

Link do produktu: <https://wyposazamyfirmy.pl/rama-regalu-paletowego-ultimate-5000x1100-mm-12500-kg-p-8782.html>



## Rama Regału Paletowego Ultimate, 5000x1100 Mm, 12500 Kg

Cena brutto	<b>1 322,25 zł</b>
Cena netto	<b>1 075,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>AJ_23810</b>
Kod EAN	<b>2</b>
Producent	<b>AJ</b>

### Opis produktu

#### Informacje o produkcie

Połącz ramy końcowe oraz belki i stwórz kompletny regał paletowy, który zaspokoi potrzeby w zakresie przechowywania. Ramę końcową można również kupić jako dodatek do istniejącego modułu podstawowego lub dodatkowego ULTIMATE. Stanowi ona także idealne rozwiązanie do budowy własnego systemu regałów paletowych.

Rama końcowa jest dostępna w kilku różnych wysokościach, co oznacza, że możesz zaprojektować regał paletowy tak, aby zaspokoił potrzeby związane z przechowywaniem.

Do regału paletowego ULTIMATE dostępna jest szeroka gama akcesoriów, dzięki czemu można go dostosować, tworząc wydajne rozwiązanie w zakresie logistyki, magazynowania i obsługi towarów.

Połącz ramy końcowe oraz belki i stwórz kompletny regał paletowy, który zaspokoi potrzeby w zakresie przechowywania. Ramę końcową można również kupić jako dodatek do istniejącego modułu podstawowego lub dodatkowego ULTIMATE. Stanowi ona także idealne rozwiązanie do budowy własnego systemu regałów paletowych.

Rama końcowa jest dostępna w kilku różnych wysokościach, co oznacza, że możesz zaprojektować regał paletowy tak, aby zaspokoił potrzeby związane z przechowywaniem.

Do regału paletowego ULTIMATE dostępna jest szeroka gama akcesoriów, dzięki czemu można go dostosować, tworząc wydajne rozwiązanie w zakresie logistyki, magazynowania i obsługi towarów.

### Dokumenty

---

Wydrukuj kartę produktu Pobierz instrukcję montażu

## Specyfikacja produktu

- Wysokość:5000 mm
- Głębokość:1100 mm
- Szerokość słupka:80 mm
- Kolor:Galwanizowany
- Materiał:Stal
- Nośność:12500 kg
- Rekomendowana liczba osób potrzebna:2
- Szacowany czas przygotowania do użytku/osoba:15 Min
- Waga:57,41 kg
- Montaż:Do samodzielnego montażu
- Testowane:EN 15512, DGUV Regel 108-007, EN 1090-1:2009+A1:2011