

HOPPER-WAGEN | HOPPER WAGON

Tagnpps | H45.102D



Technische Daten | technical details

■ Eigengewicht Tare weight	Ca. 22 t Approx. 22 t
■ Radsatzlast Axle load	22,5 t 22.5 t
■ Abstand äußere Radsätze Clearance: outer wheelsets	12.760 mm 12,760 mm
■ Kleinster Bogenhalbmesser Min. curve radius	75 m
■ Bremse Brake	KE-GP-A 2x8"
■ Sohlenkategorie Brake block category	K-Sohle K brake block
■ Zugeinrichtung & statische Zugkraft Drawgear & static tractive force	Geteilt, 850 kN Split, 850 kN
■ Werkstoff, oberer Teil Material, upper section	Stahl (S355J2+N) Steel (S355J2+N)
■ 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. 102 m ³ Approx. 102 m ³
■ Sattelwandneigung Wall inclination	40°

■ Art der Auskleidung Lining type	Teilbeschichtung im oberen Teil des Behälters, Hempadur Multi-Strength 35530 Partial coating in the upper part of the tank, Hempadur Multi-Strength 35530
■ Dach Roof	Feuchtigkeitsdichtes Hubschwenkdach mit flurbetriebener Handbetätigung Moisture-proof lifting swing roof, manually operated at ground level
■ Obenbefüllung Top loading	Beladeöffnung 13.700 mm x 600 mm Loading hatch: 13,700 mm x 600 mm
■ Entleereinrichtung Outlet equipment	3 Auslauftrichter und 6 Entladeöffnungen, mit Rundschiebern (Edelstahl) verschlossen, manuell per Hebel betätigt Für schienenmittige Entleerung 3 discharge hoppers and 6 unloading hatches with (stainless steel) rotary slides (outlets), operated manually by a lever For discharge at the center of the rails
■ Dosierbarkeit Variability	Dosierbar Variable
■ Entleerart Emptying	Schwerkraft Gravity
■ Klappenbedienung Flap door operation	Hebel Lever
■ Berechnungstemperatur Design temperature	Temperaturbereich: T1, -25°C/+45°C Temperature range: T1, -25°C/+45°C



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

Entleeröffnungen mittels Rundschieber verschlossen, paarweise manuell betätigt über Hebel an jeder Wagenseite.

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

Unloading hatches with closing plates operated manually in pairs by levers on either side of the wagon.

Hohe Wartungsfreundlichkeit.

25-t-Radsätze für mehr Sicherheit.

Extremely maintenance-friendly.

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

Tagnpss | H45.102D

