

Artikelnummer: 308697

Kurzbeschreibung: Silobehälter Typ SRE 375, Scherenverschluss Inhalt 375 Liter, lackiert, orange RAL 2000

Langbeschreibung: Silobehälter Typ SRE 375, Scherenverschluss Inhalt 375 Liter, lackiert: Der Silobehälter Typ SRE 375 verfügt über einen lackierten Rahmen aus Profilstahl. Zudem ist der Silobehälter ausgestattet mit einem Scherenverschluss und Reifen aus Polyamid. Bis zu 375 Liter Schüttgut fasst der Silobehälter Typ SRE 375. Zum einfachen Entleeren des Schüttguts ist der Silobehälter ausgestattet mit einem 300 x 300 mm Spezial-Handhebel-Scherenverschluss. Der Trichter des Silobehälters Typ SRE 375 ist umlaufend verstärkt und besteht aus Stahlblech. Der Rahmen des Silobehälters ist aus Profilstahl und kann in fünf unterschiedlichen Lackierungen bestellt werden. Zusätzlich ausgestattet mit Einfahrtaschen lässt sich der Silobehälter schnell und einfach transportieren und anheben. Ein Feststeller an einer der zwei Lenkrollen verhindert zudem ein ungewolltes Wegrollen. Die zwei Lenkrollen wie auch die 2 Bockrollen bestehen aus Polyamid und sind deshalb besonders leichtgängig. Technische Details: Spezial-Handhebel-Scherenverschluss: 300 x 300 mm Rahmen aus Profilstahl, lackiert Trichter aus Stahlblech mit umlaufender Verstärkung 2 Lenk- und 2 Bockrollen 1 Lenkrolle mit Feststeller Rollen aus Polyamid, 180 mm Mit Einfahrtaschen Bauhöhe: 220 mm Inhalt: 375 l Trichter: L 1010 x B 780 x H 1000 mm Einfahrtaschen-Innenmaße: B 175 x H 65 mm Abstand zwischen den Einfahrtaschen: 565 mm Maße: L 1115 x B 780 x H 1300 mm Eigengewicht: 123 kg Hinweis: Sonderausführungen z.B. in Edelstahl auf Anfrage lieferbar



EAN/GTIN: 4052462013865