

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Arbeitsmaschine (Ausnahme-Fahrzeug) *)	Z E T T E L M E Y E R	Z L 1 7 0 0 (Motor: F6L 912)	CH 5927 02

Hersteller	ZETTELMAYER Maschinenfabrik GmbH & Co KG, D-5503 Konz / BRD
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "ZL 1700" vor Fahrgestellnummer "84 "
Herstellerplakette	rechts, hinten am Vorderwagen, vor Kabine
Fahrgestellnummer	rechts, vorn oben am Vorderwagen, über Achse
Motorkennzeichen	"F6L 912" Plakette vorn unten auf Block (Fahrtrichtung) und zus. Plakette hinten oben auf Lüftergehäuse
Hauptimporteur	JAQUET SA., Machines d'entreprises, 1337 Vallorbe **)
Geprüftes Fahrzeug	84 16 24

Fahrgestell	
Anzahl Achsen	2 Anzahl Räder 4
Lenkung	hydrostatisch mit zus. hydr. Notlenkpumpe
Getriebe	hydrostatischer Antrieb
Anzahl Gänge	2 Stufen Achsantrieb Allrad
Betriebsbremse	drucklufthydraulisch, 2-Kreis, Scheiben, wirkend auf alle Räder
Hilfsbremse	mechanisch, Scheibe, wirkend auf Getriebewelle
Feststellbremse	wie Hilfsbremse
Dauerbremse	-
2-Kreis-Kontrolle	Bremsflüssigkeitsbehälter sichtbar angeordnet x)

Motor			
Marke	DEUTZ	Typ	F6L 912
Bauart	Reihe	Takte	4
Treibstoff	D	Lage	hinten
Kühlung	Luft	Anzahl Zylinder	6
Bohrung	100	Hub	120
Hubraum	5652	Steuer-PS	28,78
Leistungs-kW	82 DIN	bei U/min	2500
Lärm-Standmessung	76,0	dB/A bei U/min	1875
Schalldämpfer	1 Topf, 730 x ø 230		+))
Abgasprüfung	Bacharach 3.0		
Entstörung	-		

Karosserie	Ladeschaufel
Anzahl Türen	2
Sicherheitsgurten	v - h -
Unterlegkeil	1/ 400x245x200
Diebstahlsicherung	-
Rückspiegel	links und rechts
Anzahl Plätze	t, 1 v M h
Masse	innen aussen
Länge	6400 Achsabstand 2550
Breite	2500 Doppelachse v h
Höhe	3050 Spurweite v 1860 h 1860
Ueberhang	v 2200 Spurweite v 1860 - 1912
	h 1650 h 1860 - 1912
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile	3850 *)
Standardladeschaufel	1,7 m ³ Spurbreis ø l 8100 r 8100

Gewichte	vorn	hinten	total
Leergewicht	3900	5700	9600
Nutzlast			
Gesamtgewicht			
Fabrikgarantie	8000	7200	12000
Reifengrösse	20 - 24 EM	20 - 24 EM	++)
Pty / bar	12 / 2,5	12 / 2,5	
Tragkraft	8600	8600	
für V max	50	50	
		mech. Getriebe	autom. Getriebe
Gar Anhängelast gebremst/ungebremst	-	-	-
Garantiertes Gesamtzuggewicht	-	-	-
Geprüfte Anhängelast	-	-	-
Garantierte Dachlast	-	-	-
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	-	-	37,0 km/h
gemessen 37,0 km/h bei U/min 2600	Motor	-	Zapfwelle

Ausrüstung	§)
Fernlichter	Hella CH 1 0003
Abblendlichter	Hella CH 1 0003
Standlichter	Hella CH 1 0003
Schlusslichter	R (E)
Bremslichter	Sl (E)
Richtungsblinker	v 1 (E) v-s 3/4/5 (E) h 2a (E)
Rückstrahler	v - s - h I (E)
Markierlichter	v A (E) s - h R (E)
Nebelschlusslichter	-
Zusätzliche Lichter	3/ Arbeitslichter mit Kontrollampe
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	1/ separat links
Scheibenwischer	1/ Blatt mit/ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen	1/ Hella el 20010 oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Arbeitsmaschine (Ausnahme-Fahrzeug)		
Marke und Typ	ZETTELMAYER	Z L 1 7 0 0	
Typenscheinnummer	CH	5927 02	
Karosserie	Ladeschaufel		
Plätze	total 1	vorn	
Leergewicht	9600	Treibstoff	D
Nutzlast	---	Steuer-PS	28,78
Gesamtgewicht	---	Hubraum	5652

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis (Lärm- und Abgaswerte siehe auch EK)

- *) Art der Ausnahme : Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile
- **) Weitere Importeure : TAURUS Baumaschinen AG, Usterstr. 124, 8600 Dübendorf / RUBAG AG, Hirzbodenweg 87, 4002 Basel
- x) 2-Kreis-Kontrolle : Druckluftteil = Doppelmanometer mit Kontrollampe
- +) Lärmdämpfung : Motorhaube, Luftansaugkanal und Motorraumseitenteile mit schalldämmendem Material belegt
DämpfungsfILTER für Druckablassgeräusche
- ++) Reifenvarianten : 20.5 - 25 EM 12PR, Tragkraft 9080 (2,25), Vmax 50 km/h
17.5 - 25 EM 12PR, 7560 (2,50), 50 km/h
22/70 - 24 EM 12PR, 8600 (2,50), 50 km/h
Diagonal- oder Radialreifen
- §) Ausrüstung : Anbringungshöhe der Abblend- Standlichter und Richtungsblinker v-seitlich sowie Abstand von vorn der Richtungsblinker v-seitlich technisch bedingt
Kotschutzlappen vorn erforderlich

Eintrag Fahrzeugausweis

- 101 - Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: Vollastanschlagschraube
- 118 - Geschwindigkeit max. 40 km/h. Höchstgeschwindigkeitszeichen erforderlich
- 125 - Sonderbewilligung erforderlich (Code 14 eintragen "Schwierige Fahrmanöver müssen ..., grosse Seitenblickspiegel")
- 137 - Markierung folgender Fahrzeugteile erforderlich: Schutzvorrichtung gem. Code 138
- 138 - Schutzvorrichtung für folgende Fahrzeugteile erforderlich: Über Zähne oder Schürfkante der Ladeschaufel
- 141 - Sicherung folgender Fahrzeugteile erforderlich: Bedienungshebel der Arbeitshydraulik in Kabine
- 160 - Folgende Ausrüstungsteile müssen vor der Fahrt angebracht werden: die erforderliche Beleuchtung inkl. Blinker