

## PE-Auffangwanne classic-line

für 1 x 200-Liter-Fass + Kleingebinde,  
Auffangvolumen 240 l, Höhe x Breite  
x Tiefe 525 x 760 x 910 mm,  
Ausgestattet mit Gitterrost aus  
Kunststoff in schwarz, Einfahrtaschen



Artikelnummer: 235733

### PE-Auffangwanne

- Zur Lagerung unter Dach
- geeignet für wassergefährdende und aggressive Stoffe
- Bauweise der Wanne behördlich zugelassen
- für 1 x 200-Liter-Fass + Kleingebinde
- Auffangvolumen 240 l
- Höhe x Breite x Tiefe 525 x 760 x 910 mm
- Traglast 300 kg
- Aus Polyethylen in blau
- Ausgestattet mit Gitterrost aus Kunststoff in schwarz
- Einfahrtaschen
- 2-seitig einfahrbar
- 5 Jahre Garantie



## Technische Details

Gefahrstoff-Lagertyp	Auffangwanne	Material	Polyethylen
Auffangwannentyp	PE-Auffangwanne	Farbe	blau
Lagerort	unter Dach	Auffangwanne Ausstattung	Gitterrost
Auffangvolumen	240 l	Material Gitterrost	Kunststoff

Kapazität	1 x 200-Liter-Fass + Kleingebinde	Farbe Gitterrost	schwarz
Gefahrstoffeignung	wassergefährdende und aggressive Stoffe	Einfahrmöglichkeit	2-seitig
Bauweise (Zulassung)	Bauweise der Wanne behördlich zugelassen	Unterbau	Einfahrtaschen
Höhe	525 mm	unterfahrbar	ja
Breite	760 mm	Garantie	5 Jahre
Tiefe	910 mm	Gewicht	28 kg
Traglast	300 kg		

## Zubehör

235631		Leckage-Warnsystem, für Auffangwannen, Höhe x Durchmesser 40 x 110 mm
--------	---	---

## 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