

Art des Fahrzeuges  
Schwere Arbeitsmaschine  
(Fahrgestell)

Fabrikmarke

U N I M O G

Typ

U 1 0 0 0 L (424)

ZUSATZKARTE

CH

5821 02

Hersteller DAIMLER-BENZ-AKTIENGESELLSCHAFT, Zweigniederlassung Gaggenau, D-7560 Gaggenau (D)  
 Erkennungsmerkmale "U 1000 L" auf Hersteller-Plakette  
 "L 424 121 .0" vor Fahrgestell-Nr.  
 Herstellerplakette rechts beim Einstieg, seitlich am Armaturenbrett  
 Fahrgestellnummer rechts, vorn seitlich auf Längsträger vor Vorderachse  
 Motorkennzeichen "OM 352A.LIV/1" 2 Plaketten: rechts seitlich auf Block hinter Einspritzpumpe + oben auf Ventildeckel  
 Hauptimporteur ROBERT AEBI AG, Uraniastrasse 31/33, Postfach, 8023 Zürich  
 Geprüftes Fahrzeug

Fahrgestell  
 Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4  
 Lenkung mechanisch mit hydraulischer Lenkhilfe  
 Getriebe mech. synchr. mit Zusatzgetriebe + a. W. Kriechgänge  
 Anzahl Gänge 8 od. 8x2 od. 8x3 Achsantrieb Allrad; V-ausschaltbar  
 Betriebsbremse drucklufthydraulisch, 2-Kreis, Scheiben, mit Drucklufthilfe, Bremskraftregler stufenlos lastabhängig auf HR + a. hintere Zangen der VR  
 Hilfsbremse Federspeicher, abstuftbar, auf die HR; Betriebsdruck + Notlösevorrichtung über 4-Kreis-Schutzventil;  
 Feststellbremse mechanische Lösevorrichtung = Spindel in Zylinder  
 Dauerbremse Staudruck nicht abstuftbar  
 2-Kreis-Kontrolle Doppelmano. + Kontrollampe/Niveauekontr. + Kontroll.

Motor	MERCEDES-BENZ	Typ	OM 352A.LIV/1
Marke	Reihe	Takte	4
Bauart	D	Lage	vorn
Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	6
Kühlung	97	Hub	128
Bohrung	5672	Steuer-PS	28,89
Hubraum	92	bei U/min	2600
Leistungs-kW	125 DIN		
Lärm-Nahfeld	98 dB/A	bei U/min	2750 x)
Schalldämpfer	1 Topf 700 x Ø 200 mm		
Abgasprüfung	Bacharach = 6,0 / BOSCH-SZ = 3,6 bei 45 %		
Entstörung	---		

Karosserie Halbfrontlenkerkabine  
 Anzahl Türen 2 Geschw. Messer km/h  
 Sicherheitsgurten Ruckspiegel  
 Unterlegkeil 1/280x170x150 mm Zugvorrichtung nach Wunsch  
 Diebstahlsicherung

Gewichte	vorn	hinten	total
Leergewicht	je nach Aufbau §)		
Nutzlast	---		
Gesamtgewicht	je nach Aufbau		
Fabrikgarantie	4000	4000	7500
Reifengrösse	12,5 - 20	12,5 - 20	(Varianten +)
Pty / bar	12 / 3,5	12 / 3,5	vgl. Bemerkungen)
Tragkraft	4000	4000	
für V max	80	80	

Masse §)	innen	ausser	
Länge	4800	Achsabstand	3250
Breite	2100	Doppelachse	v --- h
Höhe	2670	Spurweite	v 1660 --- h 1660
Ueberhang	s ---	Spurweite	v 1550 --- h 1660
	v 1125		h 1550 --- r 1660
	h 425	Spurkreis Ø	l 13100 --- r 13200

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Garantierte Anhängelast gebremst	10500 kg
Garantierte Anhängelast ungebremst	---
Garantiertes Gesamtzuggewicht	---
Geprüfte Anhängelast	---
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	79 km/h
Höchstgeschwindigkeit gemessen	---

§)	
Ausrüstung	CR (E)
Fernlichter	CR (E)
Abblendlichter	A (E)
Standlichter	R-S1 (E)
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	1 (E)
Richtungsblinker	v 1 (E) s h 2a (E)
Rückstrahler	v s h I (E)
Manöverlichter	v s h
Zusätzliche Lichter	
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	1/links kombiniert
Scheibenwischer	2/Blatt mit/ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen	HELLA el 20005 oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Schwere Arbeitsmaschine	
Marke und Typ	UNIMOG U 1000 L	
Typenscheinnummer	CH	5821 02
Karosserie	je nach Aufbau	
Plätze	total 2 od. 3	vorn
Leergewicht	lt. Waagschein	Treibstoff D
Nutzlast		Steuer-PS 28,89
Gesamtgewicht	je nach Aufbau	Hubraum 5672

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- x) Geräuschmessung nach BAV : Vorbeifahrt 26,6 km/h (2670 U/min), M6, 1A 6,53 = 83,5 dB/A.
- + Reifenvarianten : 9.00 - 20, 14 PR, 5000 kg (7,75), V-max. 105 km/h, Spur V+H= 1550 mm.  
 10.5 - 20, 14 PR, 4160 kg (4,75), V-max. 80 km/h, Spur V+H= 1585 mm.  
 12.5 R 20, 12 PR, 4000 kg (3,50), V-max. 80 km/h, Spur V+H= 1660 mm.  
 14.5 - 20, 10 PR, 4000 kg (2,50), V-max. 80 km/h, Spur V+H= 1660 mm.
- §) Masse, Gewichte und Ausrüstung sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.  
 Reserverad darf seitlich nicht vorstehen.

W

Ort und Datum der Prüfung

Basel, 21.6.79.

Eidg. Typenprüfstelle

Schwere Arbeits-  
maschine (Fgst.)

U N I M O G

U 1000 L (424)

CH 5821 02

Zusatzkarte I

Nachtrag vom 20.11.1981 /Ba

- Motorvariante : Wahlweise lieferbar
- Motortyp : OM 352 A. VII
- Motorleistung : 92 kW (125 PS/DIN) bei 2600 U/min
- Schalldämpfer : 1 Topf 700 x  $\varnothing$  200 mm
- Geräuschmessung nach BAV : Vorbeifahrt; 26,6 km/h, M6, iA 6,53, 83,0 dB/A  
Standmessung: 76,0 dB/A bei 1950 U/min.
- Rauchmessung : BOSCH-Sz. = 3,4 bei 1170 U/min / BACHARACH = 5,0

Nachtrag vom 10.01.1986 /Ba

- Ab Produktion 07.01.1986 : 17 stellige Fahrzeugidentifikationsnummer (VIN-Code)
- Erkennungsmerkmale : Fahrgestellnummer "WDB424121....."