

**PRODUCT NAME**  
**Bench Press (7.64)**

**PRODUCT CODE**  
**MB 7.64**



Dieses Gerät wurde speziell für die Kräftigung des großen Brustmuskels, des Triceps und eines Teils der Deltamuskulatur entwickelt.

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