

Genre du véhicule Caravane	Marque L A I K A	5 0 0 0 E	Fiche d'homologation n° cilt <u>9494 02</u>
--------------------------------------	----------------------------	-----------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "LAIKA 5000 E" devant No du châssis
 "5000 E" sur plaquette du constructeur, à gauche, latéralement sur
 timon de remorque

Numéro du châssis frappé à l'avant, à droite, en haut sur timon de remorque
 Signe d'identification du moteur frappé _____
 Constructeur LAIKA, Tavernelle-Firenze (I) Importateur Ulrich Arber, Baustellenbedarf, Ebikon

CHASSIS Nombre d'essieux 1 avec suspension; nombre de roues: 2
 Direction _____ Assistance _____
 Frein de service mécanique, par inertie, expansion interne, sur
toutes les roues avec blocage de recul
 Frein stationn^l. mécanique, expansion interne, sur toutes les
roues avec sécurité de rupture
 Dispositif d'attelage = rotule ø 50 Vitesse max. 80 km/h

MOTEUR Genre _____ Temps _____
 Marque _____ Carbur. _____
 Type _____
 Position _____ Nombre cyl. _____
 Alésage _____ Course _____
 Cylindr. _____ cm³ CV-Impt _____
 CV-puiss. _____ () à _____ t/m
 Refroidissement _____
 Bruit _____ dB () à _____ t/m
 Amortissement bruit _____

CARROSSERIE Forme Roulotte d'habitation Nombre portes 1 à
 _____ [droite]
 Nombre de places : Total _____ ; AV _____ ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____

DIMENSIONS	Voie		AV	AR
	Diam. braquage			
Empattement	/ / /			<u>1750</u>
	Dimensions ext.		Dimensions int.	
Longueur	<u>5965</u>		<u>4500</u>	
Largeur	<u>2080</u>		<u>1960</u>	
Hauteur	<u>2530</u>		<u>1920</u>	
Porte à faux	AV	<u>3635</u>	<u>2280</u>	
	AR	<u>2330</u>	<u>2220</u>	
	lat.			
Porte à faux du timon =	<u>3635</u>			

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>60</u>		<u>790</u>	<u>850</u> *)
Charge utile				
Total				
Garantie fabr.	<u>75</u>		<u>1000</u>	<u>1000</u>
Dimens. pneus			<u>6.40 S 14 6PR</u>	
Charge p. essieu			<u>1100 (2,75)</u>	
Poids maxi remorquable	de l'ensemble			_____ kg

EQUIPEMENT

Equipement électrique _____ V

Feux de route _____ Avertisseur optique _____

Feux de croisement _____ Feux de position _____

Feux de gabarit AV = A (E) Feux de brouillard _____

Avertisseur _____ Niv. sonore _____ ()

Essuie-glace _____ [AV= I (E)

Feux arrières R - S1 (E) Catadioptrés [C = I (E)Feux stop R - S1 (E) [AR= III (E)Eclair. plaque contr. sép., au centre Plaque forme haute/oblongue _____

Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____

Indic. direction clign. 2a (E)AV _____ latér. _____ AR orange

Avert. clign. _____ Lampes de travail _____

1 cale d'arrêt 230 x 100 x 95 mm testée

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATIONGenre du véhicule CaravaneMarque & type LAIKA 5000 EHomologation n° CH 9494 02Forme de la carr. Roulotte d'habitation

Places ass. : Total _____ (_____ avant)

Poids à vide sel. bull. Carburant _____pesage CV _____Charge utile _____ Cylindrée _____ cm³Poids total sel. vhc. Poids de _____tracteur l'ensemble _____**REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS:** No de châssis du vhc. homologué = LAIKA 5000 E 1504*) Poids à vide avec aménagement intérieur suivant:

2 lits doubles transversaux, 2 tables, 1 armoire, divers réduits, 1 bloc-cuisine, 1 frigo, 1 toilette avec douche (sans bouteille de gaz et réservoir d'eau)

Lieu et date de l'expertise

Lucerne, 5.4.72/18.6.73

La commission d'expertise

Cv