

14 – 19 | Gefahrstoff-Regalcontainer

U Allgemeine Bauaufsichtliche Zulassung DiBt, Berlin



- Zur vorschriftsmäßigen Außenlagerung größerer Mengen Fässer und IBC / KTC mit entzündbaren und umweltgefährdenden Flüssigkeiten
- Platzsparende Lagerung auf zwei Lagerebenen minimiert Kosten pro Lagerplatz
- Durchschubsicherung und Spritzschutz in jeder Lagerebene, einseitig bedienbar, selbstbelüftet

Material: Stahlblech, verzinkt. Position Doppelflügeltür: lange Seite. Anzahl Lagerebenen: 2 Stück. Innentiefe: 1250 mm. Ausführung Boden: mit Gitterrosten, feuerverzinkt. Ausführung: mit Lagerebene. Oberfläche: lackiert. Prüfzeichen: Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung DiBt, Berlin. Gefahrenklassen: für entzündbare Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1 – 3 sowie gewässergefährdende Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1 – 4.

Weitere Farben, Ausführungen, Zubehör, Sonderausführungen und individuelle Projektierungen bitte anfragen.

Gefahrstoff-Brandschutzcontainer bitte anfragen.



Container für 32 x 200-Liter-Fässer



16

Container für 6 x 1000-Liter-IBC / KTC



Container für 12 x 1000-Liter-IBC / KTC

| | | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
|-----------------------------------|-------|-----------------|------------|-----------------|-----------------|------------|------------|
| Außenhöhe | mm | 2980 | 2980 | 3465 | 3482 | 3465 | 3395 |
| Außenbreite | mm | 3175 | 6245 | 3175 | 3510 | 6245 | 7100 |
| Außentiefe | mm | 1500 | 1550 | 1500 | 1500 | 1550 | 1550 |
| Auffangvolumen | Liter | 320 | 640 | 1000 | 1000 | 1000 | 1200 |
| Kapazität Fässer | | 16 x 200 l | 32 x 200 l | | | | |
| Kapazität 1000-l-Container | Stück | | | 4 | 6 | 8 | 12 |
| Innenhöhe | mm | 2 x 1250 | 2 x 1250 | 2 x 1400 | 2 x 1400 | 2 x 1400 | 2 x 1400 |
| Innenbreite | mm | 2970 | 2 x 2900 | 2970 | 3300 | 2 x 2920 | 2 x 3250 |
| Türart | | Doppelflügeltor | Schiebetor | Doppelflügeltor | Doppelflügeltor | Schiebetor | Schiebetor |
| Innenhöhe je Ebene | mm | 1250 | 1250 | 1400 | 1400 | 1400 | 1400 |
| Innenbreite je Abteil | mm | | 2900 | | | 2920 | 3250 |
| Farbe | | | | | | | |
| feuerrot RAL 3000 | Nr. | 130 204 KV | 130 207 KV | 130 210 KV | 130 213 KV | 130 216 KV | 130 219 KV |
| | € | 6600.- | 9600.- | 7900.- | 9700.- | 10900.- | 14900.- |
| grauweiß RAL 9002 | Nr. | 130 206 KV | 130 209 KV | 130 212 KV | 130 215 KV | 130 218 KV | 130 221 KV |
| | € | 6600.- | 9600.- | 7900.- | 9700.- | 10900.- | 14900.- |
| lichtblau RAL 5012 | Nr. | 130 205 KV | 130 208 KV | 130 211 KV | 130 214 KV | 130 217 KV | 130 220 KV |
| | € | 6600.- | 9600.- | 7900.- | 9700.- | 10900.- | 14900.- |