

PRODUCT NAME

Shoulder Press (7.63)

PRODUCT CODE

MB 7.63



Deze machine is ontworpen om de deltaspiers, trapeziusspiers en triceps te versterken.

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

| | |
|------------------|-----------------------------|
| Merk | MB Barbell |
| Gebruiken | Sporten, rekken, versterken |

Technische specificaties

| | |
|----------------------------------|--|
| Dimensies | 2.5m x 2.5m x 0m |
| Max. valhoogte (HIC in m) | 0.00m |
| Kleurenschema | RAL-palet |
| Aantal stations | 1 |
| Ondergrond | A) Gespoten zink + komaxit 120µ B) Thermisch verzinkt + komaxit 120µ |

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

Aanbevolen impactgebied

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

Levering en installatie

| | |
|------------------|-------------|
| Levertijd | 5 - 8 weken |
| Normen | EN16:630 |