

PRODUCT NAME

Pull-Down Bar (7.69)

PRODUCT CODE

MB 7.69



Dieses Gerät eignet sich zur Kräftigung der Triceps- und Ellenbogenmuskulatur.

Dieses Gerät mit einem patentierten Gewichtsbelastungssystem wurde für das Kraft- und Ausdauertraining entwickelt. Das Fitnessselement kann unter allen klimatischen Bedingungen und auf nahezu jedem Untergrund platziert werden. Nach der Installation erfordert diese Maschine keine zusätzliche Wartung oder mechanische Modifikationen.

SEGMENTE

Allgemeine Informationen

| | |
|-------------------|-------------------------------|
| Marke | MB Barbell |
| Gebrauchen | Bewegung, Dehnung, Kräftigung |

Technische Daten

| | |
|---------------------------------|---|
| Dimensionen | 2.5m x 2.5m x 0m |
| Max. Fallhöhe (HIC in m) | 0.00m |
| Farbgebung | RAL-Palette |
| Anzahl der Stationen | 1 |
| Fahrbahnbelag | A) Spritzzinkbasis + Komaxit 120µ B) Feuerverzinkt + Komaxit 120µ |

| Verwendete Materialien | Durchmesser | Breite |
|--|-------------|-------------|
| Barren | 51mm | 4,5mm |
| Buzz-Bars | 33,7mm | 3,5 - 4,5mm |
| Pfeiler (quadratischer Grundriss) | 100mm | 4,0mm |

Empfohlener Wirkungsbereich

| | |
|--|---|
| Optimale Größe | 2m x 3m |
| Basis | Betonplatte + EPDM oder Betonfundamente + Schüttgut |
| Enuma Elis s.r.o. empfiehlt immer die Installation gemäß der Sicherheitsnorm EN 16:630 | |

Lieferung und Montage

| | |
|-------------------|--------------|
| Lieferzeit | 5 - 8 Wochen |
| Normen | EN16:630 |