

**PRODUCT NAME**  
**Abdominal (7.51)**

**PRODUCT CODE**  
**MB 7.51**



La MB 7.51 "Macchina per addominali in piedi" è progettata per sviluppare i muscoli addominali.

Carico massimo... 115 kg

Set è composto dai seguenti pesi... 14 x 10 kg; 6 x 2,5 kg

**ESERCIZIO:** Piegamenti in avanti con pesi

## SEGMENTI

### Generalità

**Marchio** MB Barbell  
**Usare** esercizio, stretching, rafforzamento

### Specifiche tecniche

**Dimensioni** 2.5m x 2.5m x 2.2m

**Altezza massima di caduta (HIC in m)** 0,0m

**Combinazione di colori** Tavolozza RAL

**Numero di stazioni** 1

### Affioramento

A) Base di zinco spruzzato + komaxit 120µ B) Zinco a caldo + komaxit 120µ

### Materiali utilizzati

|                              | Diametro | Larghezza   |
|------------------------------|----------|-------------|
| Parallele                    | 51mm     | 4,5mm       |
| Buzz bar                     | 33,7mm   | 3,5 - 4,5mm |
| Pilastrini (pianta quadrata) | 100mm    | 4,0mm       |

### Area di impatto consigliata

**Dimensioni ottimali** 2m x 3m

**Base** Lastra in calcestruzzo + EPDM o fondazioni in calcestruzzo + materiale sfuso

Enuma Elis s.r.o. raccomanda sempre l'installazione secondo la norma di sicurezza EN 16:630

### Consegna e installazione

**Tempi di consegna** 5 - 8 settimane

**Norme** EN16:630