

CustomBars® – Ausschreibungstext

Modell: CB Drehscheibentrainer - [OFG]

Bestehend aus:

Der CB Drehscheibentrainer ist ein Fitnessgerät zur Stärkung und Verbesserung der Koordination der Arm- und Schultermuskulatur für alle Altersklassen und ermöglicht ein Training für jedermann. Die Griffflächen werden für das sichere Training in hochwertiger HPL Qualität ausgeführt.

Alle Lagerungen sind als lebensdauergeschmierte, beidseitig abgedichtete V2A Kugellager ausgeführt.

Aufgedübelt mit CustomBars Verbundankersystem: MKT Verbundankerstangen V-A12-35/160 A4 mit MKT Verbundanker-Mörtelpatrone VZ-P 12 auf ein bauseits hergestelltes Streifenfundament aus Beton mit den Abmessungen 1000 x 700mm aufgedübelt.

Der Drehscheibentrainer aus V2A Edelstahl kann optional in einer RAL Farbe Ihrer Wahl pulverbeschichtet werden.

Aufstellfläche: 15,6 m²

Freier Fallraum: 4100 x3800 mm

Freie Fallhöhe: 1500 mm

einschl. aller erforderlichen Materialien und Verbindungsteile

Planungsgrundlage / Liefernachweis: CB Drehscheibentrainer - [OFG]

CustomBars GmbH

Cirksestraße 46

26723 Emden

Tel.: 04921/ 90 62 652

E-Mail: info@custombars.de

Angebotenes Fabrikat:

'.....!'

1 Stk EP GP