



**Kraftübertragung**

Kupplung	Fichtel & Sachs LA 50
Kupplungs-Art	Reibungskupplung/Einscheiben trocken
Schaltgetriebe	Hanomag
Schaltgetriebe-Art	mechanisches Stufengetriebe
Schaltgetriebe-Anordnung	mit Motor verblockt
Anzahl der Gänge	5 V; 1 R
Übersetzungen*)	i = 2,79/2,13/1,67/1,92/0,64 3,32
Schalthebel-Anordnung	vor dem Fahrersitz

\*) Übersetzungszahlen der Schalträder

Schaltungsart	Kugelschaltung/unmittelbar
Getr.-Geh.-Ölfüllmenge	50 l
Kraftübertragung	direkt/Stirnräder
Treibende Räder	Hinterräder
Ausgleichgetriebe	Kegelradgetriebe
Antrieb der Halbachsen	Stirnrad
Übersetzung	Getr.-Drehz./Raddrehzahl ... i = 17,6
Schubübertragung	direkt

**Fahrwerk****Räder und Bereifung, Lenkung**

Räderart	vorn Stahlblech-Scheibenrad hinten Gußrad
Anzahl der Räder	4
Anzahl der Reifen	4
Reifengröße, vorn/hinten	6,50-20 e HD/12,75-28 AS T3
Reifenluftdruck, vorn/hinten	3,25 atü/2,25 atü
Felgenart, vorn/hinten	Flachbett/Tiefbett
Felgengröße, vorn/hinten	3,75 P-20/8,00 T x 28
Radaufhängung, vorn	Pendelachse
Radaufhängung, hinten	Starrachse

Federung, vorn	Blattfeder/quer
Federung, hinten	keine
Radsturz	3°
Spreizung	0°
Vorspur	6 bis 8 mm
Nachlauf	0°
Art der Lenkung	Vorderrad/Schneckenlenkfinger
Lenkübersetzung	i = 16,3
Größter Radeinschlag	innen 42°, außen 33°
Lenksäulen-Anordnung	rechts
Spurstange	ungeteilt

**Bremsen**

Bremsanlage	Perrot = Fußbremse Hanomag = Handbremse
Wirkungsweise d. Fußbremse	mechanisch/ auf Hinterräder Innenbacken

Wirksame Gesamtbremsfläche	1050 cm <sup>2</sup>
Bremskraftübertragung	mechanisch
Bremstrommel-∅	400 mm
Wirkungsweise d. Handbremse	mechanisch/auf Getriebe

**Allgemeine Daten des Fahrgestells**

Radstand	2080 mm
Spurweite, vorn	1380 mm
Spurweite, hinten	1450 mm
Bodenfreiheit	325 mm

Fahrgestellgewicht	} rahmenlose Blockbauart
Fahrgestelltragfähigkeit	
Rahmenausführung	} Einzelschmierung/Hochdruckfett
Schmiersystem	
Anhängerkupplung	

**Allgemeines****Achslasten und Gewichte**

Zulässige Achslast, vorn	1700 kg
Zulässige Achslast, hinten	2600 kg
Zulässiges Gesamtgewicht	4500 kg
Leergewicht	3275 kg
Brutto-Anhängelast	
gebremst	22000 kg
ungebremst	— kg

**Sonstige Daten**

Höchstgeschwindigkeit	27,5 km/h
Kraftstoffverbrauch	— l/100 km
Ölverbrauch	— l/100 km
Spezifische Motordrehzahl	2950

**Maße**

Länge über alles	3430 mm
Breite über alles	1785 mm
Höhe über alles	2310 mm
Kleinster Wendekreis-∅	8,8 m
Ausladung d. Anhängerkupplung von Mitte Hinterachse	700 mm

**Zubehör**

Scheinwerfer	25 W/Aufsteckfuß/130 mm ∅ Lichtaustritt
Abblenden	Handschalter
Standlicht	im Scheinwerfer eingebaut
Fahrtrichtungs-Anzeiger	beweglicher Arm/angebaut
Öldruckanzeiger	Zeiger-Meßgerät
Ladestromanzeiger	Leuchte
Geschwindigkeitsmesser	bis 40 km/h Meßbereich

Laut VDA-Revers technische Daten entsprechend DIN 70020 und DIN 70030