

## Osnovni regal sa širokim policama, dubina 926 mm, visina / širina police: 3048/1841mm



### Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	990875 3048/1841
GTIN	4004514224873
Razred artikla	96P

### Opis

#### Izvedba:

S ivericom debljine 16 mm. Skladišna razina podesiva u rasteru od 38 mm. Brza montaža bez vijaka, zahvaljujući perforacijama profila u obliku ključa. Maksimalna **nosivost police:** do 720 kg, maksimalna **nosivost polja:** do 3200 kg.

#### Opis:

**Ugradbene mjere:** <br> **Osnovni regal:** nazivna mjera = vanjska mjera mm <br> **Ukupna dubina okvira:** nazivna mjera = vanjska mjera mm

#### Upotreba:

Skladištenje teške i glomazne robe. Moguće je obostrano stavljanje i skidanje robe koja se skladišti. Veoma jednostavno rukovanje i montaža.

#### Lakiranje:

Nosač prometno plave boje slično RAL 5017, poprečne prečke čisto narančaste boje slično RAL 2004, **praškasto lakirano.**

#### Napomena:

- **Moguća je isključivo isporuka u vidu osnovnog regala, a ne nadogradnog regala. Po potrebi se 2 i više osnovnih regala može spojnicama (obuhvaćene u opseg isporuke) međusobno povezati u red regala.**
- **Slobodna duljina izvijanja (K) ne smije iznositi više od 100 mm. Dozvoljeno opterećenje police umanjuje se za udio te police.**
- **Elementi za pričvršćivanje na pod i zid nisu dio isporuke.**
- **Isporučuju se pojedinačni, nesloženi elementi, s obzirom na to da su transportni troškovi u tom slučaju manji. Isporuka bez montaže.**

**Tehnički opis**

širina	1841 mm
Širina police	1841 mm
Konstrukcija regala	Osnovni regal
Materijal razine za skladištenje	Iverica
Broj razina za skladištenje, iverica	4
Visina	3048 mm
Opterećenje police	720 kg
Dubina police	926 mm
Montaža od strane kupca	da
Širina pretinca = Dimenzije ugradnje	1841 mm
Dubina	926 mm
Dubina regala	926 mm
Širina regala	1841 mm
Visina regala	3048 mm
Debljina pločica	16 mm
Podešavanje visine u rasteru	38 mm
Izvedba montaže	Utični regal
Odabir boje	RAL 5010, 2004
Atribut imena proizvoda	dubina 926 mm
Vrsta proizvoda	Regal sa širokim policama