



Wannen H 123 mm

## Flachwanne korrosionsgeschützt und robust

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

Flachwanne	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							
	BF239008	BF239009	BF239014	BF239010	BF239011	BF239012	BF239013							
	518.-	672.-	942.-	1'088.-	862.-	1'372.-	1'558.-							

Auffahrrampe	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					
	BF239023	BF239024	BF239025	BF239026	BF239028					
	645.-	845.-	1'335.-	1'398.-	805.-					

Wannenverbinder	52 x 470		52 x 970		52 x 1.970		52 x 2.470	
	BF239015	BF239017	BF239018	BF239019				
	44.50	65.50	75.50	95.90				

Rand- und Kreuzklemmen	100 x 30		120 x 120	
	BF239020	BF239021		
	48.50	83.90		

Rampenverbinder	123 x 1.150 x 90	
	BF239022	
	152.-	

>> Weitere Informationen zur Gefahrstoffzulassung finden Sie auf Seite 416.

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

**Auf einen Blick!**  
Radlast 450 kg  
Belastung 5.000 kg/m<sup>2</sup>  
Wannenhöhe 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	1.600
Traglast kg	500	1.000
Auffangvolumen Liter	100	200
	BF223597	BF223598
	888.-	1'415.-

Direkt mitbestellen		
PE-Auffahrrampe	BF223599	BF223599
(HxBxT mm 180x810x1.290)	605.-	605.-
Kreuzklemme	BF223602	BF223602
	54.50	54.50
Wannenverbinder	BF223600	BF223601
	48.50	76.20

>> Weitere Informationen zur Gefahrstoffzulassung finden Sie auf Seite 416.