

Lacont Gefahrstoffregal - Grundfeld

Höhe x Breite x Tiefe 2000 x 1000 x 600 mm, 5 Ebene(n) mit Gitterrost, Bodenwanne mit 210 l Auffangvolumen, Höhe x Breite x Tiefe 340 x 1250 x 820 mm, Wanne aus Stahl mit Lackierung in RAL5015 Himmelblau, Ständer aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Ebenen aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Traversen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung



Artikelnummer: 200541

Lacont Gefahrstoffregal mit Standwanne und Gitterrost

Gefahrstoffregal - Grundfeld

- geeignet für wassergefährdende und brennbare Stoffe zur Lagerung unter Dach
- Stecksystem
- Höhe x Breite x Tiefe 2000 x 1000 x 600 mm
- Fachlast 200 kg
- 5 Ebene(n) mit Gitterrost
- Im Raster von 25 mm verstellbar
- Nutzung einseitig
- Hohe Stabilität durch Aussteifungstraversen und gesickte Tiefenverbinderbleche
- mit herausnehmbarem, verzinktem Gitterrost
- Unterfahrhöhe 100 mm für den Staplertransport
- Ständer mit Fußplatten und oberen Profil-Abdeckplatten aus Kunststoff für einen sauberen Abschluss oben und unten



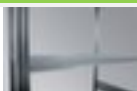
- Wanne aus Stahl mit Lackierung in RAL5015 Himmelblau
- Ständer aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- Ebenen aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- Traversen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- Bauweise der Wanne behördlich zugelassen
- Regelmäßige Fremdprüfung durch Materialprüfungsamt Gütezeichen RAL RG 614
- Entsprechend Berufsgenossenschaft UVV BGR 234
- Die Anlieferung erfolgt zerlegt

Technische Details

| | | | |
|---------------------------------|--|----------------------------------|--|
| Möbeltyp | Regal | Auffangwanne Ausstattung | herausnehmbares, verzinktes Gitterrost |
| Gefahrstoff-Lagertyp | Regal | Auffangvolumen Bodenwanne | 210 l |
| Regaltyp | Gefahrstoffregal | Unterfahrhöhe | 100 mm |
| Regalsystem | Stecksystem | Stabilität / Aussteifung / Verst | Aussteifungstraversen // Tiefenverbinderbleche |
| Regalfeld | Grundfeld | Regal Ausstattung | Böden, Bodenwanne |
| Lagerort | unter Dach | Ständer Ausstattung | Fußplatten, obere Profil-Abdeckplatten |
| Gefahrstoffeignung | wassergefährdende und brennbare Stoffe | Material | Stahl |
| geeignet für (Produkt/Material) | Kleingebinde | Material Gitterrost | Stahl |
| Höhe | 2000 mm | Material Ständer | Stahl |
| Breite | 1000 mm | Material Traversen | Stahl |
| Tiefe | 600 mm | Material Auffangwanne | Stahl |
| Fachlast | 200 kg | Oberfläche Boden | verzinkt |
| Feldlast | 1200 kg | Oberfläche Ständer | verzinkt |
| Böden / Ebenen Anzahl | 5 Stück | Oberfläche Traversen | verzinkt |
| Böden- / Ebenentyp | Gitterrost | Oberfläche Auffangwanne | lackiert |
| Höhenverstellraster Ebene | 25 mm | Farbe Auffangwanne | blau// RAL5015 |
| Nutzung | einseitig | Bauweise (Zulassung) | Bauweise der Wanne behördlich zugelassen |
| Höhe Wanne | 340 mm | Zertifizierung RAL-RG | RAL-RG 614 |
| Breite Wanne | 1250 mm | Anlieferung | zerlegt |
| Tiefe Wanne | 820 mm | Gewicht | 106 kg |

Zubehör

200549



Gitterrostboden für Gefahrstoffregal, Breite x Tiefe 1000 x 600 mm, Für eine Fachlast von 200 kg, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung

Dazu passt auch ...

200803






Regal-Bodenwanne, Auffangvolumen 1000 l, Höhe x Breite x Tiefe 425 x 3280 x 1300 mm, mit Gitterrost aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung

504444



Notfalltasche mit Microfaser-Sorbents, Set 17-teilig, Aufnahmekapazität 35 l pro Set, Tasche Höhe x Breite x Tiefe 500 x 500 x 220 mm

| | | |
|--------|---|--|
| 508470 |  | <p>Erste-Hilfe-Schild, Aushang des Hauptverbandes der gewerblichen Berufsgenossenschaften (DGUV Information 204), Anleitung Erste Hilfe, Wandschild, aus Kunststoff, Oberfläche Standard, Höhe x Breite 560 x 400 mm</p> |
| 525732 |  | <p>Gefahrensymbol, wassergefährdend, Aufkleber, aus Folie, Höhe x Breite 20 x 20 mm</p> |
| 526779 |  | <p>Körperdusche, Anschluss 3/4" außen, aus Edelstahl, Zur Wandmontage</p> |