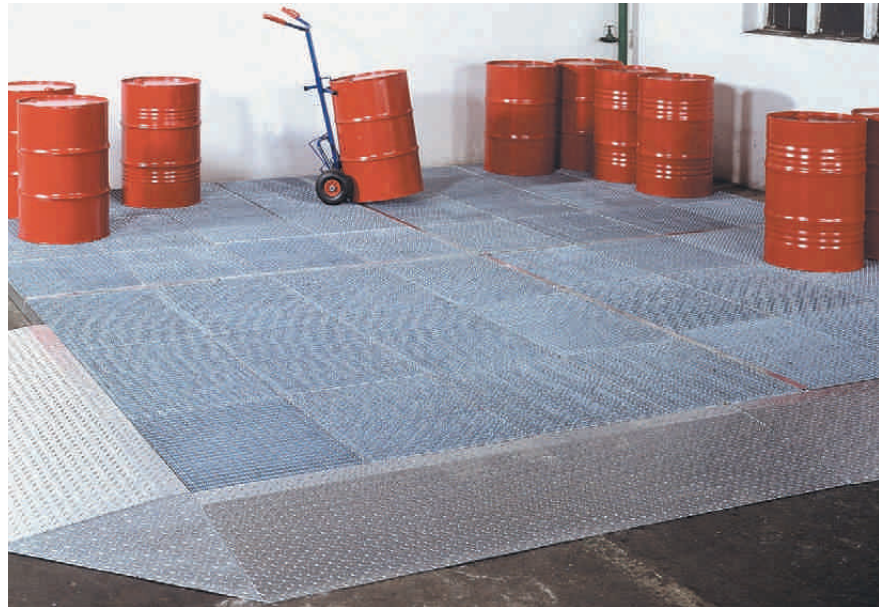




## Flachwanne korrosionsgeschützt und robust

- Geeignet für wassergefährdende und entzündbare Flüssigkeiten
- **Hoch belastbar** - mit herausnehmbaren Gitterrosten
- **Langlebig und rostfrei** - aus verzinktem Stahlblech



### Flachwanne

Breite x Tiefe mm	500 x 500	1.000 x 500	2.000 x 500	2.500 x 500	1.000 x 1.000	2.000 x 1.000	2.500 x 1.000
Auffangvolumen Liter	20	40	85	100	80	160	210
Gewicht kg	28	52	100	125	83	162	201
	BD239008	BD239009	BD239014	BD239010	BD239011	BD239012	BD239013
	518.-	678.-	948.-	1'095.-	865.-	1'382.-	1'562.-

### Auffahrrampe

Breite x Tiefe mm	450 x 1.150	950 x 1.150	1.950 x 1.150	2.450 x 1.150	1.150 x 1.150
Gewicht kg	41	69	141	175	39
	BD239023	BD239024	BD239025	BD239026	BD239028
	648.-	852.-	1'342.-	1'385.-	812.-

### Wannenverbinder

Breite x Tiefe mm	52 x 470	52 x 970	52 x 1.970	52 x 2.470
	BD239015	BD239017	BD239018	BD239019
	44.50	66.50	75.50	96.20

### Rand- und Kreuzklemmen

Breite x Tiefe mm	100 x 30	120 x 120
	BD239020	BD239021
	48.50	85.20

### Rampenverbinder

H x L x B mm	123 x 1.150 x 90
	BD239022
	152.-

>> Weitere Informationen zur Gefahrstoffzulassung finden Sie auf Seite 400.

**§ Bestimmungen!**  
Bauweise der Wannen behördlich zugelassen. Einsatz für gewässer-gefährdende und entzündbare Stoffe zur Lagerung unter Dach.

**👁 Auf einen Blick!**  
Radlast Belastung Wannenhöhe: 450 kg, 5.000 kg/m<sup>2</sup>, 123 mm

## Auffangwanne aus PE für großflächigen Bodenschutz

Platzsparend durch flaches Aufstellen auf dem Boden.

- Rotationsgeformter Wannenkörper aus PE in schwarz
- Umlaufende Stabilisierungsrippen
- Zum Aufstellen flach auf dem Boden
- Einzelelemente miteinander kombinierbar durch Wannenverbinder
- Hervorragend geeignet zum Auslegen von großen Flächen
- Stellebene aus PE-Lochplatte

Höhe x Breite mm	150 x 1.600
Tiefe mm	800
Traglast kg	500
Auffangvolumen Liter	100
	BD223597
	892.-
	BD223598
	1'418.-

Direkt mitbestellen	BD223599	BD223599
PE-Auffahrrampe	608.-	608.-
Kreuzklemme	BD223602	BD223602
	55.50	55.50
Wannenverbinder	BD223600	BD223601
	48.90	76.20



>> Weitere Informationen zur Gefahrstoffzulassung finden Sie auf Seite 400.