

## Fahrbare Auffangwanne pro-line

für 2 x 60-Liter-Fass, Auffangvolumen 65 l, Höhe x Breite x Tiefe 890 x 1275 x 635 mm, mit Gitterrost aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Schiebebügel, aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung



Artikelnummer: 235667

### Fahrbare Auffangwanne

- zur Lagerung unter Dach
- Geeignet für wassergefährdende und brennbare Stoffe
- Bodenwanne mit ÜHP-Zulassung
- für 2 x 60-Liter-Fass
- Auffangvolumen 65 l
- Höhe x Breite x Tiefe 890 x 1275 x 635 mm
- mit Gitterrost aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Schiebebügel
- aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung
- 4 Lenkrollen mit Kunststoff-Bereifung, ESD - elektrisch leitfähige Ausführung
- TÜV geprüft
- 10 Jahre Garantie







## Technische Details

Gefahrstoff-Lagertyp	Auffangwanne	Auffangwanne Ausstattung	Gitterrost
Auffangwannentyp	Fahrbare Auffangwanne	Material Gitterrost	Stahl
Lagerort	unter Dach	Oberfläche Gitterrost	verzinkt

Auffangvolumen	65 l	Aufbauten	Schiebebügel
Kapazität	2 x 60-Liter-Fass	Unterbau	4 Lenkrollen
Gefahrstofffeignung	wassergefährdende und brennbare Stoffe	Bereifung	Kunststoff
Bauweise (Zulassung)	Bodenwanne mit ÜHP-Zulassung	elektrisch leitend	ja
Höhe	890 mm	unterfahrbar	nein
Breite	1275 mm	fahrbar	ja
Tiefe	635 mm	Zertifizierung	TÜV geprüft
Traglast	300 kg	Garantie	10 Jahre
Material	Stahl	Gewicht	48 kg
Oberfläche	pulverbeschichtet		

## Dazu passt auch ...

235631		Leckage-Warnsystem, für Auffangwannen, Höhe x Durchmesser 40 x 110 mm
235787		Bindemittel, Granulat, auf Basis von Polyurethanschaum, rutschhemmend und wasserabweisend, Korngröße 0,13 - 4 mm, Aufnahmekapazität 24 l pro Verpackungseinheit
235788		Bindemittel, Granulat, Korngröße 1 - 3 mm, Aufnahmekapazität 16 l pro Verpackungseinheit
503884		Microfaser-Sorbents, Lieferung als Tücher, Länge x Breite 400 x 500 mm, Aufnahmekapazität 124 l pro Verpackungseinheit, aus Polypropylen