

Art des Fahrzeuges
Schwere Arbeitsmaschine
(Fahrgestell)

Fabrikmarke

U N I M O G

Typ

U 1700 L od. U 1700 (435)

ZUSATZKARTE
Typ-Rechen-Nummer
582103

Hersteller DAIMLER-BENZ-AKTIENGESELLSCHAFT, Zweigniederlassung Gaggenau, D-7560 Gaggenau (D)
Erkennungsmerkmale "U 1700 L" od. "U1700" (kürzerer Rahmenüberhang) auf Hersteller-Plakette
"435 11. .0" vor Fahrgestell-Nr.
Herstellerplakette rechts beim Einstieg, seitlich am Armaturenbrett
Fahrgestellnummer rechts, vorn seitlich auf Längsträger vor Vorderachse
Motorkennzeichen "OM 352A.V/2" 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. + Kontrolllampe/Niveauekontr. + Kontrolll.

Motor

Marke MERCEDES-BENZ Typ OM 352A.V/2
Bauart Reihe Takte 4
Treibstoff D Lage vorn
Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 6
Bohrung 97 Hub 128
Hubraum 5672 Steuer-PS 28,89
Leistungs-kW 124 bei U/min 2800
PS 168 DIN
Lärm-Nahfeld 95 dB/A bei U/min 2850
Schalldämpfer 1 Torf 700 x Ø 200 mm x)
Abgasprüfung Bacharach = 4,0 / BOSCH-SZ = 3,85 bei 45 %
Entstörung

Karosserie

Halbfrontlenkerkabine
Anzahl Türen 2 Geschw. Messer km/h
Sicherheitsgurten Rückspiegel innen/links/rechts
Unterlegkeil 1/280x170x150 mm Zugvorrichtung nach Wunsch
Diebstahlsicherung

Gewichte

vorn hinten total
Leergewicht je nach Aufbau \$)
Nutzlast
Gesamtgewicht je nach Aufbau
Fabrikgarantie 5600 6800 11200
Reifengröße 13 R 22,5 13 R 22,5 (Varianten +)
Ply / bar 18 / 8,5 18 / 8,5 vgl. Bemerkungen
Tragkraft 7500 7500
für V max 105 105

Maße

§) Länge 5185 od. 5395 Achsabstand 3250
Breite 2300 Doppelachse v h
Höhe 2740 Spurweite v 1840 h 1840
Überhang s Spurweite v 1840 h 1890
v 1125 h 1840 h 1890
h 810 od. 1020 Spurkreis e | 13900 r 13500

Garantierte Anhängelast gebremst 15700 kg
Garantierte Anhängelast ungebremst
Garantiertes Gesamtzuggewicht
Geprüfte Anhängelast
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 95 km/h
Höchstgeschwindigkeit gemessen km/h

Abstand Lenkrod - vorderste Fahrzeugteile

Ausrüstung	§)		
Fernlichter	CR	(E)	
Abblendlichter	CR	(E)	
Standlichter	A	(E)	
Schlusslichter	R-S1	(E)	
Bremslichter	R-S1	(E)	
Richtungsblinker	v 1	(E)	s h 2a (E)
Rückstrahler	v		s h I (E)
Markierlichter	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	U N I M O G	U 1700 L	od. U 1700
Typenscheinnummer	CH	5821	03
Karosserie	je nach Aufbau		
Plätze	total	2 od. 3	vorn
Leergewicht	lt. Waagschein	Treibstoff	D
Nutzlast	je nach Aufbau	Steuer-PS	28,89
Gesamtgewicht	je n. Aufbau	Hubraum	5672

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- x) Geräuschmessung nach BAV : Vorbeifahrt 33,1 km/h (2100 U/min), M6, iA 6,38 = 84 dB/A.
14.00 R 20, 18 PR, 8820 kg (7,00), V-max. 95 km/h, Spur V+H= 1840 mm.
- +) Reifenvarianten : 12.00 R 20, 18 PR, 7500 kg (8,50), V-max. 105 km/h, Spur V+H= 1890 mm.
14.75/80 R 20, -- , 9700 kg (7,50), V-max. 100 km/h, Spur V+H= 1840 mm.
12.00 - 20, 18 PR, 7500 kg (8,25), V-max. 105 km/h, Spur V+H= 1890 mm.

§) Masse, Gewichte und Ausrüstung sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.
Reserverad darf seitlich nicht vorstehen.

Ort und Datum der Prüfung
Gleichenau, 11.6.79.

Eidg. Typenprüfstelle

Arbeitsmaschine
(Fahrgestell)

U N I M O G

U 1700 L (435)
U 1700

CH 5821 03

Zusatzkarte

I

Nachtrag vom 03.09.1982 in Zürich - Sta

Ab Fahrgestell-Nummer : 435 110 10 089067

Motortyp : "OM 352 A. LII/1"

Motorkennzeichen : "OM 352 A. LII/1" (zus. Plakette oben auf Ventildeckel entfällt)

Geräuschmessung : 01.10.82 erfüllt (siehe EK)
Standmessung = 77,0 dB/A bei 2100 U/min.

Abgasprüfung : ECE-24 / Bacharach 4,0 (siehe EK)

Betriebsbremse : Neue Kreisaufteilung = 1. Kreis = Vorderräder
2. Kreis = Hinterräder

Bremskraftregler stufenlos lastabhängig auf Hinterräder wirkend

Achsabstandvariante : 3850 mm

Nachtrag vom 10.01.1986 /Ba

Ab Produktion 07.01.1986 : 17 stellige Fahrzeugidentifikationsnummer (VIN-Code)

Erkennungsmerkmale : Fahrgestellnummer "WDB43511....."