

Squat / Beinpresse (Z6011-0000-010 / 925014)

Outdoor-Fitnessgerät aus Edelstahl | DIN EN 16630:2015

Fitnessgerät Squat / Beinpresse

Zertifizierung:	TÜV Süd Produkt Service Zertifikat Nr. Z1A 107688 0002 Rev 00	
Typ:	Bein- und Bauchtrainer	
Maße ca.:	1420 x 480 x 1585mm	
Material:	Edelstahl V2A (konstruktive Teile), matt geschliffen kompl. geschweißte Konstruktion Rutschfeste Fußauflagen (Antirutschfolie) Witterungsbeständige HPL-Platten (Sitz- und Rückenflächen) Kunststoff Gleitlager, wartungsfrei Gummi, hochverschleißfest (Puffer)	
Hauptrohr(e):	88,9 x 4 mm	
Abdeckung:	Edelstahlkugel Ø 120 mm, Edelstahlkugeln Ø 50 mm und Rändelkappe	
Farbgebung:	Enzianblau RAL 5010 (Kugel)	
Lieferumfang:	1x	Beinpresse (fertig montiert), bestehend aus einem Grundgerüst (Hauptrohr) mit 7 Fußstützenpaaren und einem Sitzsegment mit zwei Griffstangen auf zwei gehärteten Führungswellen
	1x	Geräteaufkleber mit TÜV- und GS-Zeichen, Trainingskurzbeschreibung, QR-Code zum Aufrufen der Geräte-Webseite mit Video, eindeutiger Geräteidentifikationsnummer und Herstellerangaben
	1x	Befestigungsmaterial mit passender Menge an Schrauben, Unterlegscheiben, Muttern und Injektionsmörtel
Gleichzeitige-Nutzung:	1 Person	
Empf. Nutzeralter:	14+	
Max. Gerätebelastung:	120 kg	
Leitfabrikat:	KBM / Art Outside (Tel.: 06452 / 9114-0).	
Betonfundamente:	Beton C20/25, DIN EN 206-1/DIN 1045-2	
Fundamentmaße:	1500 x 1000 x 300 mm	
Übungsfreiraum ca.:	4420 x 3480 x 3000 mm	
Fallhöhe ca.:	200 mm (Fußauflage); 563 – 843 mm (Sitzfläche)	

Beschreibung:

Die Beinpresse ist ein tolles Fitnessgerät für den Outdoorbereich. Mit ihrem modernen Design aus hochwertigem Edelstahl ist sie ein echter Blickfang. Sie ermöglicht die Kräftigung der unteren Extremitäten (Unterkörpermuskulatur) und mobilisiert ebenfalls die Gesäßmuskeln. Rücken-, Rumpfmuskulatur und die Waden werden mit trainiert.