



## Stapelbare Auffangwanne mit besonders robustem Rand

In konischer Bauform, offen oder mit herausnehmbarem, feuerverzinktem Gitterrost.

- Aus Stahlblech 3 mm stark, feuerverzinkt oder mit Lackierung in RAL 2000 Gelborange, RAL 3000 Feuerrot, RAL 5012 Lichtblau
- Mit zweiseitig verstärkter Randprofilierung
- FüÙe mit Gabeltaschen für Staplertransport, Unterfahrhöhe 100 mm

>> Weitere Informationen zur Gefahrstoffzulassung finden Sie auf Seite 400, Punkt 3 und 6.



### Bestimmungen!

Bauweise der Wannen behördlich zugelassen. Einsatz für gewässergefährdende und entzündbare Stoffe zur Lagerung unter Dach.

Anzahl Fässer x Liter	1 x 200	2 x 200	4 x 200	4 x 200
Breite x Tiefe mm	800 x 800	1.200 x 800	1.200 x 1.200	2.400 x 800
Höhe mm	545	415	335	285
Auffangvolumen Liter	229	246	280	280
<b>offen</b>				
orange	BD525665	BD525669	BD525674	BD525678
rot	BD525666	BD525670	BD525675	BD525679
blau	BD525667	BD525672	BD525676	BD525680
	572.-	592.-	615.-	765.-
feuerverzinkt	BD525668	BD525673	BD525677	BD525681
	648.-	672.-	702.-	912.-
Auffangvolumen Liter	215	225	245	233
<b>mit Gitterrost</b>				
orange	BD525683	BD525687	BD525691	BD525696
rot	BD525684	BD525688	BD525692	BD525697
blau	BD525685	BD525689	BD525694	BD525698
	635.-	685.-	838.-	1'002.-
feuerverzinkt	BD525686	BD525690	BD525695	BD525699
	698.-	788.-	922.-	1'132.-

Lager



## Auffangwanne mit 1.000 Liter Auffangvolumen

Zur Lagerung von IBC und Fässern.

- Aus Stahlblech 3 mm stark, feuerverzinkt oder mit Lackierung in RAL 2000 Gelborange, RAL 3000 Feuerrot, RAL 5012 Lichtblau
- Mit feuerverzinktem Gitterrost, Traglast 1.000 kg / m<sup>2</sup>
- Lagerung von max. 10 Fässern a 200 Liter oder max. 3 Containern a 1.000 Liter



1.000 Liter Auffangvolumen

Anzahl Fässer / IBC	- / 1	- / 2	10 / 2	- / 3
Breite x Tiefe mm	1460 x 1460	2650 x 1300	2690 x 1650	3850 x 1300
Höhe mm	630	435	375	340
Auffangvolumen Liter	1.000	1.000	1.000	1.000
orange	BD139873	BD139877	BD139881	BD139886
rot	BD139874	BD139878	BD139883	BD139887
blau	BD139875	BD139879	BD139884	BD139888
	1'502.-	1'925.-	2'245.-	2'918.-
feuerverzinkt	BD139890	BD139891	BD139892	BD139894
	1'835.-	2'035.-	2'402.-	3'152.-

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

>> IBC-Container finden Sie auf Seite 418.



### Bestimmungen!

Bauweise der Wannen behördlich zugelassen. Einsatz für gewässergefährdende und entzündbare Stoffe zur Lagerung unter Dach.