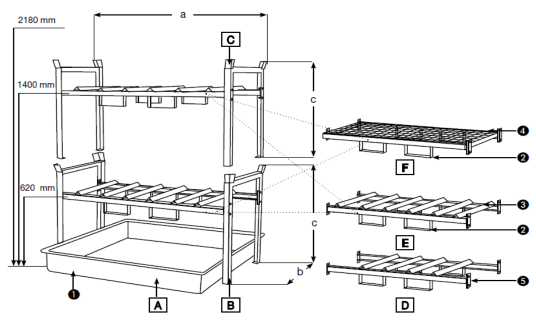


Technisches Datenblatt Fassregal Typ 800



Bezeichnung	Maβe in mm				Gewicht	BestNr.	
	а	b	С	c/2 Ebene	c/3 Ebene	in kg	
Fassregal Typ 800 mit Auffangwanne	1410	1280	1620	1620	2400		
PE-Auffangwanne 220 I	1280	1280					
Fassregal Typ 800 Variante 1 A+B+D					51	7670	
Fassregal Typ 800 Variante 2 A+B+C+2D					84	7671	
Fassregal Typ 800 Variante 3 A+B+C+D+E					87	7672	
Fassregal Typ 800 Variante 4 A+B+F+D					116	7673	
Fassregal Typ 800 Variante 5 A+B+E					54	7674	
Fassregal Typ 800 Variante 6 A+B+C+2E					90	7675	

verwendete Materialien	verzinkter Stahl (S235 JR)			
Materialstärke	Regal: 4mm, Gitterrost: 2mm			
Handling in befülltem Zustand	Nein			
zugelassene Stoffe	Öle, Schmierstoffe			
max. Tragfähigkeit pro Gitterrost	450 kg			
max. Tragfähigkeit pro Fassauflage	450 kg			
	Innenbereich	Aussenbereich		
Lagerung	X	überdacht		
Benutzung	Х	überdacht		

1	220 Liter Auffangwanne		
2	Staplertaschen		
3	Fassauflage für 60 l-Fässer		
4	Gitterrost als Lagerebene		
5	Fassauflage für 220 I-Fässer		