



Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau
und Freiflächengestaltung

Calisthenics-Station JUMPING BAR

TOP-QUALITÄT
- direkt vom -
HERSTELLER!



www.ziegler-metall.de

BESTELL-HOTLINE + BERATUNG zum Nulltarif! (Mo-Fr: 07.00-18.00 Uhr, Sa: 08.00-12.00 Uhr)

Tel. 0800 / 100 49 01

Free Fax 0800 288 63 50

info@ziegler-metall.de

Angebote für gewerbliche Kunden. Netto-Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

Calisthenics-Station JUMPING BAR

Konstruktion:

Kombination bestehend aus Pfosten (80 x 80 mm) mit drei geraden Übungsstangen (Länge ca. 1100 mm, Ø 43 mm) in unterschiedlichen Höhen (400 mm, 500 mm und 600 mm). Aus wiederverwendbarem Edelstahl V2A, perlgestrahlt. Auf Anfrage ist eine Pulverbeschichtung der Stahlkonstruktion in RAL-Farbe nach Wahl gegen Mehrpreis möglich. Alle Kanten abgerundet. Als eigenständiges Sportgerät aufstellbar oder zur Integration in eine bereits bestehende Anlage geeignet.

Empfohlene Fundamentgrößen:

Bitte entnehmen Sie die entsprechenden Größen aus dem beiliegenden Fundamentplan.

Fallhöhe:

max. 600 mm

Platzbedarf inkl. Sicherheitsbereich:

B 8000 x T 4260 mm

Befestigungsart:

Zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 800 mm).

Anlieferung:

Erfolgt zerlegt auf Palette inkl. Montageanleitung (Entladen bauseits). Für die Entladung vor Ort wird ein Stapler benötigt.

Allgemeine Merkmale

Tiefe : 1260 mm

Gewicht : 100 kg

Befestigungsart : zum Einbetonieren

Material : Edelstahl

Oberfläche : gestrahlt

Empf. Altersgruppe : ab 16 Jahre

Fallhöhe : max. 700 mm

Höhe über Flur : 700 mm

Breite : 5080 mm

Höhe : 1500 mm

Platzbedarf : B 8000 x T 4260 mm

536.026 Calisthenics-Station JUMPING BAR Serie BARFORZ



Tiefe : 1260 mm

Gewicht : 100 kg

Befestigungsart : zum Einbetonieren

Material : Edelstahl

Oberfläche : gestrahlt

Empf. Altersgruppe : ab 16 Jahre

Fallhöhe : max. 700 mm

Höhe über Flur : 700 mm

Breite : 5080 mm

Höhe : 1500 mm

Platzbedarf : B 8000 x T 4260 mm

zum Webshop

Calisthenics-Station JUMPING BAR

