

Roulotte d'habitation	Marque K N A U S	Type S ü d w i n d	Fiche d'homologation n° CH <u>9466 08</u>
--------------------------	----------------------------	------------------------------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "KNAUS Südwind" à droite à l'arrière et sur plaquette du constructeur, à droite devant la porte

Valable à partir du No de châssis 16500 S

Numéro du châssis frappé en haut sur timon derrière béquille à rouleau + sur plaquette

Signe d'identification du moteur frappé _____

Constructeur H. KNAUS, Marktbreit / Main (D) Importateur Fa. Frauchiger, Bellach / Soleure

CHASSIS Nombre d'essieux <u>1</u> Nombre de roues <u>2</u> Entraînement _____ Direction _____ Assistance _____ Frein de service <u>mécanique, par inertie, à exp. interne</u> Frein auxiliaire _____ Ralentisseur _____ Frein stationn ^t . <u>méc. à exp. interne</u> Frein pr. rem. _____ Transmission _____ Nombre vit. _____ Blocage differ. _____ Crochet rem. <u>Ø 50 *</u> Vitesse max. _____ km/h	MOTEUR Genre _____ Temps _____ Marque _____ Carbur. _____ Type _____ Position _____ Nombre cyl. _____ Alésage _____ Course _____ Cylindr. _____ cm ³ CV-Imptot _____ CV-puiss. _____ () à _____ t/m
--	--

CARROSSERIE Forme <u>roulotte d'habitation</u> Nombre portes _____ Toit ouvert _____ Nombre de places : Total _____ ; AV _____ ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____	Refroidissement _____ Bruit _____ dB () à _____ t/m Amortissement bruit _____
---	--

DIMENSIONS	Voie	AV	AR	<u>1720</u>
	Diam. braquage	G	DR	_____
Empattement	_____ / _____ / _____			
	Dimensions ext.	Dimensions int.		
Longueur	<u>4820</u>	<u>3700</u>		
Largeur	<u>2020</u>	<u>1920</u>		
Hauteur	<u>2330</u>	<u>1830</u>		
Porte à faux	AV	_____		
	AR	<u>1830</u>	<u>1760</u>	
	lat.	_____		

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>50</u>	_____	<u>480</u>	<u>530 **</u>
Charge utile	_____	_____	_____	_____
Poids total	_____	_____	_____	_____
Garantie fabr.	_____	_____	<u>750</u>	<u>750</u>
Dimens. pneus	<u>6.00-12</u>	_____	<u>6 Ply</u>	_____
Charge p. essieu	_____	_____	<u>790</u>	_____
	de l'ensemble			
Poids maxi remorquable	_____			_____ kg

Porte à faux timon de remorque = 2990

EQUIPEMENT

Equipelement électrique _____ V

Feux de route _____ Avertisseur optique _____

Feux de croisement _____ Feux de position _____

Feux de gabarit 2/ séparés _____ Feux de brouillard _____

Avertisseur _____ Niv. sonore _____ ()

Essuie-glace _____ Lave-glace _____

Feux arrières 2/ séparés _____ Catadioptrés AV= 2/ blancFeux stop 2/ comb.av.clign. 1 (AR= 2/ rge Δ)Eclair. plaque contr. 1/ comb. gauche ~~Plaque forme haute~~

Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____

Indic. direction clign. 2/comb. av. feux stopAV _____ latér. _____ AR orange

Avert. clign. _____ Lampes de travail _____

Feux complémentaires : _____

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATIONGenre du véhicule Roulotte de campingMarque & type KNAUS Südwind

Châssis n° _____ (selon véhicule) _____

Homologation n° CH 9466 08Forme de la carr. roulotte d'habitation

Couleur _____ (selon véhicule) _____

Places ass. : Total _____ (_____ avant)

Poids à vide sel.bull. Carburant _____pesage CV _____Charge utile _____ Cylindrée _____ cm³

Poids total _____ Poids de

l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé : 17362 S*) Dispositif de remorquage : sphère d'accouplement \emptyset 50, avec 2 câbles de sécurité.

**) Poids avec équipement standard, sans chauffage, frigo et bouteille de gaz.

Lieu et date de l'expertise

Berne, 13.1.69

La commission d'expertise