Gefahrstoff-Kleingebinderegale mit 4 Auffangwannen aus Kunststoff

- 4 Auffangwannen aus Polyethylen (PE) als Lagerebenen
- zur Lagerung aggressiver Chemikalien wie z.B. Säuren oder Laugen und von Stoffen aller Wassergefährdungsklassen
- sortenreine Lagerung durch Auffangwanne in jeder Lagerebene
- verzinkte Regalrahmen
- stabile Bauweise durch Aussteifungstraversen
- Lagerebenen im Raster von 25 mm höhenverstellbar
- individuell erweiterbar
- zerlegte Anlieferung, mit Aufbauanleitung zur einfachen Selbstmontage
- Alle Regale verzinkt für optimalen Korrosionsschutz





mit 4 Auffangwannen aus Kunststoff, Fachmaße (BxT) 1300 x 600 mm

Bestell-Nr. 273-927-JB



GLEICH MITBESTELLEN



Regalwanne aus Polyethylen (PE) als zusätzliche Lagerebene

Fachmaße B x T [mm]	1000 x 400	1000 x 600	1300 x 400	1300 x 600
Ausstattung Lagerebenen	4 x Auffangwanne Kunststoff	4 x Auffangwanne Kunststoff	4 x Auffangwanne Kunststoff	4 x Auffangwanne Kunststoff
Fachlast [kg]	200	200	200	200
Feldlast [kg]	1000	1000	1000	1000
Auffangvolumen [I]	4 x 20	4 x 30	4 x 26	4 x 40
Grundfeld				
Maße außen B x T x H [mm]	1060 x 437 x 2000	1060 x 637 x 2000	1360 x 437 x 2000	1360 x 637 x 2000
Bestellnummer	273-906-JB	273-925-JB	273-908-JB	273-927-JB
Anbaufeld				
Maße außen B x T x H [mm]	1012 x 437 x 2000	1012 x 637 x 2000	1312 x 437 x 2000	1312 x 637 x 2000
Bestellnummer	273-907-JB	273-926-JB	273-909-JB	273-928-JB
Zubehör	zusätzliche Lagerebene	zusätzliche Lagerebene	zusätzliche Lagerebene	zusätzliche Lagerebene
Bestellnummer	273-910-JB	273-929-JB	273-911-JB	273-930-JB