

## PRODUCT NAME

### Triceps Dips (7.67)

## PRODUCT CODE

### MB 7.67



Deze machine is geschikt voor het versterken van triceps, elleboog en grote buikspieren.

Deze machine met een gepatenteerd gewichtsbelastingssysteem is ontwikkeld voor kracht- en duurtraining. Het fitnessselement kan in alle klimatologische omstandigheden worden geplaatst en op bijna elke ondergrond worden geplaatst. Na installatie heeft deze machine geen extra onderhoud of mechanische aanpassingen nodig.

## SEGMENTEN

### Algemene informatie

|                  |                             |
|------------------|-----------------------------|
| <b>Merk</b>      | MB Barbell                  |
| <b>Gebruiken</b> | Sporten, rekken, versterken |

### Technische specificaties

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| <b>Dimensies</b>                 | 2.5m x 2.5m x 2.2m   |
| <b>Max. valhoogte (HIC in m)</b> | 0.00m  |
| <b>Kleurenschema</b>             | RAL-palet  |
| <b>Aantal stations</b>           | 1  |
| <b>Ondergrond</b>                | A) Gespoten zink + komaxit 120µ B) Thermisch verzinkt + komaxit 120µ |

| <b>Gebruikte materialen</b>    | <b>Middellijn</b> | <b>Breedte</b> |
|--------------------------------|-------------------|----------------|
| <b>Brug</b>                    | 51mm              | 4,5mm          |
| <b>Buzz bars</b>               | 33,7mm            | 3,5 - 4,5mm    |
| <b>Pilaren (vierkant plan)</b> | 100mm             | 4,0mm          |

### Aanbevolen impactgebied

|   |   |
|---|---|
| <b>Optimale grootte</b>   | 2m x 3m   |
| <b>Base</b>   | Betonplaat + EPDM of betonnen funderingen + stortgoed |
| Enuma Elis s.r.o. raadt altijd installatie aan volgens de EN 16:630 veiligheidsnorm |   |

### Levering en installatie

|                  |             |
|------------------|-------------|
| <b>Levertijd</b> | 5 - 8 weken |
| <b>Normen</b>    | EN16:630    |