

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

\* Gewicht ohne Verpackung

\*\* Materialstärke ohne Oberflächenschutz/mit Oberflächenschutz

## Trampolinvergleich Grösse 490cm