





**Stehende Fass-Lagerung auf Europaletten**  
Wasserschutz-Regalcontainer zur direkten Einlagerung von Gebinden oder Fässern auf den Stellebenen oder auf Euro- oder Chemiepaletten.

	1		2		3	
 <b>Stell-Ebenen</b>	1		2		3	
<b>Höhe mm</b>	2.175		2.200		3.080	
<b>Breite x Tiefe mm</b>	6.200 x 1.530	6.200 x 2.930	6.200 x 1.530	6.200 x 2.930	6.240 x 1.530	6.240 x 2.930
Auffangvolumen Liter	2 x 450		4 x 450		2 x 650	
Kapazität 200-Liter-Fässer	20		40		40	
direkt auf Gitterrost	16		32		64	
auf Chemiepalette	12		24		48	
auf Europalette	200340		200342*		200344	
<b>mit Schiebetür</b>	---		---		---	
<b>und natürlicher Belüftung</b>	---		---		---	

\* für beidseitige Nutzung




**Stehende Fass-Lagerung auf Chemiepaletten**  
Bietet eine optimale Ausnutzung der vorhandenen Lagerflächen bei minimalem Investitionsaufwand pro Stellplatz. Besonders bewährt bei Palettenware in der Chemischen Industrie.

	2		3	
 <b>Stell-Ebenen</b>	2		3	
<b>Höhe mm</b>	3.080		4.480	
<b>Breite x Tiefe mm</b>	4.100 x 1.450	8.100 x 1.530	4.100 x 1.450	8.100 x 1.530
Auffangvolumen Liter	550		2 x 550	
Kapazität 200-Liter-Fässer	24		48	
auf Chemiepalette	16		32	
auf Europalette	200354		200364	
<b>mit Flügeltür</b>	---		---	
<b>und natürlicher Belüftung</b>	---		---	
<b>mit Schiebetür</b>	-		200370	
<b>und natürlicher Belüftung</b>	---		---	




**KTC / IBC-Lagerung**  
Besonders bewährt bei rauen industriellen Bedingungen.

	1		2	
 <b>Stell-Ebenen</b>	1		2	
<b>Höhe mm</b>	2.245		3.660	
<b>Breite x Tiefe mm</b>	3.500 x 1.450	6.940 x 1.530	3.500 x 1.450	7.060 x 1.530
Auffangvolumen Liter	1.000		2 x 1.000	
Kapazität IBC / KTC	3		6	
<b>mit Flügeltür</b>	200373		200381	
<b>und natürlicher Belüftung</b>	---		---	
<b>mit Schiebetür</b>	-		200379	
<b>und natürlicher Belüftung</b>	---		---	



**Liegende Fass-Lagerung**  
Dadurch können Abfüllvorgänge innerhalb des Containers erfolgen. Abstellfläche aus feuerverzinkten Gitterrosten vor den Fässern. Für die aktive Lagerung brennbarer Stoffe ist eine Ex-geschützte technische Zwangsentlüftung erforderlich. Bitte anfragen.

	2		3	
 <b>Stell-Ebenen</b>	2		3	
<b>Höhe mm</b>	2.600		3.550	
<b>Breite x Tiefe mm</b>	3.130 x 1.450	6.200 x 1.530	3.130 x 1.450	6.240 x 1.530
Auffangvolumen Liter	450		650	
Kapazität 200-Liter-Fässer	8		12	
<b>mit Flügeltür</b>	200389		200399	
<b>und natürlicher Belüftung</b>	---		---	
<b>mit Schiebetür</b>	-		200405	
<b>und natürlicher Belüftung</b>	---		---	