

Art des Fahrzeuges
Lastwagen
(Fahrgestell)

Fabrikmarke

REFORM

Typ

Muli 50 K

Typenschein-Nummer

CH 3672 01

EX

Hersteller REFORMWERKE BAUER & CO., GmbH, Haidestrasse 40, A-4600 Wels / Oesterreich
 Erkennungsmerkmale auf Hersteller-Plakette: "Muli 50 K"
vor Fahrgestell- Nummer: "210 C54"
 Herstellerplakette in Kabine, rechts auf Motorverschalung
 Fahrgestellnummer rechts, vorn seitlich am Längsträger, vor Vorderrad
 Motorkennzeichen "CE" vor Motornummer, rechts seitlich auf Block, über Anlasser (rechter Seitendeckel öffnen)
 Hauptimporteur AGROMONT AG, Landmaschinen, 6331 Hünenberg
 Geprüftes Fahrzeug 210_054_1001

Fahrgestell

Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4
 Lenkung hydrostatisch mit hydraulischer Lenkhilfe
 Getriebe mechanisch nichtsynchroisiert (Wendegertriebe)
 Anzahl Gänge 2 x 4 Achsantrieb Allrad **
 Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis, IB, wirkend auf alle Räder
 Hilfsbremse mechanisch, Innenbacken, auf die Vorderräder
 Feststellbremse wie Hilfsbremse, Hebel mit Segment
 Dauerbremse -
 2-Gas-Kontrolle je 1 Druckschalter pro Kreis; sep. Kontrollampe

Motor

Marke	PERKINS	Typ	D3.152 (CE)
Bauart	Reihe	Takte	4
Treibstoff	D	Lage	vorn
Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	3
Bohrung	91,44	Hub	127,0
Hubraum	2500	Steuer-PS	12,75
Leistungs-kW	35 (DIN)	bei U/min	2170
Lärm			
Standmessung	78,5 dB/A	bei U/min	1630 *
Schalldämpfer	1 Topf, 412 x Ø 150		
Abgasprüfung	Bacharach 3,0		*
Entstörung	-		

Karosserie

je nach Aufbau ++
 Anzahl Türen 2 Geschw. Messer -
 Sicherheitsgurten - Rückspeigel /links/rechts
 Unterlegkeil 1/ Zugvornichtung nach Wunsch
 Diebstahlsicherung -

Gewichte

	vorn	hinten	total
Leergewicht	1550	320	1870 §)
Nutzlast	(Leergewicht des gepr. Fahrgestells)		
Gesamtgewicht	(Leergewicht HA min. 890 kg = Bremsverhalten)		
Fabrikgarantie	2400	2600	4500
Reifengröße	245 - 16 C	245 - 16 C	(Varianten +)
Ply / bar	6 / 3,0	6 / 3,0	vgl. Bemerkungen)
Tragkraft	2600	2600	
für V max	40	40	

Anzahl Plätze

t 2 v 2 M _____ h _____

Masse §)

	innen	aussen	Achsabstand		
Länge		4200	2400	/	
Breite		1900	Doppelachse	v	h
Höhe		2180	Spurweite	v	h 1540
Ueberrang	s		Spurweite	v	-
	v	1270		h	-
	h	530	Spurkreis Ø	l	10350 r 10250

Garantierte Anhängelast gebremst 2000
 Garantierte Anhängelast ungebremst 750
 Garantiertes Gesamtzuggewicht _____
 Geprüfte Anhängelast _____
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 39,0 km/h
 Höchstgeschwindigkeit gemessen 40,0 km/h
 bei 640 U/min an Zapfwelle, 2500 U/min am Motor

