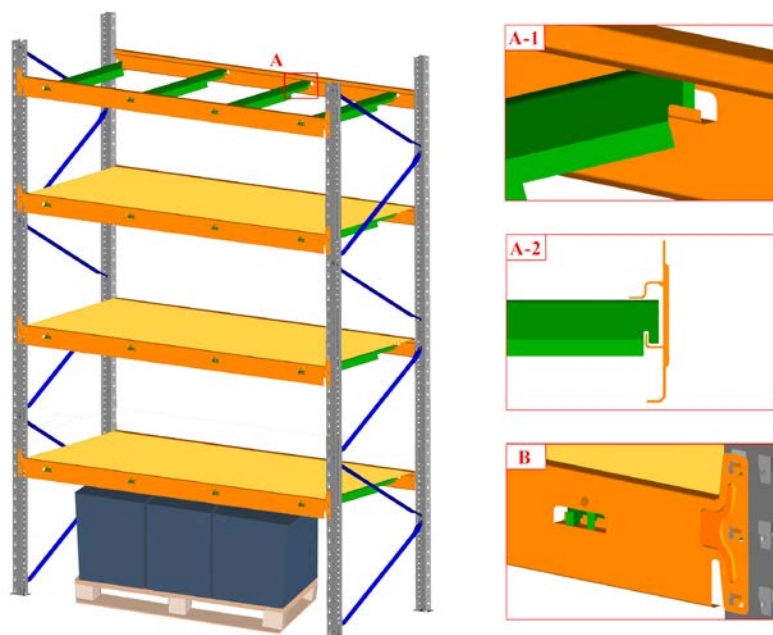


Regał wolnostojący ALFA - maksymalne obciążenie półki do 500 kg.



- maksymalne obciążenie pojedynczej półki 1000 mm - 500 kg,
- maksymalne obciążenie pojedynczej półki 1400 mm - 350 kg,
- maksymalne obciążenie pojedynczej półki 1900 mm - 250 kg,
- dopuszczalne obciążenie jednej ramy bocznej 2000 kg,
- półki z wytrzymałej płyty wiórowej wspartej na konstrukcji stalowej,
- konstrukcja regału z profili stalowych malowanych proszkowo,
- maksymalna odległość między półkami lub półkami i podłogą 600 mm,
- regulacja wysokości półki co 51 mm,
- prosty montaż,
- stabilność konstrukcji, regały wolnostojące nie wymagają mocowania do ścian,
- możliwość łączenia szeregowego regałów i poszerzania ich poprzez dokładanie kolejnych ram bocznych,
- do każdego regału dołączana jest instrukcja montażu oraz deklaracja producenta dotycząca zgodności z normą PN-88/M-78321 „regały magazynowe wolnostojące. Wymagania i badania”.
- malowany proszkowo XXXXXXXXXX

Wymiary regału:

- wysokość 1250 mm, 2500 mm,
- szerokość 1000 mm, 1400 mm, 1900 mm.
- głębokość 600 mm, 800 mm, 1000 mm.