



Fitness-Element FP-026SS

Produkttyp FP-026SS-20

Grundinformationen

Altersgruppe	Ab 15 Jahre
Mindestraum	3,95 m x 3,83 m
Abmessungen HxBxL	0,95 m x 0,59 m x 2,17 m
Freie Fallhöhe	2.0 m
Tragfähigkeit	120 kg
Max. Anzahl der Benutzer	1
Aufprallfläche: EN 1177	nach der Norm ČSN EN
Bestimmung:	Exterieur
Verfügbare Ersatzteile	wird vom Hersteller
Übereinstimmungszertifikate	ČSN EN 16630:2016

Werkstoff

Tragsäule, Griffe - aus Stahlrohren
Sitz und Rückenlehne - HDPE

Oberflächenbehandlung

Mit KOMAXIT Farbe eibrennpulverbeschichtet
Feuerverzinkung

Beschreibung

Die Räder bestehen aus pulverbeschichteten Stahlrohren. Die Tragsäule besteht aus einem Stahlrohr mit einem Befestigungsflansch am Boden. Die Löcher sind an den Enden mit Stahlelementen verschlossen. Alle Befestigungen sind rostfrei. Funktion: Steigert die Muskelfitness Ihres Oberkörpers. Stärkt Arm-, Brust- und Bauchmuskulatur und verbessert gleichzeitig den Zustand Ihres Rückens.

Anweisungen: Stellen Sie sich mit beiden Beinen auf die Standfläche mit dem Rücken zu den Sprossen gerichtet. Stützen Sie Ihre Unterarme auf die Schienen und halten Sie die Griffe mit Ihren Händen. Ziehen Sie Ihre Beine mit gebeugten Knien so hoch wie möglich nach oben.

