

## Osnovni regal sa širokim policama, dubina 926 mm, visina / širina police: 3048/2450mm



### Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	990875 3048/2450
GTIN	4004514224958
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

Konstrukcija regala	Osnovni regal
Visina	3048 mm
Širina pretinca = Dimenzije ugradnje	2450 mm
Širina police	2450 mm
Dubina police	926 mm
Broj razina za skladištenje, iverica	4
širina	2450 mm
Opterećenje police	500 kg
Montaža od strane kupca	da
Materijal razine za skladištenje	Iverica
Dubina	926 mm
Dubina regala	926 mm
Širina regala	2450 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