

PRODUCT NAME

Lateral Pull (7.37)

PRODUCT CODE

MB 7.37



BESCHREIBUNG:

Das Gerät ist so konzipiert, dass es die Rückenmuskulatur stärkt.

Maximale Belastung auf jeder Seite... 77,5 kg

Das Set besteht aus folgenden Gewichten... 14 x 10 kg; 6 x 2,5 kg

ÜBUNG:

Lendenwirbelsäulen-Kreuzheben

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 |