Modell	MegaAir 490			
TRAMPOLIN				
Durchmesser	488cm (16 Fuss)			
Höhe	95cm			
Anzahl U-Beine	5			
Ø Rahmenteile oberer Ring	48mm			
Ø Rahmenteile U-Beine	42mm			
Materialstärke** Rahmenteile	2mm/2,1mm			
Material Rahmen	Stahl verzinkt			
Verbindung Rahmen	verschweisst mit Clips			
Breite Randabdeckung	44+4cm			
Stärke Randabdeckung	25mm			
Material Randabdeckung	PVC-0,55mm – 620g/m ²			
Befestigung am Rahmen	Ösen 20-Stück			
Anzahl Sprungfedern	120			
Länge Sprungfedern	230mm			
Durchmesser Sprungfeder	28mm			
Zugkraft/Sprungfeder	52 Newton			
Material Sprungtuch	PP 8-fach vernäht			
Gewicht Trampolin	112,6 kg			
Besonderheiten	verlängerte Sprungmatte opt. RocketBounce			
SICHERHEITSNETZ				
Netzhöhe	185cm			
Gesamthöhe	280cm			
Netzstangen/Anzahl	10			
Netzstangen/Rohrdurchmesser	38mm			
Materialstärke**	1,5mm/1,55mm			
Gewicht Netto*	56,5 kg			
Besonderheiten	sicherer L-Reissverschluss Fiberglasring oben Fiberglasring unten 55mm starke Polsterung Express 360° Eingang			

* Gewicht ohne Verpackung

** Materialstärke ohne Oberflächenschutz/mit Oberflächenschutz

Trampolinvergleich Grösse 490cm