

Artikelnummer: 137520

Kurzbeschreibung: Fass-Stapelpalette Bauer FSP-2 G, Spritzschutzwand 3-seitig, Kap. 2 x 200 l Fass blau

Langbeschreibung: Fass-Stapelpalette Bauer FSP-2 G, Spritzschutzwand 3-seitig, Kap. 2 x 200 l Fass div. Varianten: Die Fass-Stapelpalette FSP-2 G von Bauer ist als Mehrzweck-Hilfsmittel für den Umgang mit entzündbaren und gewässergefährdender Stoffen konzipiert. Sie eignet sich einerseits als Gefahrstoffstation für Kleingebinde- und Fasslagerung, die in belüfteten Räumen auch zum Um- und Abfüllen (aktive Lagerung) von Flüssigkeiten dient. Der 3-seitige, verzinkte Spritzschutz leitet in diesem Fall

unkontrolliert austretende Flüssigkeiten sicher in die Wanne. Darüber hinaus erleichtert ihre praxisorientierte Konstruktion weitere logistische Arbeitsprozesse. Mit ihren Stapellecken ist sie bis zu dreifach platzsparend stapelbar. Integrierte Kranösen erlauben das bequeme Stapeln per Kran, ohne viel zusätzliches Werkzeug einsetzen zu müssen. Schnelle Standortwechsel sind dank der Unterfahrhöhe von 100 mm einfach per Hubwagen zu bewerkstelligen. Mit eingebauter Kettensicherung sichern Sie während des Transports Fässer zuverlässig gegen Umfallen. Die Fass-Stapelpalette fasst mit einem Auffangvolumen von 210 Litern und den Maßen L 920 x B 1410 x H 1495 mm maximal 2 Fässer mit 200 Litern Inhalt oder alternativ 60-Liter-Fässer und Kleingebinde. Die Auffangwanne aus drei mm starkem Stahlblech hat einen verzinkten Gitterrost mit einer Tragfähigkeit von 1.000 Kilogramm pro Quadratmeter. Sie ist wahlweise in verzinkter Ausführung oder in verschiedenen Farbvarianten verfügbar. Weitere Details: 3-seitige, verzinkte Spritzschutzwand leitet austretende Flüssigkeiten sicher in die Wanne. Vielseitig einsetzbar zum Aufbewahren und Transportieren von Fässern und Kleingebinden. Stapellecken mit Kranösen bis zu dreifach platzsparend stapelbar. Inkl. Kettensicherung zum Sichern der Fässer gegen Umfallen. Geeignet für entzündbare Flüssigkeiten (GHS-Kategorien 1-3) und gewässergefährdende Flüssigkeiten (GHS-Kategorien 1-4). Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung DIBt, Berlin. Material: 3 mm Stahlblech, verzinkter Gitterrost, 1000 kg/m² Tragfähigkeit. Lagerkapazität: max. 2 x 200 l Fässer. Auffangvolumen: 210 Liter. Unterfahrhöhe: 100 mm. Verschiedene Ausführungen: verzinkt oder lackiert. Maße: L 920 x B 1410 x H 1495 mm. Gewicht lackiert: 156 kg.



EAN/GTIN: 4052462015951