Genre du véhicule Marque de fabrique Type		Type LT - 45 (moteur DL/	66 kW) Fiche d'homologation N°
Camion (châssis) • §)	y v	châssis / pont	сн 3857 46
Constructeur Identification  Plaquette constructeur N° du châssis Identification du moteur Importateur principal Véhicule homologué  YOLKSWAGENAE sur la plaquette du devant le N° du châssis  devoite, sur la devant le N° du châssis Louite, sur la devant le N° du châssis A droite, sur la devant le N° du châssis A droite, sur la devant le N° du châssis A droite, sur la devant le N° du châssis A droite, sur la plaquette du devant le N° du châssis Louite la devant le N° du châssis A droite, sur la plaquette du devant le N° du châssis A droite, sur la plaquette du devant le N° du châssis L'entre la devant le N	" (empattement 3650 mm) 9"		
assistance p régulateur s circuits 1 + Frein d'arrêt mécanique, à (par contrôle		Carburant B  arrière exp.interne, Alésage 76,5  g arrière Puissance en kW 66  Buit à l'arrêt 73,0  Silencieux 1=  Mesure des gaz CO =	1gne   Temps   4
Carrosserie \$)  Nombre de portes Ceintures sécurité Cale Antivot  Nombre de places t 2 ou 3 av 2	Compteur de vitesse tach ar 70mm Rétroviseurs gauc  ou 3 centre  rieur 0 Empattements 2950 0 Voies av 0 Voies av 0 Voies av	Polds avant Poids à vide 1090 Charge utile (châ Poids total Poids garantis 1900 Pneus 195 Ply / bar 8 / Charge 1900 pour V max 130 Jantes 5 J  Gar poids remorquable aver Garantie polds de l'ensemble Polds remorquable testé	3100   4600   4600   4600   4500

16 1 1.5 1

CR (E) on HCR (E)	Indications pour le permis de circulation
CR (E) ou HCR (E)	Genre du Camion
A (E) dans CR/HCR (E)	véhicule
R-S1 (E)	Marque et type V.W LT = 45
R-S1 (E)	Homologation
6	N* CH 3857 46
tar I(E)	
	Carrosserie
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•
B (E) sur demande	Places total 2 ou 3 avant 2 ou 3
1/ séparé	
2/ balais aver/gents lave-place	Poidsavide sel.bulletin pesage Carburant 3
1/ HELLA 002 952 / CH 5 0201 08	Charge utile sel. la carrosserie CV-impôt 12,13
ou d'autres modèles homologués	Poids total 4600 Cylindrée 2382
	A (E) dans CR/HCR (E)  R-S1 (E)  1 (E)  ar  E (E) ou f (e)  B (E) ou f (e)  B (E)  Sur demands  1/ séparé  2/ balais  1/ HELLA 002 952 / CH 5 0201 08

Remerques, 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)

§) Carrosserie : livrable sur demande avec pont d'usine avec empattement 2950 mm

<u>dimensions</u>	<u>intérieur</u>	<u>extérieur</u>	<u>roids</u>	VA	AR	<u>Total</u>
longueur	3750	5625	à vide	1110	810	1920
largeur	2015	2140	charge utile	460	2220	2680
hauteur	400	2090	poids total	1570	3030	4600
porte à faux AR	1505	1575	poids garanti	_		4600

§) Equipement: feux de gabarit obligatoires à l'AV + AR; emplacement sur le pont admis selon l'CFP;
des bavettes sont exigées derrière les roues avant et arrière.

Châssis : les dimensions, les poids et l'équipement seront établis à l'immatriculation.

\*) Insonorisation : tôle d'absorption sous le moteur

W

31) Camion	<b>v</b> w	LT - 45 moteur: DL/66 kW châssis/pont	3857 46
Fiche complémentaire d	oncernant les émissions		
Complément du 22.08	.86 à Wolfsbourg - Sta/	jak	
Valeurs d'émission	<del></del>	· - \%	
Silencieux	: 1 pot, 750x220x175	mm "073 119 B"	
Insonorisation	: cuve sous moteur	· , · s	
Variante de pneus	: admise seulement er 195 R 16 C 8 PR	combinaison avec i-e 5,86 AV = 1950 / AR = 3700 (4,5)	) Vmax 120 km/h
Variante de jantes	: 5 1/2 J x 16, dépor	t 113 mm, acier, voies inch	angées

Emissions du bruit						t arts com	
(E) Type du moteur	(F) Boîte de vitess	e •	(G) i-A	(H) au passage dB/A	(J) à l'arrêt dB/A mir	(R) Remarqi	ues
DL	m5		4,88-5,38	75,0	74,0 337	75 ab	
100	m5		5,86	x	74,0 337	1	
,				1			
•							
				ļ			
	1		1	١.	'	'	
Emissions des gaz	(F) Boîte de vitess	•	{ (G) i-A	Emissions en g	/km 1	(N) Ralenti	Numéro-ATGE
(E) Type du moteur	(F) Boile de Vitess	е	(0)1-4	(K) CO (r)		CÓ min-1	
DL	<b>m</b> 5		4,88-5,86	.	-   -	1,0 800	_
					·		
					\		
	}						
Emissions de fumée	(O) selon OCE an		(O+P) selon ECE			,	i <b>4</b>
(E) Type du moteur	b = à	min-1	k = à	min-		à	min-1 min-1
1	b= à	ກາເກ-1	k =	min-		àà	min-1
	b = à	min-1	k =	min	-1 k =	d	114111-1
	(S) Bacharach		Pompe d'injection				
x) compris dans la mesure d'une autre démultiplication totale							

٠

•

Voiture