

Paleta plastikowa z misą ociekową i kratownicą 1200x800x310mm - pojemność 120 litrów

SKU 25838



Paleta z tworzywa sztucznego wyposażona w wannę ociekową. Szeroko stosowana w przemyśle chemicznym. Odporna na działanie subst. chem. Wyposażona w kratownicę

DANE TECHNICZNE

Długość zewn.	1200
Szerokość zewn.	800
Wysokość zewn.	310
Nośność statyczna	5000
Nośność dynamiczna	1250
Materiał	PE
Status	Nowy
Produkt	nowy
Rodzaj	Palety i wanny ociekowe

POWIĄZANE USŁUGI



ZARZĄDZANIE OBIEGIEM OPAKOWAŃ

Ten produkt może być poddany usłudze Zarządzanie obiegiem opakowań. Zapytaj o szczegóły.

OPIS PRODUKTU

Czarna paleta z pojemnikiem wychwytywowym chroniącym miejsca składowania substancji chemicznych przed niekontrolowanym wyciekami. Wymiary zewnętrzne palety zgodne z normami EURO 1200x800x310mm. Pojemność wanny wychwytywowej to 120 litrów. Dodatkowo, odporność na chemikalia i promieniowanie UV. Tego rodzaju palety są często stosowane w przemyśle chemicznym do



przechowywania i transportu wyrobów chemicznych i barwników. Jest to bardzo wytrzymała paleta z maksymalnym obciążeniem statycznym 5000 kg i maksymalnym dynamicznym obciążeniu 1250 kg. Kratownica ułatwia składowanie pojemników o nietypowych kształtach.

Pojemnik wyposażony w kratę, wariant bez kratownicy jest dostępny pod numerem produktu (SKU.): 25836

Link do odwiedzenia tej strony:

<https://rotom.pl/paleta-plastikowa-z-misa-ociekowa-i-kratownica-1200x800x310mm-pojemnosc-120-litrow-25838>

