

Artikelnummer: 137533

Kurzbeschreibung: Stapelpallet voor vaten Bauer FSP-1 D, gaaswanden, capaciteit 1 x 200 l vat, grijs

Langbeschreibung: Stapelpallet voor vaten Bauer FSP-1 D, gaaswanden, voor 1 x 200 l vat, div. varianten: De afsluitbare trommelstapelaar FSP-1 D van Bauer is mobiel en veelzijdig. Hierin kunt u 1 vat met een inhoud van 200 liter opslaan, stapelen of transporteren. Als alternatief kunnen ook kleinere containertypes worden ondergebracht. Met een onderrijhoogte van 100 mm kan hij gemakkelijk met een heftruck of vorkheftruck worden onderreden. Hun constructie van 3 mm dik plaatstaal met stapelhoeken en kraanogen maakt het mogelijk om driedubbel te stapelen. Het verzinkte rooster van de trommelstapelaar heeft een hoog draagvermogen van 1.000 kilogram per vierkante meter. De omringende wanden van stevig gaas beveiligen uw containers goed met brandbare vloeistoffen van GHS-categorie 1-3 of waterbedreigende vloeistoffen van GHS-categorie 1-4 tijdens transport of opslag. Een geïntegreerde kettingbeveiliging beschermt uw containers extra tegen omvallen. De trommelstapelaar is leverbaar in verzinkte of gelakte uitvoering in diverse kleuren. Hun opvangvolume is maximaal 210 liter met de afmetingen L 760 x B 760 x H 1590 mm. **Meer details:**- Uitvoering met draadgaaswanden- Voor het opslaan, stapelen en vervoeren van gevaarlijke stoffen in vaten of kleine containers.- Geschikt voor brandbare vloeistoffen van GHS-categorie 1-3 en vloeistoffen die gevaarlijk zijn voor water van GHS-categorie 1-4.- Algemene bouwvergunning van de overheid DIBt, Berlijn- Stapelhoeken met hijsogen met kraanogen- Met kettingbescherming voor extra kantelbeveiliging tijdens het transport- Drievoudig stapelbaar- Materiaal: 3 mm plaatstaal- Gegalvaniseerd rooster, 1000 kg/m² draagvermogen- Opslagcapaciteit: max. 1 x 200 l trommel- Opvangcapaciteit: 210 liter- Hoogte onderwagen: 100 mm- Diverse kleurvarianten: gegalvaniseerd of gelakt in diverse kleuren- Afmetingen: L 760 x B 760 x H 1590 mm- Gewicht: gegalvaniseerd 103 kg, gelakt 113 kg

