

Artikelnummer: 137565

Kurzbeschreibung: Fahrbare Auffangwanne mit Lochplattenwand, aus Stahl, Kapazität 1 x 200-Liter Fass verzinkt

Langbeschreibung: Fahrbare Auffangwanne LPW 200-1, mit Lochplattenwand, aus Stahl, Kapazität 1 x 200-Liter Fass: Die Auffangwanne LPW 200-1 von Bauer ermöglicht mobiles, sicheres und einfaches Abfüllen von gewässergefährdenden Gefahrstoffen der GHS- Kategorie 1-4 und entzündbaren Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1-3 aus 60 l- und 200 l-Fässern. Ausgestattet mit je 2 Lenk- und Bockrollen dient Sie als standortungebundene Abfüllstation und hat ein Fassungsvermögen von 203 l für das bequeme Be- und Abfüllen von max. einem 200 l-Fass. Sie ist in den Abmessungen L 870 x B 890 x H 2110 mm und ist in diversen Ausführungen verfügbar, aus 3 mm Stahlblech gefertigt und mit feuerfesten Schiebegriffen erweitert. Das Wannenma ss beträgt L 800 x B 800 x H 610 mm. Die fahrbare Auffangwanne hat einen verzinkten Gitterrost mit 1000 kg/m⁻² Tragfähigkeit und eine stabile, verzinkte Stahlblechplatte mit Quadratlochung und fortlaufendem Raster für die Positionierung von Werkzeughaltern. Weitere Details: Für mobiles, sicheres Abfüllen von Gefahrstoffen aus 200 l- Fässern mit je 2 Lenk- und Bockrollen aus Polyamid a'Ëœ 180 mm ausgestattet Davon 1 Lenkrolle als Feststeller, Bauhöhe 225 mm Verzinkte Stahlblechplatte mit 10 mm Quadratlochung und Raster, fortlaufend in 38 mm-Abständen zur flexiblen Positionierung von Werkzeughaltern Feuerverzinkte Schiebegriffe Geeignet für entzündbare Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1-3 und gewässergefährdenden Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1-4 Übereinstimmungserklärung (ÜHP) gemäß ss Stawa-R (Stahlwannen Richtlinie) für Wannen bis zu 1000 l Material: Auffangwanne aus 3 mm Stahlblech Verzinkter Gitterrost, 1000 kg/m⁻² Tragfähigkeit Lagerkapazität: 1 x 200-Liter Fass stehend Auffangvolumen: 203 Liter Wannenma ss: L 800 x B 800 x H 610 mm Farbe: Verzinkt, orange, rot, blau, grau, grün Ma sse: L 870 x B 890 x H 2110 mm



EAN/GTIN: 4052462060951