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile _____

Ausrüstung	§)
Fernlichter	CR (E)
Abblendlichter	CR (E)
Standlichter	A (E)
Schlusslichter	R-SI (E)
Bremslichter	R-SI (E)
Richtungsblinker	v - _____ y-s 4 (E) h 2a (E)
Rückstrahler	v - _____ s _____ h I (E)
Markierlichter	v - _____ s _____ h -
Zusätzliche Lichter	-
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	1/ separat links
Scheibenwischer	2/ Blatt _____ mit/ohne Waschanlage
Warmvorrichtungen	1/ Bosch 0 320 043 010 oder andere geprüfte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	<u>Lastwagen</u>	
Marke und Typ	<u>REFORM</u>	<u>Muli 50 K</u>
Typenscheinnummer	<u>3672 01</u>	CH
Karosserie	<u>je nach Aufbau</u>	
Plätze	total <u>2</u>	vorn _____ hinten <u>2</u>
Leergewicht	<u>n. Waagschein</u>	Treibstoff <u>D</u>
Nutzlast	<u>je n. Aufbau</u>	Steuer-PS <u>12,73</u>
Gesamtgewicht	<u>4500</u>	Hubraum <u>2500</u>

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Lärm / Abgas : siehe auch EK
 - **) Achsantrieb : Allrad vorn ausschaltbar; Differential-Sperren auf VA + HA
 - +) Reifenvariante : 11.5/80 - 15 AS 8PR, Tragkraft 2680 (2,0), Vmax 40 km/h, Spurweiten.v+h 1560 mm
 - ↔) Karosserie : Ausführung mit festmontierter Werksbrücke

<u>Abmessungen</u>	: innen	aussen	<u>Gewichte</u>	: vorn	hinten	Total	
Länge	: 2620	4600 mm	Leergewicht	: 1640	890	2530 kg	(inkl. 200 kg
Breite	: 1740	1900 mm	Nutzlast	: 790	1580	1970 kg	Ballast auf HA)
Höhe	: 300	2180 mm	Gesamtgewicht	: 2030	2470	4500 kg	
Ueberhang h	: 840	930 mm	Fabrikgarantie	:		4500 kg	
- §) Masse, Gewichte, Ausrüstung bei der Einzelabnahme festlegen bzw kontrollieren

Eintrag Fahrzeugausweis

101 - Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: Vollastanschlagschraube
136 - Führerausweis-Kat. 2 erforderlich

Ort und Datum der Prüfung

Stans, C9.06.1981 / Schafisheim, 15.9.81.

Eidg. Typenprüfstelle

A
Art des Fahrzeugs
Genre du véhicule

31) Lastwagen
Camion

B
Fabrikmarke
Marque de fabrique

R E F O R M

C
Typ
Type

Muli 50 K

D
Typenschein-Nummer
Fiche d'homologation No

3672 01

EMISSIONSKARTE (EK)
FICHE DES EMISSIONS (FE)

Geräuschemissionen / Emissions de bruit

E Motortyp Type du moteur	F Getriebe Boîte de vitesses	G Antriebsachse Essieu d'entraînement	H Vorbeifahrt Avec le vhc. en marche; dB/A	J Standmessung Mesure à l'arrêt dB/A min ⁻¹	R Bemerkungen Remarques
D3.152 (CE)	m8	3,80	84,0	78,5 1630	

(22.10.81)

Rauchemission nach ECE 24 bzw. EG-Richtlinie
Emission de la fumée selon ECE 24 resp. directive CE

oder
ou

BOSCH-Schwärzungszahl
Degré de noircissement

E
Motortyp : PERKINS D3.152 (CE)
Type du moteur

	O		min ⁻¹	P		min ⁻¹	O		min ⁻¹
Einspritzpumpe	k=	bei/à		k=	bei/à		b=	2,50	bei/à 2060
Pompe d'injection	k=	"	"	k=	"	"	b=	2,40	" 1520
CAV	k=	"	"	k=	"	"	b=	2,40	" 1400
Einspritzpumpe	k=	bei/à	min ⁻¹	k=	bei/à	min ⁻¹	b=		bei/à min ⁻¹
Pompe d'injection	k=	"	"	k=	"	"	b=	"	"
	k=	"	"	k=	"	"	b=	"	"

BACHARACE = 3,0

x) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungs-Verhältnisses eingeschlossen
compris dans la mesure d'une autre démultiplication totale

Ersetzt EK / remplace FE CH vom/du

Datum/date: 09.06.81

BUNDESAMT FÜR POLIZEIWESEN OFFICE FEDERAL DE LA POLICE
Typenprüfstelle Service d'homologation