

Formneuheit 2017 - Spur N

Silowagen für Zuckertransport Tagnpps 92m³, VTG, Ep. 6



Art.nr. 205600 - 205605

Der Behälterwagen Uagnpps der VTG hat ein Ladevolumen von 92m³ und wurde für den Transport von Zucker optimiert. Die weiße Farbgebung verhindert die Aufheizung des Transportgutes. Auf der Innenseite haben die Wagen eine lebensmittelechte Beschichtung. Die Befülldome, Trichter und Entleerungsklappen sind aus Edelstahl. Bei der Entladung über den Wagenboden entsteht ein Unterdruck, welcher über die zwei Ausgleichsventile an den Stirnseiten des Wagens ausgeglichen wird. Dabei verhindern Filter das Eindringen von Ungeziefer. Die VTG hat 2016 eine Serie von über 200 Wagen bei Tatravagonka Poprad bestellt. Es ist vorgesehen, daß diese Wagen europaweit eingesetzt werden.

NME bringt diesen Wagen als Formneuheit. Viele, extra angesetzte Teile geben das Erscheinungsbild des Vorbilds im Maßstab 1:160 sehr gut wieder. Das NME-Modell verfügt über Kurzkupplungskulisse, NEM-Schacht und perfekte Laufeigenschaften.

Auf der Rückseite finden Sie die Artikelnummern, mit welchen Sie einen vorbildgetreuen Bahnbetrieb auf Ihrer Anlage nachempfinden können.

Formneuheit 2017 - Spur N

Silowagen für Zuckertransport Uagnpps 92m³, VTG, Ep. 6



Art.nr. 205600 - 205605

Übersicht über die demnächst lieferbaren Versionen dieses Modells:

Art.nr.	Artikelbeschreibung	Waggenummer	Ep.	UVP	Liefertermin
205600	Behälterwagen Uagnpps „VTG“, weiß	9342 040-8	6	44,90	4.Quart. 2017
205601	Behälterwagen Uagnpps „VTG“, weiß	9342 xxx-x	6	44,90	4.Quart. 2017
205602	Behälterwagen Uagnpps „VTG“, weiß	9342 xxx-x	6	44,90	4.Quart. 2017
205603	Behälterwagen Uagnpps „VTG“, weiß	9342 xxx-x	6	44,90	4.Quart. 2017
205604	Behälterwagen Uagnpps „VTG“, weiß	9342 xxx-x	6	44,90	4.Quart. 2017
205605	Behälterwagen Uagnpps „VTG“, weiß	9342 xxx-x	6	44,90	4.Quart. 2017

Irrtum, technische Änderungen sowie Liefermöglichkeiten vorbehalten.