

**Regały paletowe dostawne, głębokości 1100 mm, wysokość: 4500 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	991216 4500
GTIN	4058255039319
Klasa artykułu	960

**Opis****Wykonanie:**

**Regał podstawowy**, składający się z 2 ram, każda z 4 kotwami i z 2 lub 3 parami rygli. **Regał dostawny**, składający się z 1 ramy z 4 kotwami i z 2 lub 3 parami rygli. Dodatkowe półki zob. wyposażenie.

**Rygle** typu LNS 110×50×1,5.

Wymiar montażowy regału dostawnego: 2 786 mm.

**Opis:****Wymiary montażowe:****długość całkowita regału:**

dla ram stojaków S610-M18 i S625-A18:

długość nominalna + liczba stojaków × 86 mm (w przypadku S610-M18)

długość nominalna + liczba stojaków × 110 mm (w przypadku S625-A18).

**Powłoka lakiernicza:**

Stojak zbliżony do RAL 5017, niebieski morski, poprzeczki zbliżone do RAL 2004, pomarańczowy, **lakier proszkowy**.

**wskazówka:**

- w przypadku nierównych posadzek zalecamy stosowanie dodatkowych podkładek
- dostawa w częściach ze względów transportowych. Dostawa bez montażu
- uwzględnić co najmniej 100 mm odstęp ram stojaków od ścian albo elementów budynku, konieczny dla płyty stopy.

Przy montażu rygli należy zwracać uwagę na to, aby stojaki **zewnętrzne wystawały co najmniej 500 mm poza ostatni poziom magazynowania**. W rzędzie regałów wystarczy występ 100 mm.

Nośność półki / maksymalne obciążenie powierzchniowe półki (na metalu): 2580 kg

Uchwyt dla palet o nośności: 860 kg

Regulacja wysokości co: 50 mm

Wykonanie montażowe: Regały łączone wtykowo

Wybór kolorów: RAL 5010, 2004

wymiar montażowy szerokości regału dostawnego: 2786 mm

szerokość półki: 2700 mm

Maksymalne obciążenie półki: 2580 kg

Obciążenie pola (3 pola każde z 3 parami żerdzi na pole): 9180 kg

profil ramy: S610-M18

## Opis techniczny

liczba poziomów magazynowania	4
głębokość	1100 mm
dostęp do regału	2-stronne
konstrukcja regałów	regał dostawny
wysokość	4500 mm
liczba stanowisk na palety w każdym polu	12
szerokość półki	2700 mm
Maksymalne obciążenie półki	2580 kg
Obciążenie pola (3 pola każde z 3 parami żerdzi na pole)	9180 kg
montaż wtykowy	tak
profil ramy	S610-M18
montaż przez klienta	tak
wymiar montażowy szerokości regału dostawnego	2786 mm
liczba stojaków	1
typ słupka	LNS 100×50×1,5
Nośność półki / maksymalne obciążenie powierzchniowe półki (na metalu)	2580 kg
Uchwyt dla palet o nośności	860 kg
Regulacja wysokości co	50 mm

Wykonanie montażowe	Regały łączone wtykowo
Wybór kolorów	RAL 5010, 2004
Atrybut nazwy produktu	głębokości 1100 mm