



1



3



2

1–3 | PE-Gefahrstoffdepots

- Zur vorschriftsmäßigen Innen- und Außenlagerung aggressiver und gewässergefährdender Flüssigkeiten
- Korrosionsfreie, witterungsbeständige Konstruktion
- Aus hochbeständigem Polyethylen – zur Lagerung von Ölen, Säuren und Laugen

Farbe: grau / blau. Material: Polyethylen (PE). Verschlussart: Stangenschloss.
Innenhöhe: 1500 mm. Innenbreite: 1370 mm.
Ausführung: mit Türen. Türart: Flügeltüren.
Befestigungsmöglichkeit: Bodenbefestigung.
Gefahrenklassen: für aggressive und gewässergefährdende Flüssigkeiten nach GHS.

Inklusive Gefahrstoff-Aufkleber (GHS)
„Ätzend“ und „Umwelt“

EUROKRAFT
pro



U Allgemeine Bauaufsichtliche Zulassung
DIBt, Berlin

	1	2	3
Kapazität Fässer	2 x 200 l	4 x 200 l	Kleingebinde
Außenhöhe mm	1980	2330	1980
Außenbreite mm	1560	1540	1560
Außentiefe mm	1080	1530	1080
Kapazität 1000-l-Container Stück		1	
Auffangvolumen Liter	250	1150	250
Innentiefe mm	910	1330	910
Gewicht kg	115	170	162
Nr.	130 167 KV	130 170 KV	136 214 KV
Fr.	2350.-	3650.-	2779.-
Zubehör			
PE-Gitterroste Nr.	130 168 KV	–	–
Fr.	315.-	–	–
PE-Fassböcke für 60- und 200-l-Fässer Nr.	115 591 KV	115 591 KV	–
Fr.	177.-	177.-	–
PE-Fasspaletten Nr.	–	122 352 KV	–
Fr.	–	319.-	–
Bodenverankerungssets Nr.	130 169 KV	130 169 KV	130 169 KV
Fr.	109.-	109.-	109.-

4–8 | PE-Gefahrstoffdepots mit gewölbtem Dach

- Zur vorschriftsmäßigen Innen- und Außenlagerung aggressiver und gewässergefährdender Flüssigkeiten
- Korrosionsfreie, witterungsbeständige Konstruktion mit 2 Türen und gewölbtem Dach aus hochbeständigem Polyethylen
- Integrierte Auffangwanne mit Rost zur Lagerung von Ölen, Säuren und Laugen

Außenbreite: 1500 mm. Farbe: grau.
Prüfzeichen: Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung DIBt, Berlin. Material: Polyethylen (PE).
Verschlussart: Zylinderschloss. Gefahrenklassen: für aggressive und gewässergefährdende Flüssigkeiten nach GHS.

Komplett montiert.



5



U Allgemeine Bauaufsichtliche Zulassung
DIBt, Berlin

Mehr Auswahl online!

5 | Regal-Sets für 2-Fass-Depot

Höhe: 1150 mm. Breite: 1360 mm.
Tiefe: 635 mm. Material: Gitterrost.
Traglast: 200 kg. Gewicht: 40 kg.

5 | Nr. 881 471 KV Fr. 409.-



	4	6	7	8
Kapazität Fässer	2 x 200 l	2 x 200 l	4 x 200 l	4 x 200 l
Außenhöhe mm	1900	1900	2160	2160
Außentiefe mm	1040	1040	1480	1480
Kapazität 1000-l-Container			1	1
Auffangvolumen Liter	300	300	1000	1000
Ausführung	mit verzinktem Gitterrost	mit PE-Gitterrost	mit verzinktem Gitterrost	mit PE-Gitterrost
Gewicht kg	130	130	170	170
Nr.	881 469 KV	881 470 KV	887 314 KV	887 315 KV
Fr.	2679.-	2879.-	4179.-	4329.-