



## Street-Workout-Element WP012SD - silber

Produkttyp WP-012SD-10

### Grundinformationen

Altersgruppe	nicht angegeben
Mindestraum	5,5 m x 7 m
Abmessungen HxBxL	0,78 m x 2,4 m x 0,67 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 (Metallprofil 100 x 100 x 3 mm), die gegen Korrosion mit Zinkbeschichtung geschützt wird, womit es einer wesentlichen Verlängerung der Lebensdauer des Spielelements gezielt wird, sowie mit Pulverlack KOMAXIT in RAL-Farben pulverbeschichtet wird. Diese Tragkonstruktionen sind in die Betonfundamente verankert mit Zinkankern. Alle andere Metallelemente z.B. Handgriffe, Barren, usw. werden auch mit verzinkt und mit der KOMAXIT Farbe nach RAL-Farbtönen pulverbeschichtet, 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, Grau, Rot, Grün, Orange, Gelb.

