

HOPPER-WAGEN | HOPPER WAGON

Tagnpps | H45.095D



Technische Daten | technical details

■ Eigengewicht Tare weight	Ca. 20,4 t Approx. 20.4 t	■ Sattelwandneigung Wall inclination	40°
■ Radsatzlast Axle load	22,5 t 22.5 t	■ Dach Roof	Spritzwasserfestes Hub-/Schwenkdach mit flurbdienbarer Handbetätigung Splash-proof lift-/swing roof, manually operated at ground level
■ Abstand äußere Radsätze Clearance: outer wheelsets	11.800 mm 11,800 mm	■ Obenbefüllung Top loading	Beladeöffnung 12.420 mm x 600 mm Loading hatch: 12,420 mm x 600 mm
■ Kleinster Bogenhalbmesser Min. curve radius	75 m	■ Entlereinrichtung Outlet equipment	2 Auslauftrichter und 4 Entladeöffnungen, mit Rundschiebern (Edelstahl) verschlossen, manuell per Hebel betätigt Für schienenmittige Entleerung 2 discharge hoppers and 4 unloading hatches with (stainless steel) rotary slides, operated manually by a lever For discharge at the center of the rails
■ Bremse Brake	KE-GP-A-4x8" (Knorr CFCB)	■ Dosierbarkeit Variability	Dosierbar Variable
■ Sohlenkategorie Brake block category	K-Sohle K brake block	■ Entleerart Emptying	Schwerkraft Gravity
■ Zugeinrichtung & statische Zugkraft Drawgear & static tractive force	Geteilt, 1.350 kN Split, 1.350 kN	■ Klappenbedienung Flap door operation	Hebel Lever
■ Werkstoff, oberer Teil Material, upper section	Stahl (S355J2+N) Steel (S355J2+N)	■ Berechnungstemperatur Design temperature	Temperaturbereich: T1, -25°C/+40°C Temperature range: T1, -25°C/+40°C
■ Werkstoff, unterer Teil Material, lower section	Trichter und Rundschieber aus Edelstahl (1.4301) Hopper and rotary slides (outlets) made of stainless steel (1.4301)		
■ Volumen Nominal volume	Ca. 95 m ³ Approx. 95 m ³		



Optimiert für den Transport von feuchtigkeitsempfindlichen Agrarprodukten, vor allem von schweren Getreidesorten.

Hohe Wartungsfreundlichkeit.

Optimierte Entladeöffnung, um ein Auslaufen der Produkte neben die Schienen zu vermeiden.

Bewährte 35°-Neigung zur Restentleerung von Getreidesorten mit höherer Schüttdichte.

Sichere Laufbühne über die gesamte Länge des Behälters mit Aufstiegsleiter.

25-t-Radsätze für mehr Sicherheit.

Optimized for the transportation of moisture-sensitive agricultural products, above all heavy cereals.

Extremely maintenance-friendly.

Optimised outlet in order to avoid discharge beside the rails.

Proven 35° slope for the residual emptying of grain types with higher bulk density.

Safe end to end walkway on top of the hopper with ladder.

25 t axles for enhanced safety.

VTG Rail Europe GmbH
Nagelsweg 34
D-20097 Hamburg

Telefon +49 40 2354-0
info@vtg.com
www.vtg.com

HOPPER-WAGEN | HOPPER WAGON

Tagnpps | H45.095D

