

## Regały podstawowe z półkami, głębokości 400 mm, wysokość /szerokość półek: 2000/750 mm



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	990500 2000/750
GTIN	4004514204813
Klasa artykułu	96P

### Opis

#### Wykonanie:

Ocynkowane ramy teowe i półki. Dostarczane z maksymalnym **obciążeniem półki** 250 kg. Poziomy magazynowania można ustawiać co 25 mm. Szybki montaż dzięki prostemu wykonaniu wtykowemu.

**Obciążenie pola:** przy wysokości 2000 mm – 1300 kg, przy 2500 mm – 1700 kg, przy 3000 mm – 2300 kg.

#### Opis:

#### Wymiary montażowe:

**regał podstawowy:** długość nominalna + 60 mm

**regał dostawny:** długość nominalna + 6 mm

**całkowita głębokość ramy:** głębokość nominalna + 36 mm

#### Zastosowanie:

Nadają się do zakładów przemysłowych, rzemieślniczych, biur, archiwów itd., zapewniając optymalne wykorzystanie powierzchni.

#### wskazówka:

- **stopy zaciskane wchodzą w zakres dostawy**
- **elementy do mocowania w posadzce i ścianie nie wchodzą do zakresu dostawy**
- **dostęp jednostronny z powodu usztywnień zastrzałami krzyżowymi**
- **długość wybozeniowa (K) nie może być większa niż 600 mm**

**· dostawa w częściach w celu ułatwienia transportu. Dostawa bez montażu.**

Nośność półki / maksymalne obciążenie powierzchniowe półki (na metalu): 150 kg

Grubość półki: 25 mm

Regulacja wysokości co: 25 mm

Wykonanie montażowe: Regały łączone wtykowo

materiał: ocynkowane

wymiar montażowy szerokości regału podstawowego: 810 mm

Liczba półek: 5

**Opis techniczny**

liczba ram profilowych	2
szerokość	810 mm
konstrukcja regałów	regał podstawowy
Liczba półek	5
wysokość	2000 mm
głębokość	436 mm
wys. regału	2000 mm
wymiar montażowy szerokości regału podstawowego	810 mm
głębokość półki	400 mm
głębokość regału	400 mm
szerokość półki	750 mm
maksymalne obciążenie pola	1300 kg
Nośność półki / maksymalne obciążenie powierzchniowe półki (na metalu)	150 kg
Grubość półki	25 mm
Regulacja wysokości co	25 mm
Wykonanie montażowe	Regały łączone wtykowo
materiał	ocynkowane
Atrybut nazwy produktu	głębokości 400 mm