

Genre du véhicule Camion	Marque de fabrication L A D O G	Type G 129 D-82	Fiche d'homologation N° CH 3511 05
Constructeur Identification	LADOG-Fahrzeugbau GmbH., D-7611 Nordrach sur la plaquette du constructeur "G 129 D-82"		
Plaquette constructeur N° du châssis	devant le N° du châssis - à droite, au dos de la cabine à droite, au centre en haut sur le longeron		
Identification du moteur	"0685" à l'avant, à droite en haut sur la culasse (frappé par l'importateur)		
Importateur principal	W. LAHLER AG., 8912 Otfelden		
Véhicule homologué	434 006		

Châssis		Moteur			
Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	4	V N	068.5
Direction	hydrostatique, assistance hydraulique x)				
Transmission	entraînement hydrostatique, s.d. 2 vit. rampantes				
Nombre de vitesses	2 paliers (+2 méc.) Entraînement toutes roues, constant				
Frein de service	hydraulique, 2 circuits, à expansion interne, assistance par dépression, sur toutes les roues				
Frein auxiliaire	mécanique, à expansion interne, sur les roues arrière				
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire				
Ralentisseur	-				
Contrôle 2 circuits	par contrôle du niveau; lampe-témoin séparée				
		Construction	en ligne	Type	068.5
		Carburant	D	Temps	4
		Refroidissement	eau	Position	centre
		Alésage	76,5	Nombre cylindres	4
		Cylindres	1588	Course	36,4
		Puissance en kW	36 DIN	CV-impôt	8,09
		Brut à l'arrêt	75,0 d3/A	à t/min	4000
		Silencieux	1 = 450x190x100 mm		3000 *)
		Mesure des gaz	171 119 B		
		Déparasitage	Sacharach = 4,0		

Carrosserie	cabine					
Nombre de portes	2	Compteur de vitesse	km/h			
Ceintures sécurité	av -	ar -				
Cale	1 = 310x150x180mm		Retroviseurs	gauche + droite		
Antivol	-					
Nombre de places	t 2	av 2	centre		ar	
Dimensions +) §)	intérieur	extérieur				
Longueur	(3720)	3620	Empattements	2275	/	
Largeur		1360	Essieu double	av	ar	
Hauteur		2090	Voies	av 1050	ar 1060	
Porte à faux	av	890	Voies	av	-	
	ar	(555) 455		ar	-	
Distance volant - vers l'avant du véhicule		Braquage d	g 8500	d	8200	
	() = avec pont d'usine					
		Poids	avant	arrière	total	+) §)
		Poids à vide	1130	700	1830	
		Charge utile	(châssis)			
		Poids total				
		Poids garantis	2400	2400	4000	
		Pneus	10 - 15 LT	10 - 15 LT		
		Ply / bar	6 / 3,5	6 / 3,5		
		Charge	2500	2500		
		pour V max	50			
		Jantes	8,00 x 15	8,00 x 15	acier	
				mécanique	automatique	
		Gar poids remorquable avec/sans frein	1600 / 845			
		Garantie poids de l'ensemble				
		Poids remorquable testé	1600			
		Charge garantie sur le toit	-			
		Vitesse maximale selon le constructeur	40			km/h
		testée	40	km/h à t/min	4100	au moteur prise de force

Equipement §)			
Feux de route	CR	(E)	
Feux de croisement	CR	(E)	
Feux de position	A	(E)	
Feux rouges	R-S1	(E)	
Feux stop	R-S1	(E)	
Cilignoteurs	av 1	(E)	ar 2a (E)
Catadioptres	av		ar I (E)
Feux de gabarit	av		ar
Feux arrière de brouillard			
Feux complémentaires	2/ lampes de travail, en haut sur la cabine		
Eclairage plaque	1/ combiné		
Essuie-glace	1/ balai avec/sans lave-glace		
Avertisseurs	HELLA (E) 20024		
	ou d'autres modèles homologués		

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Camion		
Marque et type	L A D O G	G 129 D-82	
Homologation			
N°	CH	3511 05	
Carrosserie			
Places	total 2	avant	2
Poids à vide	sel. bulletin pesage	Carburant	D
Charge utile	sel. la carrosserie	CV-impôt	8,09
Poids total	4000	Cylindrée	1588

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)

- *) Insonorisation : écran d'absorption sur la droite du moteur, env. 1350x580 mm avec ouverture d'env. 550x250 mm devant le radiateur.
- +) Carrosserie : livrable sur demande avec pont basculant de série en alliage léger.
Dimensions intérieures: longueur 1910 mm, largeur 1290 mm, hauteur 300 mm, porte à faux At 530 mm.
- | Poids | : | AV | AR | Total |
|-------|--------------|------|------|---------|
| | à vide | 1150 | 790 | 1940 kg |
| | charge utile | 485 | 1575 | 2060 |
| | poids total | 1635 | 2365 | 4000 |
- §) Lorsqu'équipé d'autres ponts que celui d'usine, les dimensions, les poids et l'équipement seront contrôlés à l'immatriculation
- x) Direction : sur demande sur toutes roues pour braquage restreint ou pour marche de biais.

Inscription dans le permis de circulation:

- 101 - 1 plomb sur butée de pleine-charge;
 118 - vitesse maximale 40 km/h; le disque indiquant la vitesse maximale est obligatoire;
 141 - assurer: la direction sur les roues arrière par moyen mécanique (si le véhicule ainsi équipé).