



## Street-Workout-Element WP006K - metall

Produkttyp WP-006K-10

### Grundinformationen

Altersgruppe	nicht angegeben
Mindestraum	3,68 m x 4,18 m
Abmessungen HxBxL	0,68 m x 1,18 m x 0,8 m
Freie Fallhöhe	1 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  
Kunststoffteile - HDPE

### 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. Diese Tragkonstruktionen sind in die Betonfundamente verankert mit Zinkankern. 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.

Alle Bankplatten und Stepperplatten bestehen aus hochwertigem HDPE-Kunststoff (durchgefärbtes Hochdruckpolyethylen, das sich durch hohe Farbstabilität, UV-Beständigkeit und vor allem Sicherheit zeichnet, weil es bruchfest ist und so droht es keine Verletzungsgefahr durch scharfe Bruchteile). Das gesamte Verbindungsmaterial ist verzinkt oder aus Edelstahl.

### Ausstattung

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

