



## Paleta plastikowa z pełnym blatem, bez krawędzi 1200x1000x160 mm

SKU 21576

Paleta plastikowa o wymiarach 1200x1000x160 mm, pełny płaski blat. Jej waga własna wynosi 13,5 kg. Nośność statyczna wynosi 4000 kg, a nośność dynamiczna 1000 kg. Wykonana z recyklatu. W regale udźwignie ładunek do 600 kg.

### DANE TECHNICZNE

Długość zewn.	1200
Szerokość zewn.	1000
Wysokość zewn.	160
Nośność statyczna	5000
Nośność dynamiczna	1500
Nośność w regale	800
Materiał	PE
Status	Nowy
Produkt	nowy Palety z pełnym blatem, Palety do regałów
Rodzaj	

### POWIĄZANE USŁUGI



#### POOLING OPAKOWAŃ

Produkt dostępny w usłudze poolingu opakowań dla firm. Zapytaj o warunki.



#### ODZYSK OPAKOWAŃ

Produkt może być objęty usługą odzysku opakowań. Zapytaj o szczegóły

### OPIS PRODUKTU

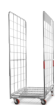
## Paleta plastikowa 1200x1000x160 mm - recyklat PE

Paleta plastikowa o wymiarach 1200x1000x160 mm. Paleta ma zamknięty blat, nie posiada krawędzi zabezpieczających. Waży 18,75 kg, nośność statyczna palety wynosi 4000 kg, a dynamiczna 1000 kg. Paleta jest w kolorze czarnym i w całości składa się z tworzywa PE pochodzącego z recyklingu. Nośność palety w regale wynosi do 500 kg, a w stos można ułożyć 16 palet. Od dołu blat ma konstrukcję żebrową.

Opakowania i palety oparte na standardowym formacie palet ISO (1200x1000 mm) zapewniają optymalne wykorzystanie przestrzeni, gdy są używane razem do transportu i przechowywania. Możesz połączyć tę paletę z plastikową [nadstawką 1200x1000 mm](#) i [pokrywą 1200x1000 mm](#), aby stworzyć pojemnik z dodatkowym miejscem do przechowywania.

### Zalety palet plastikowych

Palety plastikowe są łatwe w czyszczeniu, posiadają wysoką nośność, a dzięki niezmiennym wymiarom nadają się do zautomatyzowanych magazynów. Są również długotrwałe oraz łatwe w obsłudze - nie ma w nich gwoździ, drzazg, czy ostrych narożników.



Link do odwiedzenia tej strony:

<https://rotom.pl/paleta-plastikowa-z-pelnym-blatem-bez-krawedzi-1200x1000x160-mm-21576>

