



7 Mit PE-Palette



1 Mit PE-Palette



5 Mit PE-Palette



8 Ohne PE-Palette

TOP-ANGEBOT

ab **---**
147725

Auffangwannen aus PE Für Fässer und KTC / IBC

Sicheres und vorschriftsmässiges Lagern, Aufstellen, Ab- oder Umfüllen von 200 Liter Fässern bzw. 1000 Liter IBC / KTC. Geeignet für den Umgang mit Chemikalien, wie Säuren, Laugen, Ölen und nicht entzündbaren Stoffen.

- Robuste Konstruktion aus Polyethylen (PE), Farbe blau
- Nahtloser Wannenkörper für ein sehr sauberes Arbeiten
- Einfahrtaschen für den Transport mit Hubwagen oder Staplern
- Vorsatzbehälter für Ausführungen [7] und [8] als Zusatzausstattung

Direkt mitbestellen

- Vorsatzbehälter für PE-Auffangwannen
• Zur Verbesserung des sicheren und sauberen Arbeitens

Für Ausführung	[7]	[8]
Breite x Tiefe x Höhe mm	525 x 545 x 835	530 x 520 x 530
Auffangvolumen Liter	86	86
Gewicht kg	8,5	4
	147732	147737
	---	---



Für Ausführung [7]



Für Ausführung [8]

> Seite 498



> IBC/KTC für Auffangwannen auf Seite 458

§

Bauweise der Wannen behördlich zugelassen.
Details s. Seite 498, Punkt 2.
Einsatz für gewässergefährdende und aggressive Stoffe zur Lagerung unter Dach.

Ausführung	[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
Anzahl Fässer / KTC/IBC	2 / 0	2 / 0	4 / 0	4 / 0	4 / 0	0 / 1	0 / 1	0 / 2	8 / 2
Breite x Tiefe x Höhe mm	1220 x 820 x 330	1220 x 820 x 450	1280 x 1280 x 275	1310 x 1310 x 370	1220 x 1220 x 390	1590 x 1455 x 715	1760 x 1350 x 710	2340 x 1360 x 510	2560 x 1350 x 510
Auffangvolumen Liter	240	230	230	410	250	1125	1100	1150	1140
Traglast kg	650	650	1250	1250	1300	1500	1500	2800	2500
Gewicht kg	26	27	35	44	40	80	107	85	136
Unterfahrbarkeit mit PE-Gitterrost	zweiseitig 147725	allseitig 147728	zweiseitig 147726	zweiseitig 147727	allseitig 147729	zweiseitig -	zweiseitig 147731	zweiseitig -	zweiseitig 147733
mit Auflagefläche	-	-	-	-	-	147735	-	147736	-
	-	-	-	-	-	---	-	---	-