

Véhicule pour transports mixtes	Marque B A R K A S	Type B 1000	Fiche d'homologation n° CH <u>1074 01</u>
---------------------------------	------------------------------	-----------------------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "B 1000" sur porte droite + sur plaquette du constructeur, à droite dans cabine sur l'intérieur de l'aile

Numéro du châssis frappé à droite, à l'AV en haut s. longeron à côté 2ème filtre air + s. plaq.
 Signe d'identification du moteur frappé "312" devant le No du mot. à dr. s. bloc, frappé par l'importateur
 Constructeur VEB Barkas-Werke, Karl-Marx-Stadt Importateur Roger Membrez, Courtételle

CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>4</u> Entraînement <u>s. roues avant</u> Direction <u>à gauche</u> Assistance _____ Frein de service <u>hydr., à 2 circuits, à exp.int., toutes roues</u> Frein auxiliaire <u>méc., à exp.int.</u> Ralentisseur _____ Frein stationn ^t . <u>câble, roue avant</u> Frein pr. rem. _____ Transmission <u>méc., toute synchron.</u> Nombre vit. <u>4</u> Blocage differ. _____ Crochet rem. _____ Vitesse max. <u>100</u> km/h	MOTEUR Genre <u>en ligne</u> Temps <u>2</u> Marque <u>VEB</u> Carbur. <u>ess.</u> Type <u>312 I</u> Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>3</u> Alésage <u>73,5</u> Course <u>78</u> Cylindr. <u>992</u> cm ³ CV-Impôt <u>5,05</u> CV-puiss. <u>42</u> (DIN) à <u>3700</u> t/m Refroidissement <u>eau</u> Bruit <u>74</u> dB (B) à <u>3700</u> t/m Amortissement bruit _____
--	--

CARROSSERIE Forme petit bus Nombre portes 4 (1 g.)
 (2 dr.)
 (1 ar.)
 Nombre de places : Total 8 ; AV 2 ; milieu 3 ; AR 3 ; Places debout _____

DIMENSIONS	Voie	AV <u>1440</u>	AR <u>1450</u>
	Diam. braquage	G <u>10,3</u>	DR <u>11,3</u>
Empattement	<u>2400</u> / (/ /)		
	<u>Dimensions ext.</u>	<u>Dimensions int.</u>	
Longueur	<u>4540</u>	<u>2620</u>	
Largeur	<u>1830</u>	<u>1560</u>	
Hauteur	<u>1920</u>	<u>1400</u>	
Porte à faux	AV <u>1150</u>		
	AR <u>990</u>	<u>840</u>	
lat.			

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>810</u>		<u>420</u>	<u>1230</u>
Charge utile	<u>300</u>		<u>660</u>	<u>960</u>
Poids total	<u>1110</u>		<u>1080</u>	<u>2190</u>
Garantie fabr.	<u>1250</u>		<u>1150</u>	<u>2240</u>
Dimens. pneus	<u>6,70-13 6 PR</u>			
Charge p. essieu	<u>1250</u>		<u>1250</u>	
Poids maxi remorquable	de l'ensemble _____ kg			

EQUIPEMENTEquipement électrique 12 V

Feux de route 2/ FER 6401-22022 Avertisseur optique oui
 Feux de croisement 2/ Bilux, as. Feux de position 2/ ds. phares
 Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____
 Avertisseur 1/ électrique Niv. sonore 96 (dB/B)
 Essuie-glace 2/ électriques Lave-glace oui
 Feux arrières 2/ FER 608024 Catadioptrés 2/ sép. Ø 100
 Feux stop 2/ combinés Feux de recul _____
 Eclair. plaque contr. 1/ au centre Plaque forme haute/oblongue
 Rétroviseur 2/ de chaque côté Indic. vitesse km/h
 Indic. direction clign. 4/ avec lampe-témoin
 AV orange latér. _____ AR orange
 Avert. clign. _____ Lampes de travail _____
 Feux complémentaires : _____

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Véhicule pr. transp. mixt.
 Marque & type BARKAS B 1000
 Châssis n° _____ (selon véhicule) _____
 Homologation n° CH 1074 01
 Forme de la carr. limousine
 Couleur _____ (selon véhicule) _____
 Places ass. : Total 8 (2 avant)
 Poids à vide 1230 Carburant essence
 CV 5,05
 Charge utile 1010 Cylindrée 992 cm³
 Poids total 2240 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :

***) Amortissement bruit : 2 pots, 1er 835x175x95
 2ème 495x270x110**

Lieu et date de l'expertise

Berne, 20.11.67/11.4.68

La commission d'expertise