

**Art. 4600020****Outdoor Workout „medium“**

**Bezeichnung:** Outdoor Fitness Workout „medium“ zum Einbetonieren

**Ausschreibungstext:**

Lieferung und Aufbau einer Allround Calisthenics Station Typ „medium“ für Calisthenics Training aus Stahlrohr für den Einsatz im Außenraum, inklusive aller erforderlichen Erdarbeiten.

**Bestehend aus:**

8 Stk. Stahlpfosten S235 aus 80 x 80 x 3 mm, Länge ca. 3000mm, feuerverzinkt und Pulverbeschichtet in RAL 9005 schwarz feinstruktur, Einstecktiefe 600mm (ggfs. Standard RAL Farbe nach Wahl des Bauherren) zum Einbetonieren im Boden.

3 Stk. Stahlpfosten S235 aus 80 x 80 x 3 mm, Länge ca. 2600mm feuerverzinkt und Pulverbeschichtet in RAL 9005 schwarz feinstruktur, Einstecktiefe 600mm (ggfs. Standard RAL Farbe nach Wahl des Bauherren) zum Einbetonieren im Boden.

1 Stk. Monkeybar aus Stahl S235, Länge ca. 3000mm, Flachstahl S235 mit 9 Stk. angeschweißten Griffstangen aus Ø 33,7 x 3,2 mm Stahl S235, Länge ca. 1600mm, feuerverzinkt und Pulverbeschichtung in RAL 6018 grün feinstruktur (ggfs. Standard RAL Farbe nach Wahl des Bauherren). Verschraubt an Stahlpfosten, Höhe 2330mm.

5 Stk. Pull Up Bars Griffstangen aus Stahl S235, Ø 33,7 x 3,2 mm, Länge ca. 1500mm mit seitlich angeschweißten Flachstahlaufnahmen, feuerverzinkt und Pulverbeschichtung in RAL 6018 grün feinstruktur (ggfs. Standard RAL Farbe nach Wahl des Bauherren). Verschraubt an Stahlpfosten in diversen Höhen (2270mm, 2200mm, 2000mm, 1900mm & 1600mm).

6 Stk. Griffstangen aus Stahl S235, Ø 33,7 x 3,2 mm, Länge ca. 470 & 570mm mit seitlich angeschweißten Flachstahlaufnahmen, feuerverzinkt und Pulverbeschichtung in RAL 6018 grün feinstruktur (ggfs. Standard RAL Farbe nach Wahl des Bauherren). Verschraubt an Stahlpfosten hinter den Parallel Bars im Abstand von 500mm.

2 Stk. Swedish Wall aus Stahl S235, Breite ca. 1000, Höhe ca. 900mm aus Ø 33,7 x 3,2 mm, mit durchgehendem Flachstahl als Aufnahmen für Stahlpfosten, feuerverzinkt und Pulverbeschichtung in RAL 6018 grün feinstruktur (ggfs. Standard RAL Farbe nach Wahl des Bauherren). Verschraubt an Stahlpfosten in Höhe 1100mm & 2200mm.

3 Stk. Griffstangen aus Ø 33,7 x 3,2 mm Stahl S235 als Double Parallel Bars, Länge ca. 2500 mm mit 90° Biegung, Gesamthöhe 1900mm (600mm Einstecktiefe) feuerverzinkt und Pulverbeschichtung in RAL 6018 grün feinstruktur (ggfs. Standard RAL Farbe nach Wahl des Bauherren) zum Einbetonieren im Boden.

**Produktmerkmale:**

- nach „DIN EN 1176“ (Spielplatzgeräte)
- nach „DIN EN 16630“ (Fitnessgeräte im Außenbereich)
- Stahl verzinkt und pulverbeschichtet
- zum Einbetonieren
- Pfosten aus 80 x 80 x 3 mm, Standard in RAL 9005,
- Griffstangen aus Ø 33,7 x 3,2 mm, Standard in RAL 6018

**Nach DIN EN 1176:**

max. Fallhöhe 2300 mm Platzbedarf 80 m<sup>2</sup> (8,9 x 9,0 m)

**Nach DIN EN 16630:**

max. Fallhöhe 1300 mm Platzbedarf 66 m<sup>2</sup> (8,5 x 7,7 m)

Länge 5560 mm

Breite 4760 mm

Höhe 2400 mm

Standpfosten in Betonfundamente: 50x50x42 cm, Beton XC4, XF1; WF C25/30, Betonstahl BSt. 500 A / DIN 488b

**Vindico Art. Nr.:** 4600020

**Liefernachweis:**

Vindico Sport GmbH  
Deutschordenstr. 38  
73463 Westhausen  
Tel. 07363/40902-0  
Fax: 07363/40902-99  
info@vindico-sport.de  
www.vindico-sport.de

oder gleichwertig

Angebotenes Fabrikat: .....

Liefern und nach Herstellerangaben Ein- & Aufbauen