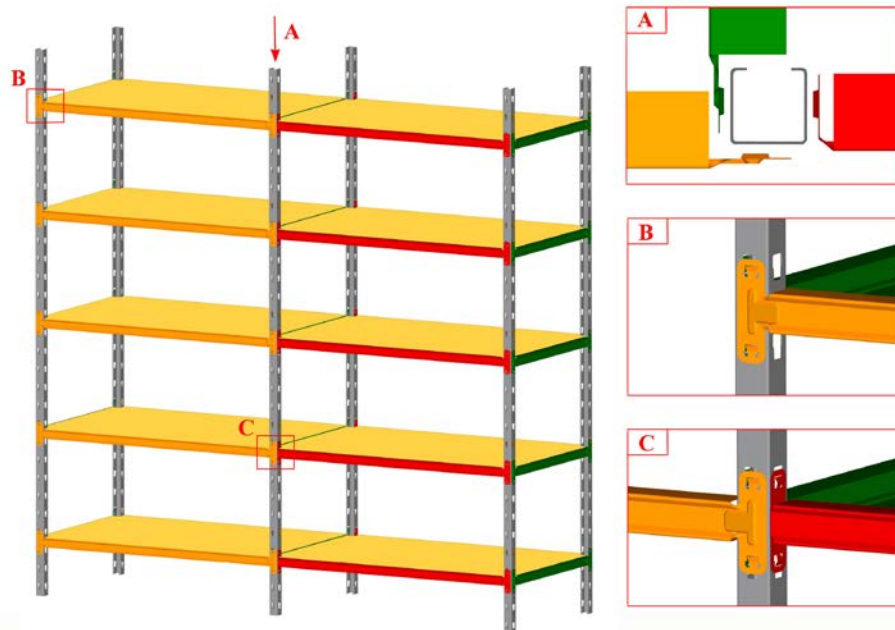


Regał magazynowy wolnostojący BETA – maksymalne obciążenie półki do 100 kg.



- maksymalne obciążenie pojedynczej półki 100 kg.
- dopuszczalne obciążenie konstrukcji 500 kg.
- pięć lub sześć półek z płyty wiórowej grubości 12 mm w cenie regału (w zależności od wysokości regału)
- możliwość zamówienia zamiennie stalowych półek malowanych proszkowo w kolorze regału,
- możliwość dołożenia kolejnej półki,
- konstrukcja regału z profili stalowych malowanych proszkowo,
- maksymalna odległość między półkami lub półkami i podłogą 400 mm,
- regulacja wysokości półek co 67 mm
- prosty montaż bez śrub,
- stabilność konstrukcji, regał nie wymaga mocowania do ścian,
- możliwość łączenia szeregowego regałów i poszerzania ich poprzez moduły dodatkowe,
- możliwość zmiany ilości półek lub wysokości regału,
- do każdego regału dołączana jest instrukcja montażu oraz deklaracja producenta dotycząca zgodności z normą PN-88/M-78321 „regały magazynowe wolnostojące. Wymagania i badania”.
- dostępność w trzech kolorach ;

RAL 9005 czarny,

RAL 7035 popielaty,

RAL 5005 niebieski,

Wymiary regału:

- wysokość 500 - 2000 mm, co 500 mm
- szerokość 300 - 1000 mm, co 50 mm
- głębokość 300 - 1000 mm, co 50 mm