

Übersetzungen im Getriebe und in der (den) Triebachse(n)

14,53, 8,03, 4,50, 2,49, 1,65, 1,00 Triebachse vorne und hinten: 3,143
 Rückwärtsgänge: 11,63, 6,42 Portaltrieb vorne und hinten: 2,08

Betriebsbremse:

Hydraulisch betätigte Innenbackenbremsen mit Druckluftunterstützung auf alle 4 Räder und auf das Anhängerbremsventil wirkend.

Hilfsbremse:

Mechanisch betätigte Innenbackenbremsen auf die Hinterräder und auf das Anhängerbremsventil wirkend.

Feststellbremse:

Hilfsbremse feststellbar.

Motörbremse:

Art und Mindestmaße der Bereifung und Bezeichnung der Felge

bei 12,5-20 - 3,0 atü
 Reifendruck 3,75 atü gemäß Erklärung des Erzeugers des Fahrzeuges (Fahrgestelles)

vorne 10,5-20 od. 12,5-20 10 pr
 auf Felge 9 x 20 od. 11 x 20
 hinten 10,5-20 od. 12,5-20 10 pr
 auf Felge 9 x 20 od. 11 x 20

Radstand

Spurweite vorne (bei 12,5 - 20)

Spurweite hinten (bei 12,5 - 20)

Durchmesser des Wendekreises

23,80 mm
 1550 (1616) mm
 1550 (1616) mm
 11,15 m

Größte Länge

Größte Breite

Größte Höhe

4050 mm
 2040 mm
 2300 mm

Höchstgeschwindigkeit auf gerader, waagrechter Fahrbahn bei Windstille:

gemessen 72 km/h *) Angabe des Erzeugers 66 km/h
 12,5 - 20 70 km/h

*) Die Messung der Höchstgeschwindigkeit erfolgt bei der Typenprüfung bei Zugmaschinen, Motorfahrrädern, Invalidenkraftfahrzeugen, Transportkarren, Motorkarren, selbstfahrenden Arbeitsmaschinen und Sonderkraftfahrzeugen.

Art der Anhängervorrichtung

Automatische Anhängerkupplung, Schleppöse vorne

Art und Typenbezeichnung der Heizvorrichtung und Name des Erzeugers

Warmwasserheizung Erz, Hornkohl & Wolf, Bremen

Wesentliche Abweichungen von den üblichen Bauarten (siehe Seite 8)