



Opvangpallet - kunststof lekbak met rooster - 1200x1000 mm - 220 liter - 3 sledes



Product specificaties

Uitwendig (LxBxH)	1200 x 1000 x 395 mm
Draagvermogen dynamisch	500 kg
Inhoud	220 liter
Materiaal	HDPE
Artikelnummer	99.LB1210S.220.R
Gewicht (kg)	46,45 kg
Kleur	Grijs
Draagvermogen statisch	1000 kg
Aantal op een pallet	5

Eigenschappen

Chemicaliënbestendige lekbak met kunststof inzetrooster

Opvangcapaciteit 220 liter

Formaat 1200x1000xH395 mm

Vloeistofdicht ontwerp

Geschikt voor opvang van verontreinigende en gevaarlijke vloeistoffen

Uitgevoerd op 3 palletsledes

Gemakkelijk verrijdbaar met een heftruck of pompwagen

Het dynamische draagvermogen is 500 kg

Opties: Deksel

Omschrijving

Opvangpallet - lekbak met inzetrooster, beiden gemaakt van chemicaliënbestendig kunststof. Voor het opvangen van gevaarlijke stoffen en andere uitdruppelende vloeistoffen. Ook bij het vullen en legen van vaten en blikken wordt deze opvangpallet ingezet. Dankzij het kunststof inzetrooster wordt voorkomen dat lekkende producten in hun eigen vloeistof blijven staan. Een lekkend olievat blijft dan niet in een laagje olie staan, omdat de lekkende vloeistof door het rooster wegdruppelt. De lekbak heeft een euronorm formaat van 1200 x 1000 mm en een hoogte van 395 mm. Door de uitvoering op 3 sledes is de opvangpallet makkelijk verplaatsbaar met een heftruck of pompwagen. Het dynamische draagvermogen bedraagt 500 kg. De opvangcapaciteit van de opvangpallet is 220 liter.

Alternatieve artikelen

