



## Paleta przemysłowa plastikowa ażur 1200x1000x150

Cena brutto	<b>112,00 zł</b>
Cena netto	<b>91,06 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Stan magazynowy	<b>100 szt.</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Kod producenta	<b>120x100x15P1</b>
Kod EAN	<b>0123456789995</b>
Producent	<b>becker</b>

### Opis produktu

#### Plastikowa Paleta Przemysłowa Ażurowa 1200x1000x150 - Maksymalna Efektywność i Oszczędność Przestrzeni

Zwiększ wydajność magazynowania i transportu dzięki **ażurowej palecie przemysłowej** o wymiarach **1200x1000x150 mm**. To **monolityczna, sztaplowana paleta higieniczna z 5 mm bortnicami**, które skutecznie stabilizują ładunek. Jej **specjalna konstrukcja pozwala na ułożenie do 34 sztuk w słupku o wysokości 2 m**, co znacząco redukuje koszty transportu i optymalizuje przestrzeń magazynową.

#### Najważniejsze zalety:

- ☐ **Oszczędność miejsca** – możliwość sztaplowania 34 palet w jednym miejscu, co ułatwia transport i przechowywanie.
- ☐ **Trwałość i odporność** – wykonana z **chemoodpornego i mrozoodpornego polietylenu** (zakres temperatur: **od -30°C do +70°C**).
- ☐ **Łatwa w utrzymaniu czystości** – powierzchnia gładka i odporna na zabrudzenia, idealna dla branży spożywczej i farmaceutycznej.
- ☐ **Wysoka wytrzymałość** – nośność dynamiczna do **1200 kg**, statyczna do **2000 kg**.
- ☐ **Stabilność ładunku** – 5 mm bortnice zabezpieczające przed zsuwaniem się towaru.

#### Dane techniczne:

- **Wymiary:** 1200 x 1000 x 150 mm,
- **Waga:** 6,5 kg,
- **Kolor:** czarny,
- **Powierzchnia:**
  - **B** – bortnice dla zwiększonej stabilności ładunku.

#### Limit obciążeń:

- ✓ **Dynamiczne:** do **1200 kg**,
- ✓ **Statyczne:** do **2000 kg**.

#### Zastosowanie:

Paleta plastikowa doskonale sprawdzi się w **branży spożywczej, farmaceutycznej, logistycznej oraz eksportowej**. Dzięki **ażurowej strukturze i odporności na skrajne warunki atmosferyczne** jest idealnym rozwiązaniem dla nowoczesnych magazynów i centrów dystrybucyjnych.

#### Dlaczego warto ją wybrać?

To paleta stworzona dla tych, którzy cenią **wytrzymałość, optymalizację przestrzeni i łatwość utrzymania w czystości**.  
Wybierz profesjonalne rozwiązanie i zwiększ efektywność swojej logistyki!