

Genre de véhicule

Marque de fabrication

Type

Fiche d'homologation No

32) Camion ou tracteur à
sellette (châssis)

I V E C O

1 9 0 - 3 2 A E W
(moteur: BF 8L 413 F)

CH 3437 42

Constructeur IVECO-MAGIRUS AKTIENGESSELLSCHAFT, D-7900 Ulm

Identification sur la plaquette du constructeur "190,32 AEW" ou "190,32 AEW" (avec suspension pneumatique)
numero du châssis "WJK.BIVNSM,....."

Plaquette du constructeur à droite, dans la cabine, près de l'entrée

Numero du châssis à droite, à l'avant latéralement sur le longeron, près de l'essieu avant

Identification du moteur "BF 8L 413F" à l'arrière en haut sur le carter du pignon droit (plaquette)

Importateur IVECO (SCHWEIZ) AG., Oberfeldstrasse 16, 8302 Kloten

Châssis		Moteur			
Nombre d'essieux/pneus	<u>2 / 6</u>	Marque	<u>DEUTZ</u>	Type	<u>BF 8L 413 F</u>
Suspension	<u>AV+AR=à lames / AR=au choix;pneumatique; AV+AR=amortiss</u>	Construction	<u>V (turbo)</u>	Temps	<u>4</u>
Direction	<u>mécanique, à écrou à billes, assistance hydraul.</u>	Carburant	<u>D</u>	Position	<u>avant</u>
Entrainement	<u>sur toutes les roues</u>	Retrodissement	<u>air</u>	Cylindres	<u>8</u>
Frein de service	<u>air comprimé, 2-circuits, expansion interne, sur toutes les roues, régulateur selon charge, sur les roues arrière</u>	Alesage	<u>125</u>	Course	<u>130</u>
Frein auxiliaire	<u>à ressort, progressif, exp. int., sur roues arrière</u>	Cylindres	<u>12756</u>	CV-impôt	<u>64,97</u>
	<u>(pression de service+libération de secours par soupape de garde à 4 circuits *)</u>	Puissance en kW	<u>235 (DIN)</u>	à /min	<u>2500</u>
Frein d'arrêt	<u>sur échappement, non progressif</u>	Couple max. Nm	<u>1080</u>	à /min	<u>1750</u>
Ralentisseur	<u>sur échappement, non progressif</u>	Silencieux	<u>1 = 900 x ø 280 mm</u>		<u>**</u>
Contrôle 2 circuits	<u>2 manomètres simples + 2 lampes-témoin</u>				

Carrosserie/Equipement	<u>cabine avancée \$)</u>	Poids \$)			
Nombre de portes	<u>2</u>	avant	<u>4530</u>	arrière	<u>2750</u>
Centures sécurité avant	<u>-</u>	Poids à vide	<u>(poids à vide châssis/cabine)</u>		
Caie	<u>1/390x160x200</u>	Repartition charge			<u>16000</u>
Antivol	<u>-</u>	Poids garantis	<u>6500 (7500) +)</u>		<u>19000</u>
Reservoir carburant	<u>1/acier, 300 litres</u>	Pneus	<u>12 R 22,5</u>		<u>12 R 22,5 **)</u>
Avertisseur	<u>ACCORSI, CH 5 0901 01 + ou d'autres modèles homologues</u>	Ply/bar	<u>16 / 8,0</u>		
	<u>02</u>	Charge	<u>6500</u>		<u>11600</u>
Nombre de places total	<u>2 ou 3 av. 2 ou 3</u>	pour Vmax	<u>105</u>		
	centre _____ ar _____	Jantes	<u>22,5 x 8,25 acier</u>		
Dimensions \$)					
Longueur	interieur <u>6240</u>	Empattement	<u>3800 x)</u>	Garantie poids remorquable avec/sans train	<u>mécanique 32000 / ---</u>
Largeur	<u>2300/2500</u>	Essieu double av _____ ar _____		Garantie poids de l'ensemble	<u>51000</u>
Hauteur	<u>3260</u>	Voie av <u>1884</u> - <u>1960</u>		Poids remorquable testé	<u>-</u>
Porte à faux avant	<u>1390</u>	Voie ar <u>1725</u> - <u>1809</u>		Charge garantie sur le toit	<u>-</u>
Porte à faux arrière	<u>1050</u>	Braquage ø g <u>15400</u> d <u>15500</u>		Vitesse maximale selon le constructeur	<u>84 - 118 km/h</u>
Garde au sol	à vide <u>298/293</u>	en charge <u>298/293</u>		testée _____ km/h à /min _____	_____ prise de force

