

Die Verwendung von 60-Liter-Fässern ist im täglichen Umgang mit Gefahrstoffen weit verbreitet. Um auch diese Gebindegröße sicher lagern und abfüllen zu können, wurden die 60-Liter-Abfüllregale entwickelt.

- ☞ Auffangwanne aus 3 mm Stahlblech verzinkt / Auffangvolumen 60 Liter
- ☞ Bodenfreiheit 40 mm
- ☞ Liegende Lagerung von 60-Liter-Fässern
- ☞ Kleingebindelagerung durch Gitterrostebene
- ☞ Durch Grund- und Anbaufelder Erweiterung möglich
- ☞ Hohe Stabilität durch Steckverbindung
- ☞ Lagerebenen höhenverstellbar
- ☞ Tragkraft je Traversenpaar 200 kg
- ☞ Feldlast max. 600 kg
- ☞ Hoher Korrosionsschutz durch Verzinkung
- ☞ Feste Fassauflagen standardmäßig
- ☞ Schneller Aufbau nach beigefügter Montageanleitung



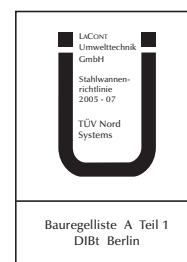
Siehe Praxisinfo auf Seite 60 und 98!



AR 2000 / 660 GR, Art-Nr. R74-1056-A, mit opt. Kannenträger

Typenbezeichnung	AR 1150 / 660	AR 1150 / 360 GR	AR 2000 / 960	AR 2000 / 660 GR
Außenmaße B x T x H mm	1360 x 635 x 1150	1360 x 635 x 1150	1360 x 635 x 2000	1360 x 635 x 2000
Wannenmaße B x T x H mm	1240 x 840 x 150	1240 x 840 x 150	1240 x 840 x 150	1240 x 840 x 150
Auffangvolumen in Liter	60	60	60	60
Kapazität	6 x 60-Liter Fässer	3 x 60-Liter-Fässer und 1 Ebene für Kleingebinde	9 x 60-Liter-Fässer	6 x 60-Liter-Fässer und 1 Ebene für Kleingebinde
Artikel-Nr. / Grundfeld	R74-1050-A	R74-1052-A	R74-1054-A	R74-1056-A
Artikel-Nr. / Anbaufeld	R74-1051-A	R74-1053-A	R74-1055-A	R74-1057-A

Zubehör	Artikel-Nr.
Zusätzliche Lagerebene mit festen Fassauflagen für 3 x 60-Liter-Fässer	R74-1058-A
Zusätzliche Gitterrostebene	R74-1059-A
Gitterrostaufgabe für Auffangwanne	R74-1060-A
Kannenträger	R74-1061-A



AR 1150 / 660, Art-Nr. R74-1050-A, mit optionalem Kannenträger



AR 1150 / 360 GR, Art-Nr. R74-1052-A



Zapfhähne finden Sie auf Seite 156!

Auffangwannensysteme

Gefahrstoffregalsysteme

Gefahrstoff-schränke

Außenlager-systeme/Projekte

Brandschutz-containersysteme

Gasflaschen-lagersysteme

Sicherheits- und Behältertechnik