

GREEN-LINE PE-AUFFANGWANNEN FÜR PALETTEN TYP KWP-P



Für die sichere und mobile Lagerung von Kleingebinden auf Euro- und Chemiepaletten

- Konstruktion aus robustem Polyethylen
- Beständigkeit gegen Säuren, Laugen und Öle sowie weitere nicht entzündliche Medien
- Auffangvolumen 20 bis 100 Liter
- Auffangwannen sind kombinierbar und auf Palettenmaße abgestimmt
- Ausführung in blau

Zubehör

- Lochrost



Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung DIBt, Berlin

Typ	Maße (LxBxH) (mm)	Auffangvolumen (l)	Gewicht (kg)	Tragfähigkeit (kg)
KWP-P 20	600 x 400 x 170	20	2	55
KWP-P 30	800 x 400 x 170	30	3	55
KWP-P 40	800 x 600 x 170	40	4	105
KWP-P 60	1000 x 600 x 175	60	6	205
KWP-P 100	1200 x 800 x 175	100	7	205

GREEN-LINE FAHRBARE PE-AUFFANGWANNE TYP WPT



Lagerung und Transport eines 200-l-Fasses

- Spritzschutz bei Entnahme von Flüssigkeiten
- Sicherung durch Haltegurte
- 1 Lenkrolle mit Feststeller und 2 Bockrollen
- Einfache Handhabung, 1-Mann-Bedienung
- Ausführung in blau



Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung DIBt, Berlin

Typ WPT 230

Typ	Maße (LxBxH) (mm)	Auffangvolumen (l)	Gewicht (kg)	Tragfähigkeit (kg)
WPT 230	1600 x 740 x 640	230	44	300

GREEN-LINE PE-BODENSCHUTZWANNEN TYP BWP



Sichere und vorschriftsgemäße Lagerung von Kleingebinden und 200-l-Fässern

- Konstruktion aus robustem Polyethylen
- Beständigkeit gegen Säuren, Laugen und Öle sowie weitere nicht entzündliche Medien
- Mit PE-Palette
- Ausführung in blau

Zubehör

- Rampe Typ BWR
- Wannerverbinder Typ BWV 2
- Wannerverbinder Typ BWV 4



Wannerverbinder

Typ BWPS-PE 300 + Rampe Typ BWR

Typ	max. Anzahl (200-l-Fässer)	Maße (LxBxH) (mm)	Auffangvolumen (l)	Gewicht (kg)	Tragfähigkeit (kg)
BWP-PE 150	-	1260 x 860 x 150	150	20	1000
BWP-PE 300	4	1660 x 1260 x 150	300	40	2000
BWPS-PE 300	4	2610 x 895 x 150	300	48	2000
Rampe Typ BWR	-	650 x 800 x 160	-	9	1000
Wannerverbinder BWV 2	-	1260 x 130 x 36	-	1,5	-
Wannerverbinder BWV 4	-	1660 x 130 x 36	-	2	-



Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung DIBt, Berlin