

Artikelnummer: 99.LB1208.228



Auffangpalette - Kunststoff- Auffangwanne - 1200 × 800 mm - 228 Liter - 4 FüÙe



Produkteigenschaften

Außenmaß (LxBxH)	1200 × 800 × 440 mm
Innenmaß (LxBxH)	1110 × 710 × 290 mm
Dynamische Tragfähigkeit (kg)	500 kg
Inhalt	228 Liter
Material	HDPE
Artikelnummer	99.LB1208.228
Gewicht (kg)	23 kg
Farbe	Grau
Statische Tragfähigkeit	1000 kg
Anzahl pro Palette	5

Eigenschaften

Chemikalienbeständige Auffangwanne mit einer Auffangkapazität von 228 Litern

MaÙe: 1200 × 800 × H440 mm

Flüssigkeitsdichtes Design

Geeignet zum Auffangen umweltgefährdender und gefährlicher Flüssigkeiten

Ausgeführt mit 4 FüÙen

Einfach verfahrbar mit Gabelstapler oder Hubwagen

Dynamische Traglast: 500 kg

Optionen: Einsatzrost - Deckel

Beschreibung

Auffangpalette - Auffangwanne aus chemikalienbeständigem Kunststoff. Zum Auffangen gefährlicher Stoffe und anderer abtropfender Flüssigkeiten. Auch beim Befüllen und Entleeren von Fässern und Kanistern wird diese Auffangpalette eingesetzt. Die Auffangwanne hat ein Format von 1200 × 800 mm und eine Höhe von 440 mm. Durch die Ausführung mit 4 FüÙen ist die Auffangpalette einfach mit Gabelstapler oder Hubwagen zu verfahren. Die dynamische Traglast beträgt 500 kg. Die Auffangkapazität liegt bei 228 Litern.

