

32) Fahrzeugart
Lastwagen oder
Sattelschlepper (Fahrgestell)

Fabrikmarke
I V E C O

Typ
2 6 0 - 3 2 A H (6 x 4)

ZUGATTEKARTE
CH **3437 37**

Hersteller **IVECO-MAGIRUS AKTIENGESELLSCHAFT, Schillerstrasse 2, D-7900 Ulm**

Erkennungsmerkmale
auf Herstellerplakette **"260.32 AH"**
Fahrgestellnummer **"WJME2NNSM....."**

Herstellerplakette **rechts, im Einstieg oder rechts, hinter Vorderwandklappe an Spritzwand**

Fahrgestellnummer **rechts, vorn seitlich am Längsträger, bei Vorderachse**

Motor kennzeichen **"BFBL 413 F" hinten oben auf Block, oder vorn oben auf Gebläsegehäuse**

Importeur **IVECO (SCHEWEIZ) AG., Oberfeldstrasse 16, 8302 Kloten**

Fahrgestell
Anzahl Achsen/Reifen **3 (H'Doppelachse) / 10**

Federung **VA+HA= Blattfedern / VA= mit Stossdämpfer**

Lenkung **mech.Kugelmutter-Hydraulenlenkung m.hydr.Lenkhilfe auf alle Räder**

Achsantrieb **Druckluft, 2-Kreis, IB, wirkend auf alle Räder**

Betriebsbremse **Bremskraftregler, stufenlos lastabhängig auf hintere Doppelachse. 8,5 bar**

Hilfsbremse **Federspeicher, abstufbar, IB, auf hintere Doppelachse; Betriebs- und Notlösedruck über 4-Kreis-Schutzventil; mech. Lösevorrichtung ***

Feststellbremse **Staudruck, nicht abstufbar**

Dauerbremse **2 Einfachmanometer + 2 Kontrollampen**

2-Kreis-Kontrollampe

Motor
Marke **DEUTZ** Typ **BFBL 413 F**

Marka **V (Turbo)** Takte **4**

Bauart **Diesel** Lage **vorn**

Treibstoff **Luft** Anzahl Zylinder **8**

Kühlung **125,0** Hub **130,0**

Bohrung **127,6** Steuer-PS **64,97**

Hubraum **235 (DIN)** bei /mm **2500**

Leistung kW **1080** bei /mm **1550**

Md-max. Nm **1 Torf = 900 x Ø 280 mm** ******

Schalldämpfer

Karosserie/Ausrüstung **Frontlenkerkabine / je nach Aufbau §)**

Anzahl Türen **2** Geschw. Messer **km/h**

Sicherheitsgurten vorn **-** hinten **-**

Unterlegkeil **2/ 300x160x170 mm** Rückspiegel **links / rechts**

Diebstahlsicherung **-**

Treibstofftank **1/ Stahl, 300 Liter**

Warnvorrichtung **ACCORSI CH 50901 01 / 02 oder andere homologierte**

Gewichte §) vorn hinten Total

Leergewicht **4120 4360 8480**

Gewichtsverteilung **(Fahrgestell/Kabine mit Radstand 4190 mm)**

25000

Fabriggarantie **6500 (7500) 2 x 10000 26000**

Reifen grösse **12 R 22,5 12 R 22,5 +)**

Ply/bar **- / 8,0 - / 8,0**

Tragkraft **6500 2 x 11600**

für Vmax **105 (V/Ref.) 105 (V/Referenz)**

Feigen **22,5 x 8,25 Stahl**

Anzahl Plätze **T 2 od. 3 v 2 od. 3 M h**

Masse §) innen aussen

Länge **7149** Achsabstand **x) 4190 (5390)**

Breite **2300/2500** Doppelachse **v h 1380**

Höhe **3050** Spurweite **v 1976 - 2010**

Überhang vorn **1392** Spurweite **h 1725 - 1809**

Überhang hinten **1567** Spurbreite **l 15750 r 16300**

Bodenfreiheit **leer beladen**

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst **mech. Getriebe autom. Getriebe**

Garantiertes Gesamtzuggewicht **40000 / - 66000**

Geprüfte Anhängelast **-**

Garantierte Dachlast **-**

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller **84 = 118 km/h**

VA-Garantie (7500) nur bei Fz.-Breite 2500 mm.

