

Caravans (vhc.spécial) +)	Marque L A I K A	6 0 0 0 E	Fiche d'homologation n° CH 9494 03
------------------------------	----------------------------	-----------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "LAIKA 6000 E" devant No du châssis
 "6000 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 <u>1</u> avec suspension; nombre de roues : <u>2</u> Direction _____ Assistance _____ Frein de service <u>mécanique, par inertie, expansion interne, sur</u> <u>toutes les roues, avec blocage de recul</u> Frein stationn. <u>mécanique, expansion interne, sur toutes les</u> <u>roues avec sécurité de rupture</u> Dispositif d'attelage = <u>rotule ø 50</u> Vitesse max. <u>80</u> km/h	MOTEUR Genre _____ Temps _____ Marque _____ Carbur. _____ Type _____ Position _____ Nombre cyl. _____ Alésage _____ Course _____ Cylindr. _____ cm ³ CV-Impt _____ CV-pulss. _____ () à _____ t/m
--	--

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

DIMENSIONS	Voie	AV	AR	<u>1850</u>
	Diam. braquage	G	DR	
Empattement	/ (/ /)			
	<u>Dimensions ext.</u>	<u>Dimensions int.</u>		
Longueur	<u>6960 +</u>	<u>5350</u>		
Largeur	<u>2195 +</u>	<u>2060</u>		
Hauteur	<u>2535</u>	<u>1930</u>		
Porte à faux	AV	<u>4225</u>	<u>2700</u>	
	AR	<u>2735</u>	<u>2650</u>	
	lat.			
Porte à faux du timon =	<u>4225</u>			

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>70</u>		<u>940</u>	<u>1010</u> *)
Charge utile				
Total				
Garantie fabr.	<u>75</u>		<u>1250</u>	<u>1200</u>
Dimens. pneus			<u>6.40 S 14 6PR</u>	
Charge p. essieu			<u>1100 (2,75)</u>	
	de l'ensemble			
Poids maxd remorquable				_____ kg

EQUIPEMENT Equipement électrique _____ V

Feux de route _____ Avertisseur optique _____

Feux de croisement _____ Feux de position _____

Feux de gabarit AV= A (E) / AR= R (E)

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 Caravane

Marque & type LAIKA 6000 E

Homologation n° CH 9494 03

Forme de la carr. Roulotte d'habitation

Places ass. : Total _____ (_____ avant)

Poids à vide sel. bull. Carburant _____
pesage CV _____

Charge utile _____ Cylindrée _____ cm³

Poids total sel. vhc. Poids de
tracteur l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. homologué = LAIKA 6000 E 1701

+) Véhicule spécial: longueur totale 6960 mm largeur totale 2195 mm (ne peut être immatriculé que selon l'art. 81 de l'OCR)

*) Poids à vide avec aménagement intérieur suivant:
4 lits, 2 armoires, 2 tables, 2 sièges, 1 bloc-cuisine, 1 frigo, divers réduits, 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

ck

	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation No
Caravane	W A L K E R	Vitesse H 01030	CH 9894 03

Constructeur	WALKER FRIESLAND B.V., NL-9280 AA Harkema
Identification	sur la plaquette du constructeur "H 01030"
Plaquette constructeur	à droite, à l'avant latéralement sur la carrosserie
Numéro du châssis	à droite, à l'avant en bas sur la traverse
Importateur principal	E. MAGLIO, Holiday-Import, 5742 Kölliken
Véhicule homologué	30 384

Châssis	
Nombre d'essieux	1
Suspension	caoutchouc
Frein de service	mécanique, par inertie, à expansion interne,
	avec sécurité de rupture
Frein d'arrêt	mécanique, à expansion interne

Carrosserie	caisson avec tente		Poids	avant	arrière	total
			Poids à vide	20	400	420 *)
Dimensions	intérieur	extérieur	Charge utile ou			
Longueur		3670	Poids effectif			
Largeur		1620	Poids total			
Hauteur		1060	Garantie fabrique	50	650	600
Porte à faux	av	ar	Dimens. pneus		5.00 - 10	C
		1150	Pty / bar		4 / 2,75	
Empattement			Charge		720	
Voie	av	ar	pour V max		100	
Dist. anneau axe	av	ar	Vitesse maximale selon constructeur			80
Distance pivot	-	axe ar	Vitesse maximale selon tenue de route			80

Equipement	§)		Moteur de travail		
Feux rouges		R-S1 (E)	Marque	_____	Type _____
Feux stop		R-S1 (E)	Bruit	_____	à t/min _____
Clignoteurs	av	_____	Silencieux	_____	_____
	ar	2a (E)	Mesure des gaz	_____	_____
Catadioptres	av	I (E)	Déparasitage	_____	_____
	lat.	_____			
	ar	III (E)	Indications pour le permis de circulation		
Feux de gabarit	av	A (E)	Genre remorque	<u>Caravane</u>	
	lat.	_____	Marque et type	<u>WALKER Vitesse H 01030</u>	
	ar	_____	FH-No CH	<u>9894 03</u>	
	ar vers l'av	_____	Carrosserie	<u>caisson avec tente</u>	
Eclairage plaque		<u>1/combiné</u>	Poids à vide sel. bulletin pesage	Charge utile	<u>-</u>
Cale		<u>-</u>	Poids de service	<u>-</u>	Poids total <u>S. vhc. tr.</u>

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

*) Poids du véhicule avec l'équipement standard.

§) Equipement : les catadioptres triangulaires rouges à l'arrière doivent être placés de telle manière, que la plaque d'immatriculation puisse être montée directement sous le feu rouge (éclairage de la plaque).

• Lieu et date de l'homologation Zurich, 20.04.82

Service fédéral d'homologation