

Garant

Osnovni regal za teške terete s 2 okvira sa 100% izvlačnom policom, korisna dubina 950 mm, visina: 2500mm

**Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	993421 2500
GTIN	4062406098018
Razred artikla	91W

Opis**Izvedba:**

Okviri nosača C profila širine 100 mm su opremljeni s **3 ili 4 potpuno izvlačne police** (100% izvlačenje). Utor za vješanje u rasteru od 50 mm. **Sa šipkom za zaključavanje (brava s jednostrukim otvaranjem)**, gornjom policom i stražnjom stijenkom (5-dijelna).

Lakiranje:

Okvir, stražnja stijenka svjetlosive boje RAL 7035, izvlačne police antracit boje RAL 7016, **praškasto lakirano.**

Napomena:

- Iz sigurnosnih razloga regal na osnovnim pločama treba uglaviti za pod odgovarajućim pričvršnim materijalom.
- Regale je moguće obložiti bočnim stijenkama br. 993260, 993270, kompletima krilnih vrata s br. 993321, 993331 i električnim roletama br. 993310 – 993316.
- Kod maksimalnog opterećenja osnovnog regala + 1 nadogradni regal proizlaze sljedeća opterećenja za tlo: točka opterećenja 2500 kg, površinski pritisak 10 kg/cm², opterećenje površine po m² 3290 kg/m².
- Isporučuju se pojedinačni, nesloženi elementi, s obzirom na to da su transportni troškovi u tom slučaju manji. Isporučka bez montaže.

Tehnički opis

Izvlačivo dno, nosivost	1000 kg
Broj izvlačivog dna 100%	4
Dno, nosivost	500 kg
Korisna visina	2390 mm
Visina	2500 mm
Izvlačivo dno, korisna površina	35 mm
Nosivost polja (pojedinačno polje)	4000 kg
Debljina materijala	2 mm
Nosivost ladice/izvlačne police	1000 kg
Nosivost kućišta ormara, unutarinja	4000 kg
Izvlačenje ladica (djelomično/potpuno izvlačenje)	100 %
Izvlačenje ladica	Blokada izvlačenja
Podešavanje visine u rasteru	50 mm
Odabir boje	RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003
Atribut imena proizvoda	korisna dubina 950 mm
širina	1520 mm
Dubina	970 mm
Korisna širina	1320 mm
Korisna dubina	950 mm
Izvlačivo dno, korisna širina	1240 mm
Izvlačivo dno, korisna dubina	800 mm
Skladištenje paleta	Poprečno skladištenje paleta
Vrsta proizvoda	Regal za teški teret