

Art des Fahrzeuges Arbeitsmaschine (Ausnahme-Fahrzeug) *)	Fabrikmarke Z E T T E L M E Y E R	Typ Z L 1 7 0 0 (Motor: OM 352)	Typenschein-Nummer CH 5927 03
-----------------------------------------------------------------	--------------------------------------	------------------------------------	----------------------------------

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
Motorzeichen	"OM 352" Plakette, hinten auf Block (in Fahrtrichtung gesehen)
Hauptimporteur	JAQUET SA., Machines d'entreprises, 1337 Vallorbe **)
Geprüftes Fahrzeug	84 18 05

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	MERCEDES-BENZ	Typ	OM 352
Bauart	Reihe	Takte	4
Treibstoff	D	Lage	hinten
Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	6
Bohrung	97,0	Hub	128,0
Hubraum	5672	Steuer-PS	28,89
Leistungs-kW	81 DIN	bei U/min	2500
Lärm-Standmessung	74,0	dB(A) bei U/min	1875
Schalldämpfer	1 Topf, 730 x Ø 230		+) )
Abgasprüfung	Bacharach 2.5		
Entstörung	-		

Karosserie	Ladeschaufel		
Anzahl Türen	2	Geschw. Messer	=
Sicherheitsgurten	v -	h	=
Unterlegkeil	1/ 400x245x200	Rückspiegel	links und rechts
Diebstahlsicherung	-		
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 1850
Ueberhang	v	2200	Spurweite v 1860 - 1912
	h	1650	h 1860 - 1912
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile	3850 *)	Spurkreis Ø	l 8100 r 8100
Standardladeschaufel	1,7 m <sup>3</sup>		

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 Kontrolllampe
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	ZETTELMEYER	Z L 1 7 0 0	
Typenscheinnummer	5927	03	
Karosserie	Ladeschaufel		
Plätze	total 1	vorn	
Leergewicht	9600	Treibstoff	D
Nutzlast		Steuer-PS	28,89
Gesamtgewicht		Hubraum	5672

**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 Aesch
- x ) 2-Kreis-Kontrolle : Druckluftteil = Doppelmanometer mit Kontrolllampe
- + ) Lärmdämpfung : Motorhaube, Luftansaugkanal und Motorraumseitenteile mit schalldämmendem Material belegt  
Dämpffilter für Druckluftablassgeräusche
- ++) 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