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt	Standmessung	Bemerkungen	Angaben für den Fahrzeugausweis		(Code)
Getriebe	I-A	dB/A	dB/A /min		Fahrzeugart		
m13, FULLER MRT 9513	4,82-5,72	85,0	78,0 1875	ab)	Lastwagen oder Sattelschlepper		
m13, FULLER MRT0 9513	4,82-5,72	x	78,0 1875	ab)	Marke und Typ	I V E C O 260-32 AH	
m16, ZF 16 S - 130	4,82-5,72	x	78,0 1875	ab)	Typenschein-Nr. CH	3437 37	
					Karosserie	je nach Aufbau	
F	G	H	J	R	Plätze	Total 2 oder 3	vorn 2 oder 3
Rauchemission BAV Anh. 3	ECE-24				Leergewicht	lt. Waagschein	Treibstoff D
b= bei /min	k= 0,10 bei 2500 /min	k= 0,47 bei 2225 /min			Nutzlast	je nach Aufbau	Hubraum 12756
b= bei /min	k= 0,19 bei 1950 /min	k= 0,48 bei 1675 /min			Gesamtgewicht	25000	Steuer-PS 64,97
b= bei /min	k= 0,97 bei 1400 /min	k= 0,69 bei 1125 /min					
O	O+P						
S Bacharach = 3,5	Einsatzzpumpe BOSCH						

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- * Federspeicher : mech. Lösevorrichtung = Spindel an Zylinder oder 1/4 Umdrehung oder Hammerschlag
- ** Lärmdämmung : - Kabinenunterboden mit schalldämmendem Material ausgekleidet;
- Absorptionsblenden beidseitig in den Radkastenöffnungen (fest an Kabine) sowie beidseitig neben dem Motor (fest an Fahrgestell).
- x) Achsabstandvarianten : Achsabstandsänderungen dürfen vom Importeur mit Genehmigung des Fahrzeug-Herstellers ausgeführt werden; von 3890 - 6080 mm, alle 50 mm möglich. Zur Kennzeichnung einer solchen Aenderung wird am Fahrgestell hinter der Fahrgestell-Nummer ein "M" eingeschlagen (dieser Buchstabe darf nicht als Bestandteil der Fahrgestell-Nummer betrachtet werden).
- +) Reifenvarianten : gemäss ETRTO bzw. Reifenhandbücher in Uebereinstimmung mit Art. 13, Abs. 1 BAV zulässig.
- §) Masse, Spurkreis- ϕ , Gewichte, Ausrüstung und Anzahl Plätze sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren; Markierlichter oben an Kabinendach müssen ausser Betrieb gesetzt werden.

Eintrag im Fahrzeugausweis : (nur bei Breite über 2500 mm)
122 - Nur auf den für 2,5 m breite Fahrzeuge geöffneten Strassen zugelassen. Breitezichen erforderlich.

Ort und Datum der Prüfung Bern, 20.02.85 (Adm.)

Ersetzt Typenschein vom

Eldg. Typenprüfstelle

Lastwagen oder
Sattelschlepper
(Fahrgestell)

I V E C O

diverse

CH 3437 37

SAMMELKARTE

I

(ist dem entsprechenden Typenschein beizulegen)

Nachtrag vom 20. August 1985 in Bern - Gau

Gilt für folgende Typenscheine: CH 3437 29	3437 40
3437 30	3437 41
3437 32	3437 42
3437 37	3437 44
3437 38	

IVECO (Schweiz) AG, kennzeichnet die von ihr ausgeführten Achsabstandsänderungen mit einem Buchstaben-Code "M". Dieser Buchstabe wird am Fahrgestell hinter der Fahrgestellnummer eingeschlagen. Dieser Code ist nicht Teil der Fahrgestellnummer und darf auf dem Form. 13.20 A in der Rubrik 23 (Fahrgestellnummer) nicht eingetragen werden.