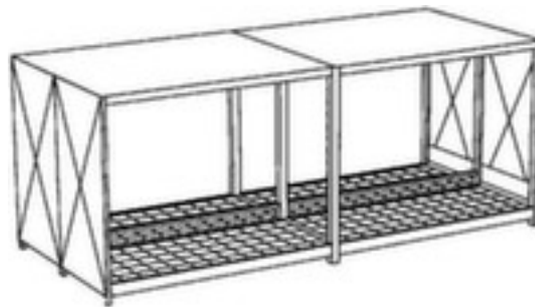


## Lacont Gefahrstoff-Regalcontainer

Für maximal 40 x 200-Liter-Fass, auf Chemiepaletten 32 x 200-Liter-Fass und auf Europaletten 24 x 200-Liter-Fass, Einlagerung stehend, Höhe x Breite x Tiefe 2200 x 6200 x 2930 mm, mit Schiebetür, Aus Stahl verzinkt mit Lackierung in RAL5015 Himmelblau

Artikelnummer: 200342



## Lacont Gefahrstoff-Regalcontainer für stehende Fasslagerung auf Europaletten

Gefahrstoff-Regalcontainer

- Für maximal 40 x 200-Liter-Fass, auf Chemiepaletten 32 x 200-Liter-Fass und auf Europaletten 24 x 200-Liter-Fass, Einlagerung stehend
- Zur Lagerung im Freien
- Geeignet für wassergefährdende und brennbare Stoffe
- Bauweise des Containers behördlich zugelassen
- Mit natürlicher Belüftung
- Höhe x Breite x Tiefe 2200 x 6200 x 2930 mm
- Ausgestattet mit Durchschubsicherung, Flüssigkeits-Einleitblechen vor der Rückwand, Kranösen für Leertransport
- mit Schiebetür
- Rahmen verschweißt
- Aus Stahl verzinkt mit Lackierung in RAL5015 Himmelblau
- Feuerverzinkte Fußplatten zur Bodenverdübelung vorbereitet
- Die Anlieferung erfolgt fertig montiert



## Technische Details

|                                  |   |                                  |   |
|----------------------------------|---|----------------------------------|---|
| Möbeltyp                         | Regal   | Böden- / Ebenentyp               | Bodenrost   |
| Gefahrstoff-Lagertyp             | Regal   | Bodenwanne Anzahl                | 4 Stück   |
| Regaltyp                         | Gefahrstoff-Regalcontainer                    | Auffangvolumen Bodenwanne        | 450 l   |
| Regalfeld                        | Grundfeld                                     | Regal Ausstattung                | Durchschubsicherung, Flüssigkeits-Einleitbleche, Kranösen                                   |
| Lagerort                         | im Freien                                     | Türtyp                           | Schiebetür  |
| Gefahrstoffeignung               | wassergefährdende und brennbare Stoffe        | abschließbar                     | ja  |
| Bauweise (Zulassung)             | Bauweise des Containers behördlich zugelassen | Material                         | Stahl   |
| Befestigungsart                  | Bodenverdübelung über Fußplatten              | Material Verarbeitung            | verschweißt   |
| Höhe                             | 2200 mm                                       | Oberfläche                       | verzinkt // lackiert  |
| Breite                           | 6200 mm                                       | Farbe                            | blau// RAL5015  |
| Tiefe                            | 2930 mm                                       | Oberfläche Ständer               | verzinkt // lackiert  |
| Kapazität                        | 40 x 200-Liter-Fass                           | Oberfläche Traversen             | verzinkt // lackiert  |
| Kapazität Fässer (max.)          | 40 x 200-Liter-Fass                           | Farbe Ständer                    | blau// RAL5015  |
| Kapazität Fässer auf Chemiepalet | 32 x 200-Liter-Fass                           | Farbe Traversen                  | blau// RAL5015  |
| Kapazität Fässer auf Europalette | 24 x 200-Liter-Fass                           | Farbe Ausführung                 | blau// RAL5015  |
| Einlagerung                      | stehend                                       | Anlieferung                      | fertig montiert   |
| Be- und Entlüftung               | natürlich                                     | Kran-/Staplerentladung erforderl | ja  |
| Nutzung                          | einseitig                                     | Nutzungshinweis Gefahrstoffveror | Bei aktiver Lagerung entzündbarer Stoffe ist eine technische Zwangsbelüftung vorgeschrieben |
| Lagerebenen                      | 1 Stück                                       | Gewicht                          | 3200 kg   |

## Dazu passt auch ...

148638



Einwegpalette, Höhe x Länge x Breite 150 x 1200 x 800 mm, aus PE-Regenerat in anthrazit

510903



Palettenhubwagen, Traglast 2500 kg, Gabel Länge x Breite 1150 x 160 mm, Lenkräder mit Nylon-Bereifung, Breite x Ø 50 x 200 mm, Gabelrollen Tandem mit Nylon-Bereifung, Breite x Ø 77 x 82 mm