

Garant**Regał dostawny, Głębokość: 500 mm, wysokość: 1000mm****Dane zamówienia**

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 990216 1000 |
| GTIN | 4062406114275 |
| Klasa artykułu | 911 |

Opis**Wykonanie:**

Stabilna konstrukcja ramowa z prostokątnych wsporników (50×25×1,25 mm), z rowkami co 40 mm do mocowania łączników poprzecznych / półek. Konstrukcja ramowa z plastikowymi kapturkami na końcach. Montaż wtykowy, bez użycia narzędzi. Dzięki dużej stabilności poprzecznej do usztywnienia nie są wymagane ukośne zastrzały. Półki z blachy ocynkowanej.

Powłoka lakiernicza:

Rama słupkowa antracyt RAL 7016, **lakier proszkowy**. Dwie poprzeczki (trawersy) – **tylko** szary antracytowy RAL 7016.

wskazówka:

- **Regały o głębokości 500 mm są wymiarowo kompatybilne z szafami GridLine i można je z nimi łączyć w dowolny sposób.**
- **Pojedyncze elementy i akcesoria do regałów wtykowych z półkami można znaleźć w naszym eShop pod nr 990271 – 990370.**
- **Aby zapewnić stabilność regału, w przypadku stosunku wysokości do głębokości większego niż 5:1 konieczne jest podjęcie środków zapobiegających przewróceniu.**
- **Dostawa w stanie rozłożonym, dogodniejszym do przewozu. Dostawa bez montażu.**

Opis techniczny

| | |
|--|--|
| głębokość regału | 500 mm |
| wys. regału | 1000 mm |
| głębokość półki | 500 mm |
| szerokość półki w świetle | 900 mm |
| sposób zamocowania półek | poprzeczka |
| wymiar montażowy szerokości regału dostawnego | 975 mm |
| Liczba półek | 3 |
| konstrukcja regałów | regał dostawny |
| maksymalne obciążenie pola | 900 kg |
| szerokość półki | 946 mm |
| liczba ram profilowych | 1 |
| Nośność półki / maksymalne obciążenie powierzchniowe półki (na metalu) | 120 kg |
| Grubość półki | 38 mm |
| Regulacja wysokości co | 40 mm |
| Wybór kolorów | RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003 |
| Atrybut nazwy produktu | Głębokość: 500 mm |
| Rodzaj produktu | Regały półkowe |

Akcesoria

Półki ocynkowane, z parą poprzeczek (trawersów) pasują do regałów o głębokości 500 mm

990320 500