

Genre du véhicule Voit. de livraison	Marque L A D O G	Type K 124 Allrad	Fiche d'homologation n° CH 3511 01
---	---------------------	----------------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "LADOG" à l'avant du véhicule.
 "Allrad" à gauche; à l'avant du véhicule.
 "K 124 ALL" sur plaquette du constructeur, à droite à l'extérieur sur
 paroi arrière de la cabine

Numéro du châssis frappé latéralement à droite à l'avant sur longeron
 Signe d'identification du moteur frappé "124" en haut sur carter.
 Constructeur LADOG-Fahrzeugbau, Nordrach (D) Importateur W. MAHLER, Spezialfahrzeuge, Obfelden

CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>4</u> Entraînement <u>toutes roues</u>	MOTEUR Genre <u>cyl. opposés</u> Temps <u>4</u>
Direction <u>à gauche</u> Assistance <u>-</u>	Marque <u>V W</u> Carbur. <u>B</u>
Frein de service <u>hydr., 2-circ., exp. int., sur toutes roues</u>	Type <u>124 (moteur industriel)</u>
Frein auxiliaire <u>méc., exp. interne</u> Ralentisseur <u>-</u>	Position <u>centre</u> Nombre cyl. <u>4</u>
Frein stationn. <u>sur roues AR</u> Frein pr. rem. <u>-</u>	Alésage <u>85,5</u> Course <u>69</u>
Transmission <u>méc. + boîte vit. complément.</u> Nombre vit. <u>2 x 6</u>	Cylindr. <u>1584</u> cm ³ CV-impot <u>8,09</u>
Blocage differ. <u>méc. s. r. AR</u> Crochet rem. <u>-</u> Vitesse max. <u>50</u> km/h	CV-puiss. <u>46</u> (DIN) à <u>3600</u> t/m

CARROSSERIE Forme <u>cabine avec pont</u> Nombre portes <u>2</u>	Refroidissement <u>air</u>
Toit ouvert <u>-</u>	Bruit <u>78</u> dB (A) à <u>3900</u> (*) t/m
Nombre de places : Total <u>2</u> ; AV <u>2</u> ; milieu <u>-</u> ; AR <u>-</u> ; Places debout <u>-</u>	Amortissement bruit <u>1 pot 900xØ150*</u>

DIMENSIONS	Voie	AV <u>1025</u>	AR <u>1120</u>	§)
Diam. braquage	G <u>9000</u>	DR <u>8750</u>		
Empattement	<u>1950</u>			
	<u>Dimensions ext.</u>	<u>Dimensions int.</u>		
Longueur	<u>3300</u>	<u>1650</u>		
Largeur	<u>1400</u>	<u>1250</u>		
Hauteur	<u>2000</u>	<u>-</u>		
Porte à faux	AV <u>500</u>	<u>-</u>		
	AR <u>850</u>	<u>840</u>		
	lat. <u>-</u>	<u>-</u>		

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>selon véhicule</u>			
Charge utile	<u>selon véhicule</u>			
Poids total				
Garantie fabr.	<u>2000</u>		<u>2500</u>	<u>3500</u>
Dimens. pneus	<u>6.00-16 C 6PR/6.50-20 C 8PR **)</u>			
Charge p. essieu	<u>2700</u>	<u>(3,25)</u>	<u>4100</u>	<u>(3,25)</u>
	<u>de l'ensemble</u>			
Poids maxi remorquable	<u>-</u>			<u>kg</u>

EQUIPEMENT §) Equipement électrique 12 V

Feux de route 2/HELLA K 21038/21047

Feux de croisement 2/id. Feux de position 2/HELLA

Feux de gabarit - [K 21038/21047

Avertisseur 1/électrique (1-ton) Niv. sonore 96 (dB/A)

Essuie-glace 2/électriques (1-vit.) Lave-glace oui

Feux arrières 2/R - S1 (E) Catadioptr. 2/I (E)

Feux stop 2/R - S1 (E) Feux de recul -

Eclair. plaque contr. 1/Comb.av.R - S1 Plaque forme haute/oblongue

Rétroviseur 3/intér., à drte, à gche Indic. vitesse km/h

Indic. direction clign. 4/av. lampe-témoin

AV 2/H K 12716 orlatér. - AR 2/ 2a (E) or.

Avert. clign. oui Lampes de travail -

Feux complémentaires : -

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Voiture de livraison

Marque & type LADOG K 124 Allrad

Homologation n° CH 3511 01

Forme de la carr. cabine avec pont

Places ass. : Total 2 (2 avant)

Poids à vide sel. bull. de pesage Carburant B

Charge utile sel. vhc. Cylindrée 8.09

Poids total 3500 Poids de l'ensemble -

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé = 3106-3

- *) Amortissement du bruit: carénage du moteur de chaque côté avec couvercle en caoutchouc et tapissé de caoutchouc-mousse.
Le tuyau d'échappement est prolongé vers l'arrière selon art. 21, al. 2 OCE.
- ***) Variante de pneus: à l'arrière 7.50-18 6 PR 3600 kg (3,35) V= 100 km/h.

§) Le véhicule peut être livré avec les engins de travail suivants:

à l'avant = avec une brosse pour la chaussée)	à l'arrière = une épandeuse de sel
= un chasse-neige à lame)	= un treuil
= un chasse-neige à turbine)	= une grue hydraul. entre
= un dispositif d'arrosage)	cabine et pont

Dimensions, poids et équipement (éventuellement pour service d'hiver) doivent être contrôlés lors de l'immatriculation.

A noter dans le permis de circulation, page 4: disque 50 km/h exigé.

Zurich, 23.9. / 7.10.71

La Commission d'homologation

CK