

Genre du véhicule Roulotte de camping	Marque H Y M E R	Type Nova 400 *)	Fiche d'homologation n° CH 9376 01
---	----------------------------	----------------------------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "HYMER KG ... Nova 400" en bas à droite extérieurement devant la porte, sur plaquette rivée du constructeur; "Nova 400" sur paroi arrière "ERIBA-NOVA" à droite en haut extérieurement près de la porte

Numéro du châssis frappé sur tube du timon + sur plaquette du constructeur
 Signe d'identification du moteur frappé _____
 Constructeur HYMER KG, Fahrzeugbau, Bad Waldsee (D) Importateur Caravanes Waibel, Schönbühl/BE

CHASSIS Nombre d'essieux 1 Nombre de roues 2 Entretien _____
 Direction _____ Assistance _____
 Frein de service mécanique, par inertie, à exp. interne, 2 roues
 Frein auxiliaire méc. à exp. interne [av. câble de sécurité _____]
 Frein stationn. sur les 2 roues Frein pr. rem. _____
 Transmission _____ Nombre vit. _____
 Blocage differ. _____ Crochet rem. rotule ø 50 Vitesse max. _____ km/h

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

CARROSSERIE Forme roulotte de camping Nombre portes 1
 Toit ouvert _____
 Nombre de places : Total _____; AV _____; milieu _____; AR _____; Places debout _____

DIMENSIONS	Voie	AV	AR
	Diam. braquage	G	DR
Empattement _____ / _____ / _____			
	<u>Dimensions ext.</u>	<u>Dimensions int.</u>	
Longueur	<u>5000</u>	<u>3880</u>	
Largeur	<u>2060</u>	<u>1950</u>	
Hauteur	<u>2445</u>	<u>1870</u>	
Porte à faux	AV	<u>2990 (timon)</u>	<u>2015</u>
	AR	<u>1965</u>	<u>1865</u>
	lat.	_____	_____

POIDS	<u>Avant</u>	<u>Milieu</u>	<u>Arrière</u>	<u>TOTAL</u>
A vide	<u>50</u>	_____	<u>550</u>	<u>600</u>
Charge utile	_____	_____	_____	_____
Poids total	_____	_____	_____	<u>850</u>
Garantie fabr.	_____			_____
Dimens. pneus	<u>5,60-13 4 ply</u>			_____
Charge p. essieu	_____	_____	<u>860</u>	_____
Poids maxi remorquable	de l'ensemble _____ kg			_____ kg

EQUIPEMENT

Equipelement électrique _____ V

Feux de route _____ Avertisseur optique _____

Feux de croisement _____ Feux de position _____

Feux de gabarit 2/sép. Jokon AV Feux de brouillard _____

Avertisseur _____ Niv. sonore _____ ()

Essuie-glace _____ Lave-glace _____

Feux arrières 2/ séparés Hella Catadioptrés AV= 2 Ø 70Feux stop 2/ sép. Hella [AR= 2 triang.]Eclair. plaque contr. 1/comb. à gauche Plaque forme haute/oblongue _____

Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____

Indic. direction clign. 2/ séparésAV _____ latér. _____ AR orange

Avert. clign. _____ Lampes de travail _____

Feux complémentaires : _____

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Roulotte de campingMarque & type HYMER Nova 400

Chassis n° _____ (selon véhicule)

Homologation n° CH 9376 01Forme de la carr. roulotte de camping

Couleur _____ (selon véhicule)

Places ass. : Total _____ (_____ avant)

Poids à vide _____ Carburant _____

Charge utile _____ CV _____

Cylindrée _____ cm³

Poids total _____ Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :

Agencement intérieur

*) Nova 400 QB Luxe = 5 lits, 2 tables, 1 armoire, 4 armoires suspendues, 1 bloc-cuisine réchaud-évier (sans bonbonne à gaz ni réservoir d'eau)

Nova 400 Luxe = idem, autre disposition des lits

Nova 400 T = 4 lits, 2 tables, 1 armoire, 4 armoires suspendues, 1 bloc-cuisine réchaud-évier (sans bonbonne à gaz ni réservoir d'eau) et 1 compartiment toilette

Lieu et date de l'expertise

Berne, 21.2.68

La commission d'expertise