Fahrzeugart		Fabrikmarke		ידן	YP		Typenschein-Nur	nmer	
31) Lastwagen (Fa	1 7	EC	•	. 9 5 - 1 '	7 A W	сн 3	437	4 6	
Hersteller	IVECO MAGIRUS			Schillerst	rasse 2, D-7900 1	ហ _ា			
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette Fahrgestellnummer	"95.17 A		er "WJJ385	B8M"				
Herstellerplakette	rechts, in Kal	ine, beim Si	nstieg						
Fanrgestellnummer	rechts, vorn s	eitlich an l	angstrig	er, bel vo	rderachse	gsgehäuse (Import	Plalestas a	- THEA	-ah Euro
Motorkennzeichen Importeur					8302 Kloten	esgenadse (IEDOFC	eur) + Flakette a	ul Luitei	Catragaa
Fahrgestell					Mator			_	
Anzahl Achsen/Reifen	2/4 od. 6				. Marke	DEUTZ	Тур	BF6L 9	13 F
Federung	V+R=Längsblatt				Bauart	Reihe / Turbo	Takte	4	
Lenkung	mech. Kugelmu	ter mit hydi	Lenkhi	lfe	Treibstoff	<u>D</u>	Lage	AOLU	
Achsantrieb	Allrad		- TD -	-33- DW4	Kühlung	Luft 102	Anzahl Zylinder	125	
Betnebspremse	drucklufthydra Bremskraftregl					6125	Hub	31,20	
	Abschaltdr. 8				_ Hubraum _ Leistung kW	124 DIN	Steuer-PS bei /min	2500	
Hilfsbremse /	Federspeicher,				_ Md-max, Nm	545	bei /min	1650	
Thursdrainsa (druck und Notl						250 mm		
Festatelibremse (mech.Lösevorri	.chtung= Spar	ınschraub	e an Zylin					
Dauerbremse	Staudruck, nick	it abstufbar			- -				
2-Kreis-Kontroile	Doppelmanomete	r/Niveaukon	rolle;se	p.Kontroll	ampen			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Karosserie/Ausrüstung	Frontlenkerkat	oine / je nac	h Auftau	-, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -	_ Gewichte	vorn	hinten	Total	
Anzahl Türen	2	Geschw. Mes	ser <u>Tac</u>	hograph	Leergewicht	2850	1350	4200	
Sicherheitsgurten vorn	7/400-100-240-	hinten	2/1	eidseitig	Gewichtsverteilung	Leergewicht Ka	bire/Fahrgestell)	9400	
Unterlegkeil	1/400x160x240n	Hückspiegel	2/0	eldseitig	<u> </u>	3600/3800 x)	58CO ·	9400	
Diebstahlsicherung	1 / 200 lt. /	Stahlblech			Fabrikgarantie	14.5 R 20 MPT	14.5 R 20 HPT	7400	
Treibstofftank	HELLA El 2002		oder and	ere homologierte	_ Reifengrösse Ply/bar	18 / 4.5	18 / 4,5	•	
Warnvorrichtung	munit de cool	· T	000.0.0	C. C. Hollies and C.	Trackraft	5450	5450	•	
Anzahl Plátze Y	3 u		W	h	_ für Vmax	90-100 (K-J)	90-100 (K-J)	•	
Alizain riatze	·		(**	_ ''	Felgen	11 x 20 SDC Sta		•	
Masse §)	innen aussen				1 2.30.1		mech. Getriebe	autom, Get	riebe
Långe	5660	Achsabstand	*) 320	0 od. 2850	Gar, Anhängelast gel	bremst/ungebremst	++) / 1500 kg		
Breite	2300	Doppelachse		h	Garantiertes Gesam				
Hôhe	2750	Spurweite		2	Geprüfte Annängelas	• •			
Überhang vom	1420	Spurweite	h 189		_ Garantierte Dachlast	!			
Überhang hinten	1040	Spurkreis Ø		0 , 14000	Höchstgeschwindigk	keit nach Hersteller	87-100 km/h		km/
Bodenfreiheit	leer 280/280	beladen	260/26	0	gemessen	km/h bei /min	Motor		Zapfwell

Geräuschemission	en		1		Vorbeifahrt	Standm	essung	Bemerkungen	Angaben für den Fahr	zeugaus	weis										(Code)
Getriebe				i-A	d8/A	dB/A	/min			.											
-10 77 (0	70				1		1000	1 -63	Fahrzeugart	Last	rage	171									
ml2, ZF 6S -				4,98-5,52			1875	ab)	Marke und Typ	IVE	E C	0		9 5	; -	17	A W	•			
a 4, ALLISCN MTB 643	5	4,98-5,60	82,0	76,0	1875	ab)	Typenschein-Nr. CH	34	3	7	4	6			•		•				
									Karosserie	je na	ich	Auf	bau								
F				G	Н	J		R	1 }	_											
Rauchemission BAV Anh. 3 ECE-24							Platze Total					. V	O'TI								
b= 1,25 bei 2	375	/min	k =	bei	/min	k=	bei	/min													
b = 1,10 bei 1	750	/min	k=	bei	/min	k=	bei	/min	Leargewicht	1t.Wa			in	. Tr	eibs	toff			<u>D</u>		
b= 2,80 bei 1	125	/min	k =	bei	/min	k=	bei	/min	Nutziast	j.n./		au		. н	ubra	um			6125		
0		- 1	O+F	•					Gesamtgewicht	9400				. s	teue	-PS			31,2	20	
S Bacharach * 3	,0		Eins	pritzpumpe	Bosch		•		ļ												

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Redstandverienten : 3200 mm / 2850 mm. Von 2850 3200 mm alle 50 mm möglich.
- +) Reifervarianten
 : 12 R 22.5, V=6500(8,00)/H=6500(8,00),V-max. 90-100 km/h(K-J).
 9 R 22.5, V=4120(6,75)/H=7800(6,75),V-max. 90-100 km/h)K-J), Doppelbereifung, Spur H= 1630 mm.

Weitere Reifenvarianten in Uebereinstimmung mit Art. 13 Abs. 1 (BAV) zulässig.

- : im Einzelfall, mit verstärkter Schlusstraverse, Garantie erforderlich (bis 16'000 kg möglich).
- x) <u>Gar, Vorderechse</u> : 3800 kg = gilt nur bei Kontage eines Ladekranes hinter dem Fahrerhaus in Verbindung mit einem ausreichend dimensionierten Kontagerahmenprofil (siehe IVECC-Richtlinien für Aufbauten und Fahrzeutzeutzeränderungen).
- §) Masse, Gewichte und Ausrüstung sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren. Kotschutzlarpen über Vorderräder erforderlich; H= je nach Aufbau. Radmutternabdeckung an Vorderrädern erforderlich.

++) Gar. Arhängelast