Emissions de bruit		Au passage		Mesure à l'arrêt		Remarques		Indications pour le permis de circulation		(Code)
Boîte de vitesses		l-e	dB/A	dB/A	/min					
m 8, ZF 4S-120 GP		5,28-5,56	84,0	78,0	1875	ab)		Genre du véhicule	<u>Camion ou tracteur à sellette</u>	
m 8, ZF 4S-120 GP+WSK		5,28-5,56	x	78,0	1875	ab)		Marque et type	<u>I V E C O 1 9 0 - 3 2 A R W</u>	
m16, ZF 16S-130		5,28-5,56	x	78,0	1875	ab)		Homologation No CH	<u>3437 42</u>	
a 4, ALLISON, ET 740		4,82-5,73	86,0	80,0	1875	ab) ac)		Carrosserie	_____	
<u>valeurs d'émission 1.10.86 remplies</u>										
F	G	H	J	R						
De fumées OCE annexe 3	ECE-24				Places		total <u>2 ou 3</u>		avant <u>2 ou 3</u>	
b= ▲ /min	k= 0,10 ▲ 2500 /min	k= 0,07 ▲ 2225 /min			Poids à vide		<u>sel. bulletin pesage</u>		Carburant <u>D</u>	
b= ▲ /min	k= 0,19 ▲ 1950 /min	k= 0,48 ▲ 1675 /min			Charge utile		<u>sel. la carrosserie</u>		Cylindre <u>12756</u>	
b= ▲ /min	k= 0,97 ▲ 1400 /min	k= 0,69 ▲ 1125 /min			Poids total		<u>16000</u>		CV-impôt <u>64,97</u>	
O	O+P									
S Bacharach = 3,0	Pompe d'injection	BOSCH								

Remarques, modifications, conditions spéciales et inscriptions dans le permis de circulation

- *) Frein d'arrêt : desserrage mécanique par vis aux cylindres ou 1/4 de rotation ou coup de marteau.
- ***) Insonorisation : - la dessous de la cabine
- des écrans d'absorption de chaque côté dans les passages de roue (fixés à la cabine)
- des écrans d'absorption des deux côtés du moteur (fixés au châssis).
- x) Empattement : le constructeur autorise l'importateur à modifier l'empattement de 3800 à 4800 mm, de 50 en 50 mm; cette modification sera indiquée par un "N" frappé sur le châssis, près du No de châssis (cette lettre n'est pas considérée comme faisant partie d'un code au No de châssis).
- +) Poids garantis : pour véhicules d'une largeur de 2500 mm = 7500 kg.
- ++) Variante de pneus : possibles en accord avec l'article 13, 1er alinéa de l'OCE, selon ETRTO ou garanties du constructeur.
- §) Les dimensions, le braquage- β , les poids, le nombre de places et l'équipement seront établis resp. contrôlés à l'immatriculation; les feux de gabarit sur le toit de la cabine doivent être débranchés.

Inscription dans le permis de circulation: (seulement pour largeur dépassant 2300 mm)

l22 - autorisé seulement sur les routes ouvertes aux véhicules d'une largeur de 2m50;
le disque indiquant la largeur maximale est obligatoire.

