

Genre du véhicule Caravane	Marque L A I K A	4 0 0 0 E	Fiche d'homologation n° CH <u>9494 01</u>
--------------------------------------	----------------------------	-----------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "**LAIKA 4000 E**" devant No du châssis
 "**4000 E**" sur plaquette du constructeur, à l'avant, 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. mécanique, expansion interne sur toutes les
roues, avec sécurité de rupture
 Dispositif d'attelage = rotule ø 50 Vitesse max. 80 km/h

MOTEUR Geare _____ Temps _____
 Marque _____ Carbur. _____
 Type _____
 Position _____ Nombre cyl. _____
 Alésage _____ Course _____
 Cylindr. _____ cm³ CV-Impôt _____
 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	G	DR	<u>1775</u>
Empattement	/ / /		
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	<u>5600</u>	<u>4000</u>	
Largeur	<u>2100</u>	<u>1960</u>	
Hauteur	<u>2450</u>	<u>1930</u>	
Porte à faux	AV	<u>3550</u>	<u>2020</u>
	AR	<u>2050</u>	<u>1980</u>
	lat.		

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>60</u>		<u>720</u>	<u>780</u> *
Charge utile				
Total				
Garantie fabr.	<u>75</u>		<u>900</u>	<u>900</u>
Dimens. pneus			<u>5.60-14 6PR</u>	
Charge p. essieu			<u>900 (2,75)</u>	
de l'ensemble				
Poids maxd remorquable				kg
Variante de pneus: <u>Jantes:</u>				
<u>6.40-13 4PR 900 kg (2,1) 4 1/2 J - 13</u>				

Porte à faux du timon = 3550

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 CIRCULATION

Genre du véhicule CaravaneMarque & type LAIKA 4000 EHomologation n° CH 9494 01

Forme 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 4000 E 1401

*) 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