ı Genre du véhicule		Marque de fabrique ?	Туре	LT -	50 (mote	r DL/66 kH)	Fiche d'homologation	on N° .	
Camion (chissis)	§)	A A		cabine	double - châs	ssis / pont	сн 3857 5	3	
Constructeur Centification	VOLKSWACENWE	constructeur "293-909"							
Plaquette constructeur N° du châssis dentification du moteur Importateur principal Véhicula homologue	eur A droite, A l'avant lateralement sur le longeron, au-uessus de l'essie avant B L " à gauche, latéralement au centre du bloc-cylindres A M A G Automobil- und Motoren AC., 5116 Schinznach-Bad								
Châssia Nombre d'essieux Direction Transmission Nombre de vitesses Frein de service	assistance ;		es les r	terne,	Moteur Marque Construction Carburant Refroidissement Alésage Cylindrée	v w en ligne 3 eau 76,5 2382 66 DIN	Type Temps Position Nombre cylindres Course CV-Impôt A Vmin	D L 4 avant 6 86,4 12,13 4500	
Frein auxiliaire	circuits 1	- 2 du frein de service			Puissance en kW Bruit à l'arrêt Silencleux	1771	9" (750 x Ø 1	777C	
Frein d'arrêt Contrôle 2 circuits	(par contrôle	a expansion interne, sur o du niveau ou de pression; lampe-témoi		Mesure des gaz CO = 1,0 % à 800 t/min Céparasitage OCE, annexe 8, chiffre 4 = A+2 ou B+2					
Carrosserie \$ Nombre de portes Geintures sécunté a: Caie) cabine doub: 3 ou 4 1/ 235x150x	Compteur de vitesse	chygrani uche + d		Poids Poids à vids Charge utile Poids total	avant 1180 (chissis/cab		total 1975	
Antivol Nombre de places	6 ou 7 av 2	ou 3 centre 4	ar		Poids garantis Pneus Ply / bar Charge	1900 195 3 14 C 8 / 4,5 1900 130	3500 195 R 14 C 8 / 4,5 3600 130	5000	
Dimensions 37 Longueur Largeur Hauteur Porte à faux	(5200) 6	250 Essieu double av	750 ar _	(2950) 1500	pour V max Jantes Gar poids remorqu Garantie poids de l Poids remorquable	5 J x 14 uable avec/sans frein ensemble	acier mecanique 2500 / 750 7500 2200 (attent	automatique	
Distance volant – vers l'a	vant du véhicule	Braquage Ø g <u>147</u>	700a _	14300		selon le constructeur	50 109	prise de fo	

Equipment §)	CR (E) ou	ECR (E)		Indications pour le permis de circulation			
Feux de route Feux de croisement	CR (E) ou	HCR (E)		-] _] Genre du	Camion		
Feux de position		ns CR/ECR (E)		véhicule			
Feux rouges	R-S1 (E)			Marque et type	VW LT	- 50	
Feux stop	R-S1 (E)	······		Homologation			
Cilgnoteurs av	1 (E)		ar 2a (E)	_ N° C⊦	+ <u>3857 53 </u>		
Catadioptres av		1 ;	ar I (E)	- -			
Feux de gabant av		، ــــــ اـــــ	ar	_ Carrosserie			
Feux amère de brouillard	3 (E) ou	f (e)	sur demande	_¦			
Feux complémentaires &	B (E)		ebnameb rus	_ Places tota	_{al} 6 ou 7	avant	2 ou 3
Eclairage plaque	1/ séparé	 					_
Essuie-glace	2/ balais		avec/saus lave-glace	Poidsavide Sel.	bulletin resage	Carburant	3
Avertisseurs	1/ HELLA 00:	2 952 / CH 5 020	01 08	_ Charge utile sel.	 la carrosserie 	CV-Impăt	12,13
	ou d'autres modèles homologues			Poids total	5000	Cylindrés	2332
				!		•	

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation. (Pour les résultats des mesures du bruit et des gaz d'échappement, voir la fiche des émissions)

S) Carrosserie: livrable sur demande avec pont d'usine

dimensions	<u>intérieur</u>	extérieur	<u>roids</u>	AV	<u> 43</u>	<u>Total</u>
longueur	3750	6560	à vide	1190	1035	2225
largeur	2015	2140	charge utile	410	2365	2775
hauteur	400	2145	poids total	1600	3400	5000
porte à faux AR	1700	1810	poids garanti			5000

- 3) Fruirement : des feux de gabarit sont obligatoires à l'avant et à l'arrière.
 - Chissis : les dimensions, les poids et l'équipment seront établis à l'immatriculation.
- *) Insonorisation : cuve d'absorption sous le moteur

V

Usu et date de l'homologation Wolfsbourg, 21.-27.11.82
 Sta/jak

	31) Camion	v w	LT - 50 moteur: DL/66.kW cabine double/pont	3857 53					
Ì	Fiche complémentaire c	oncernant les émissions							
	Complément du 22.08.	.86 à Wolfsbourg - Sta/ja	k	,					
	Valeurs d'émission 1.10.86 remplies								
ral d'homologation	Silencieux	Silencieux : 1 pot, 750x220x175 mm "073 119 B"							
	<u>Insonorisation</u> : cuve sous moteur								
	variante de pneus : admise seulement en combinaison avec i-e 5,86 195 R 16 C 8 PR AV = 1950 mm / AR = 3700 mm (4,5) Vmax 120								
Tal C	Variante de jantes	: 5 1/2 J x 16, déport	113 mm, acier, voies inchangé	es					

Emissions du bruit									
(E) Type du moteur	(F) Boîte d	e vitesse	•	(G) i-A	(H) au pas	sage (J) dB) à l'arrêt 3/A mi	n-1 (R) Remarc	ques
DL	m5			4,88-5,38	75,0	0 7	4,0 33	75 ab	
	m5			5,86	x			75 ab	
					1				
Emissions des gaz	•			•					
(E) Type du moteur	(F) Boîte d	e vitesse		(G) i-A	Emissions			I(N) Ralenti	Numéro-ATGE
					(K) CO	(L) HC	(M) NO	}	
DT	m 5			4,88-5,86	-	-	-	1,0 800	-
							•		†
				İ					
					1				
Emissions de fumée	I I(O) selon (DCE annexe 3		(O+P) selon EC	E-24	ľ	•	•	•
(E) Type du moteur	b =	à	min-1	k= à		min-1	k =	à	min+1
	b =	à	min-1	k = à		min-t	k =	à	min-1
	b =	à	min-1	k= à		min-t	k =	à	min+1
	(S) Bacha	rach		Pompe d'injection	า				
x) compris dans la mesure d'une autre démultiplication totale									

Voiture de livraison

A A

LT - divers

CH 3857 53

FICHE COMPLEMENTAIRE (doit être jointe à chacune des fiches CH 3857 42 à 80)

Expertise de contrôle des 27.11.-02.12.83 à Wolfsbourg - Sta/Ad

<u>Direction</u>: mécanique, sur demande avec assistance hydraulique.