

TI 1000 Fassregale

60- und 200-Literfässer optimal lagern

- Die preiswerte Lösung zur stehenden oder liegenden Lagerung von 60- und 200-Literfässern.
- Einfacher Regalaufbau durch Stützrahmen aus dem TI Palettenregalsystem. Die Stützrahmen sind zum einfachen Transport geschraubt, die Lagerebenen sind im Raster von 50 mm verstellbar.
- Kein Auslaufen von Flüssigkeiten durch geprüfte und zugelassene Auffangwannen für wassergefährdende Stoffe nach VbF Gefahrenklasse A III. Die Wannen sind 3 mm stark aus verzinktem Stahlblech mit Unterfahrkufen.
- Fassauflagen wahlweise in Standardausführung für die effiziente und sichere Fasslagerung oder mit Neigung zur Fassentleerung.
- Die Fässer und Auffangwannen sind frei zugänglich für die Ein- und Auslagerung mit dem Stapler.
- Stützrahmen und Zubehör in RAL 5005 signalblau, Holme in RAL 2004 orange.



21. Fassregale für 4 Fässer

- Grundregallänge: 1680 mm
- Anbauregallänge: 1590 mm
- Regaltiefe: 800 mm
- Regalhöhe: 1950 mm
- **Holmlänge:** 1500 mm
- **Geliefert:** Mit 4 Fassauflagen mit Neigung zur Fassentleerung
- Für die Lagerung von 6 Stück 60-l Fässern werden zusätzlich 2 Fassauflagen benötigt.



Fassregale für 4 Fässer	Art.-Nr.
Grundregal ohne Auffangwanne	3 00923
Anbauregal ohne Auffangwanne	3 50923

Fassregale für 6 Fässer

- Grundregallänge: 2430 mm
- Anbauregallänge: 2340 mm
- Regaltiefe: 800 mm
- Regalhöhe: 1950 mm
- **Holmlänge:** 2250 mm
- **Geliefert:** Mit 6 Fassauflagen mit Neigung zur Fassentleerung



Fassregale für 6 Fässer	Art.-Nr.
Grundregal ohne Auffangwanne	3 00933
Anbauregal ohne Auffangwanne	3 50933

Gerade Fassauflage



- Aus Winkelstahl
- Belastung 300 kg

- Gerade Auflage für 60- und 200-Literfässer

für Regaltiefe	Art.-Nr.
800 mm	3 40251
1100 mm	3 40252

Fassauflage mit Neigung

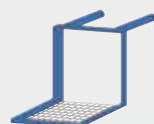


- Aus Winkelstahl
- Belastung 300 kg

- Geneigte Auflage zur Fassentleerung mit Durchschubsicherung

für Regaltiefe	Art.-Nr.
800 mm	3 40253
1100 mm	3 40254

Kannenträger



- Stellfläche 297 x 420 mm
- Wird einfach in die Fassauflage gesteckt

Kannenträger	Art.-Nr.
297 x 230 mm	3 40255

22. Ölauffangwannen verzinkt



- Auffangwannen mit Bauartzulassung für wassergefährdende Stoffe
- mit Kufen zum Unterfahren
- Gitterrostbelastung: 1000 kg

Hinweis zum Auffangvolumen: Die Auffangwanne muss mindestens 10% des gesamten Lagervolumens oder mindestens das Volumen des größten Einzelbehälters aufnehmen.

Ölauffangwannen für Regaltiefe 800 -1100 mm	Art.-Nr.
Holmlänge 1500 mm, Wannengröße L 1325 x B 1320 x H 250 mm, Auffangvolumen 210 l, geliefert mit Gitterrost	3 42891
Holmlänge 2250 mm, Wannengröße L 2180 x B 1300 x H 310 mm, Auffangvolumen 360 l, geliefert mit Gitterrost	3 42893