

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Typenschein-Nummer

Lastwagen (Fahrgestell)

MAGIRUS-DEUTZ

2 6 0 E V 1 2 0

CH 3199 54

Hersteller MAGIRUS DEUTZ AG, Ulm / Werk Mainz (D)
 Erkennungsmerkmale "260 EV 120" auf Hersteller-Plakette
Auf Wunsch lieferbar mit Luftfederung hinten, dann zus. Buchstabe "L" hinter der Typenbezeichnung
 Herstellerplakette im Motorraum, links oben auf Fronttraverse
 Fahrgestellnummer rechts, seitlich am Längsträger, über Vorderachse
 Motorkennzeichen "FBL 413 F" oben, hinten auf Block (Steuerrädergehäuse) angenietete Plakette
 Hauptimporteur HAEMMERLI AG, Nutzfahrzeuge, 5600 Lenzburg
 Geprüftes Fahrzeug 7330033047

Fahrgestell
 Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 6
 Lenkung mechanisch mit hydraulischer Lenkhilfe
 Getriebe Automat
 Anzahl Gänge 5 Achsantrieb auf Hinterräder
 Betriebsbremse Druckluft, 2-Kreis, Innenbacken, auf alle Räder,
Bremskraftregler stufenlos lastabhängig auf ER
 Hilfsbremse Federspeicher abstufbar, Innenbacken, auf die HR
Betriebs- + Notlösedruck über 4-Kreisschutz-
ventil; mech. Lösevorr. = Spindel an Zylinder
 Feststellbremse Staudruck, nicht abstufbar
 Dauerbremse Staudruck, nicht abstufbar
 2-Kreis-Kontrolle Doppelmanometer + Kontrolllampe

Motor	Marke <u>DEUTZ</u>	Typ <u>FBL 413 F</u>
Bauart <u>V</u>	Takte <u>4</u>	
Treibstoff <u>D</u>	Lage <u>vorn</u>	
Kühlung <u>Luft</u>	Anzahl Zylinder <u>8</u>	
Bohrung <u>125</u>	Hub <u>130</u>	
Hubraum <u>12756</u>	Steuer-PS <u>64,97</u>	
Leistungs-kW <u>188</u>	bei U/min <u>2500</u>	
PS <u>256 DIN</u>		
Lärm-Nahfeld <u>100</u> dB/A	bei U/min <u>2650</u>	<u>x</u>
Schalldämpfer <u>1 Topf 1000 x Ø 250 mm</u>		<u>xx</u>
Abgasprüfung <u>ECE-24; Bacharach = 2,5</u>		
Entstörung <u>---</u>		

Karosserie je nach Aufbau (an TP Fahrgestell ohne Kabine)
 Anzahl Türen 5 Geschw. Messer Tachograph
 Sicherheitsgurten --- Rückspiegel links/rechts
 Unterlegkeil 1/300x200x190mm Zugvorrichtung nach Wunsch
 Diebstahlsicherung ---
 Anzahl Plätze t 5 v --- M --- h ---
 Masse 5 Innen --- aussen ---
 Länge --- 11900 Achsabstand 5900 / *
 Breite --- 2300/2500 Doppelachse v --- h ---
 Höhe (über Lenkrad) 1850 Spurweite v 1995 h 1775
 Ueberhang s --- Spurweite v 1995 - 2000
v --- 2400 h 1775 - 1810
h --- 3600 Spurkreis s l 5 r 5
 Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile ---

Gewichte	vorn <u>---</u>	hinten <u>---</u>	total <u>---</u>
Leergewicht <u>2900</u>		<u>2000</u>	<u>4900</u>
Nutzlast <u>(Leergewicht Fahrgestell ohne Kabine)</u>			
Gesamtgewicht <u>6500</u>			<u>16000</u>
Fabrikgarantie <u>6500</u>		<u>11000</u>	<u>16500</u>
Reifengröße <u>11,00 R 20</u>		<u>11,00 R 20</u>	(Varianten <u>+</u>)
Ply / bar <u>16 / 8,0</u>		<u>16 / 8,0</u>	vgl. Bemerkungen
Tragkraft <u>6500</u>		<u>11500</u>	
für V max <u>100</u>		<u>100</u>	
Garantierte Anhängelast gebremst <u>---</u>			
Garantierte Anhängelast ungebremst <u>---</u>			
Garantiertes Gesamtzuggewicht <u>---</u>			
Geprüfte Anhängelast <u>---</u>			
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller <u>93</u> km/h			
Höchstgeschwindigkeit gemessen <u>---</u> km/h			

