

Street-Workout-Element WP8014RD - rot

Produkttyp WP-8014RD-15

Grundinformationen

Altersgruppe nicht angegeben
Mindestraum 4,26 m x 3,08 m
Abmessungen HxBxL 1,26 m x 0,08 m x 2,26 m

Freie Fallhöhe 1,5 m Tragfähigkeit 78 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

Werkstoff

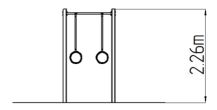
Metallteile - Baustahl

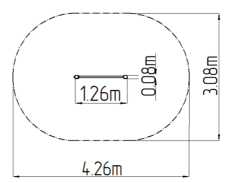
Oberflächenbehandlung

Duplexbeschichtung mit Pulvereinbrennfarbe Feuerverzinkung

Beschreibung

Die Tragkonstruktion des Workout-Elements besteht aus Baustahl, die gegen Korrosion mit Zinkbeschichtung geschützt wird oder die Duplexbeschichtung mit Pulvereinbrennfarbe nach der RAL geschützt. Alle andere Metallelemente z.B. Handgriffe, Barren, usw. werden auch mit verzinkt oder die Duplexbeschichtung mit Pulvereinbrennfarbe nach der RAL geschützt, beziehungsweise können die Elemente auf Wunsch des Bestellers in Edelstahl ausgefertigt werden. Das gesamte Verbindungsmaterial ist verzinkt oder aus Edelstahl.





Ausstattung

2x Schaukelringe. Farbvarianten: Blau-Schwarz, Grau-Schwarz, Rot-Schwarz, Grün-Schwarz, Orange-Schwarz, Gelb-Schwarz.