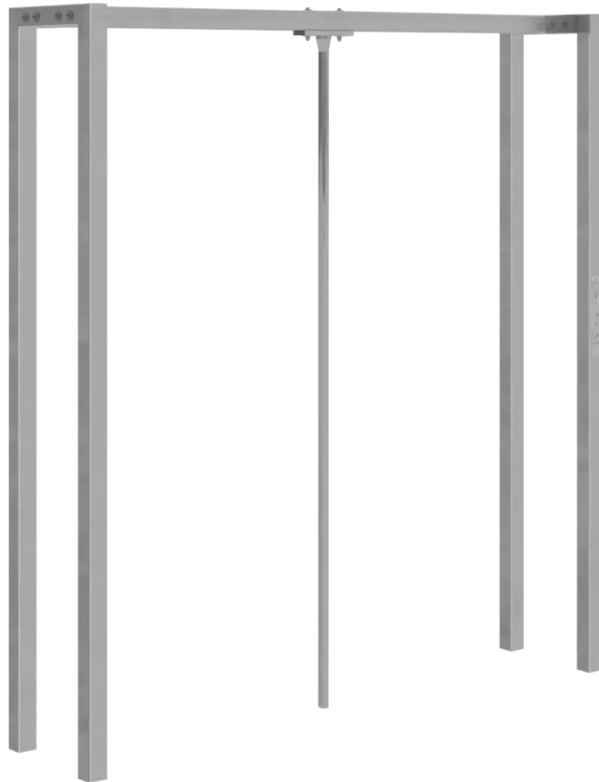




LÖSUNGEN FÜR STADTMOBILIAR, FAHRRADINFRASTRUKTUR
UND ÜBERDACHUNGEN

Calisthenics-Station POLE



BESTELL-HOTLINE + BERATUNG zum Nulltarif! (Mo–Do 7:00–18:00 Uhr und Fr 7:00–17:00 Uhr)

0800 100 49 02 | beratung@ziegler-metall.de | www.ziegler-metall.de

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

Calisthenics-Station POLE

Konstruktion:

Sportgerät bestehend aus einer Stahlkonstruktion mit Pfosten und Balken (80 x 80 mm), bei der eine Kletterstange (Ø 43 mm, Höhe ca. 2800 mm) an zwei Querstangen (Ø 43 mm, Länge ca. 2500 mm) befestigt ist. 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:

1840 mm

Platzbedarf inkl. Sicherheitsbereich:

B 5430 x T 3450 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

Material : Edelstahl

Anlieferung : zerlegt

Empf. Altersgruppe : ab 16 Jahre

Oberfläche : perlgestrahlt

Tiefe : 580 mm

Befestigungsart : zum Einbetonieren

Gewicht : 169 kg

Fallhöhe : 1840 mm

Breite : 2560 mm

Höhe über Flur : 2840 mm

Höhe : 3640 mm

Platzbedarf : B 5430 x T 3450 mm

536.028 Calisthenics-Station POLE Serie BARFORZ



Material : Edelstahl

Anlieferung : zerlegt

Empf. Altersgruppe : ab 16 Jahre

Oberfläche : perlgestrahlt

Tiefe : 580 mm

Befestigungsart : zum Einbetonieren

Gewicht : 169 kg

Fallhöhe : 1840 mm

Breite : 2560 mm

Höhe über Flur : 2840 mm

Höhe : 3640 mm

Platzbedarf : B 5430 x T 3450 mm

zum Webshop

Calisthenics-Station POLE



Calisthenics-Station POLE

