

Art des Fahrzeuges Schwere Arbeitsmaschine (Fahrgestell)	Fabrikmarke MERCEDES - BENZ	Typ L A F 9 1 1 B	Typenschein-Nummer CH 5540 37
--	---------------------------------------	-----------------------------	---

Hersteller	DAIMLER-BENZ AG, Stuttgart (D)
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "LAF 911 B" vor Fahrgestellnummer "CH 353 1.. .." (CH= nur am Fahrgestell)
Herstellerplakette	rechts, seitlich am Sitzbankkasten
Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Längsträger (über Vorderachse)
Motorzeichen	"OM 352 A.." rechts, seitlich am Motorblock angenietete Plakette
Hauptimporteur	MERCEDES-BENZ (SCHWEIZ) AG, Zürcherstrasse 109, 8952 Schlieren
Geprüftes Fahrzeug	CH 353 116 14 822 472

Fahrgestell	
Anzahl Achsen	<u>2</u> Anzahl Räder <u>6</u>
Lenkung	<u>mechanisch a.W. hydraulische Lenkhilfe</u>
Getriebe	<u>mechanisch mit Zusatzgetriebe Strasse/Gelände</u>
Anzahl Gänge	<u>10</u> Achsantrieb <u>Allrad; V=ausschaltbar</u>
Betriebsbremse	<u>drucklufthydraulisch, 2-Kreis, Innenbacken, auf alle Räder</u>
Hilfsbremse	<u>mechanisch, Innenbacken, auf die Hinterräder</u>
Feststellbremse	<u>wie Hilfsbremse</u>
Dauerbremse	<u>Staudruck, nicht abstufbar</u>
2-Kreis-Kontrolle	<u>Niveauekontr.+Kontroll./Druckl.=Kontrollampe</u>

Motor	MERCEDES-BENZ	Typ	OM 352 A
Marke	<u>Reihe</u>	Takte	<u>4 (Turbo)</u>
Bauart	<u>D</u>	Lage	<u>vorn</u>
Treibstoff	<u>Wasser</u>	Anzahl Zylinder	<u>6</u>
Kühlung	<u>97</u>	Hub	<u>128</u>
Bohrung	<u>5675</u>	Steuer-PS	<u>28,90</u>
Hubraum	<u>123 DIN</u>	bei U/min	<u>2800</u>
Leistungs-kW	<u>75</u>	dB(A) bei U/min	<u>2100</u>
Lärm-Standmessung	<u>1 Topf 1050 x Ø 210 mm</u>		
Schalldämpfer			
Abgasprüfung	<u>Bacharach= 5,0</u>		
Entstörung	<u>---</u>		

Karosserie	<u>Halbfrontlenkerkabine / je nach Aufbau</u>		
Anzahl Türen	<u>2</u>	Geschw. Messer	<u>km/h</u>
Sicherheitsgurten	<u>v ---</u>	n	<u>---</u>
Unterlegkeil	<u>1/380x180x200 mm</u>	Rückspiegel	<u>2/beidseitig</u>
Diebstahlsicherung	<u>---</u>		
Anzahl Plätze	<u>t 3</u> v <u>---</u>	M <u>---</u>	h <u>---</u>
Masse 9)	innen	aussen	
Länge	<u>---</u>	<u>5700</u>	Achsabstand <u>3600 / 3200</u>
Breite	<u>---</u>	<u>2370</u>	Doppelachse v <u>---</u> h <u>---</u>
Höhe	<u>---</u>	<u>2565</u>	Spurweite v <u>2020</u> h <u>1745</u>
Ueberhang	v <u>---</u>	<u>1115</u>	Spurweite v <u>---</u> h <u>---</u>
	h <u>---</u>	<u>985</u>	h <u>---</u>
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile		Spurkreis Ø	<u>l 16000</u> r <u>15700</u>

Gewichte	vorn	hinten	total
Leergewicht	<u>2425</u>	<u>1390</u>	<u>3815</u> §)
Nutzlast	<u>(Leergewicht Fahrgestell/Kabine)</u>		
Gesamtgewicht			<u>9300</u>
Fabrikgarantie	<u>3400</u>	<u>6100</u>	<u>9300</u>
Reifengrösse	<u>8.25 R 20</u>	<u>8.25 R 20</u>	<u>+</u>
Ply / bar	<u>14 / 6,75</u>	<u>14 / 6,75</u>	
Tragkraft	<u>4120</u>	<u>7800</u>	
für V max	<u>105</u>	<u>105</u>	
Felgen	<u>6 1/2 x 20</u>		
Gar Anhängelast gebremst/ungebremst		mech. Getriebe	autom. Getriebe
Garantiertes Gesamtzuggewicht		<u>18300 kg</u>	
Geprüfte Anhängelast			
Garantierte Dachlast			
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller		<u>71-87</u>	<u>---</u> km/h
gemessen <u>---</u> km/h bei U/min <u>---</u>	Motor <u>---</u>	Zapfweile <u>---</u>	

