

Genre du véhicule Remorque de travail	Marque GLASDON	Type Camel	Fiche d'homologation n° CH 9345 01
---	--------------------------	----------------------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "**Camel**" sur plaquette du constructeur, à l'intérieur du panneau arrière.

Numéro du châssis frappé _____ à gauche, en haut sur le timon
 Signe d'identification du moteur frappé _____
 Constructeur **GLASDON Signs LTD, Blackpool (GB)** Importateur **CARBOFER SA, Roche /VD**

CHASSIS Nombre d'essieux <u>1</u> av. suspension _____ - Nombre de roues: <u>2</u> Direction _____ Assistance _____ Frein de service <u>mécanique, par inertie, à expansion interne, sur</u> Frein auxiliaire _____ [<u>2 roues</u>] Frein stationn. <u>mécanique, à expansion interne, sur les 2 roues</u> Transmission _____ [<u>av. sécurité de rupture</u>] Blocage differ. _____ Crochet rem. anneau <u>Ø 40</u> Vitesse max. _____ km/h	MOTEUR le travail électrique Marque <u>diverses</u> Carbur. <u>E</u> Type _____ Position _____ Nor. cyl. _____ Alésage _____ .se _____ Cylindr. _____ c° V-Impt _____ CV-puiss. _____) à _____ t/m Refroidissr _____ Bruit _____ dB () à _____ t/m Assesment bruit _____
--	--

CARROSSERIE Forme machine à laver Nombre portes _____
 Toit ouvert _____
 Nombre de places : Total _____ ; AV _____ ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____

DIMENSIONS	Voie	AV	AR	<u>985</u>
	Diam. braquage	G	DR	_____
Empattement	_____ / _____ / _____			
	<u>Dimensions ext.</u>	<u>Dimensions int.</u>		
Longueur	<u>2680</u>	_____		
Largeur	<u>1225</u>	_____		
Hauteur	<u>970 (sans balai)</u>	_____		
Porte à faux	AV _____			
	AR <u>770</u>	_____		
	lat. _____	_____		
Porte à faux du timon = 1910 mm				

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>40</u>	_____	<u>190</u>	<u>230</u>
Charge utile	_____	_____	_____	_____
Poids total	<u>poids de service admis</u>			<u>581</u>
Garantie fabr.	_____			<u>581</u>
Dimens. pneus	<u>5.20 S 10 C 41</u>	_____	_____	_____
Charge p. essieu	_____	_____	<u>600 (2,4)</u>	_____
	de l'ensemble			_____ kg
Poids maxi remorquable	_____			_____ kg

EQUIPEMENT

Equipement électrique _____ V

Feux de route _____ Avertisseur optique _____
 Feux de croisement _____ Feux de position _____
 Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____
 Avertisseur _____ Niv. sonore _____ (-)
 Essuie-glace _____ Lave-glace _____
 Feux arrières 2/R - S1 (E) Catadioptr. AV = 2/I (E)
 Feux stop 2/R - S1 (E) AR = 2/III (E)
 Eclair. plaque contr. _____ Plaque forme haute/oblongue _____
 Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____
 Indic. direction clign. 2
 AV _____ latér. _____ AR 0 = 2a (E)
 Avert. clign. _____ Lampes de travail _____
 Feux complémentaires : _____

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Remorque de travail
 Marque & type GLASDON Camel
 Homologation n° CH 9345 01
 Forme de la carr. machine à laver
 Places ass. : Total _____ (_____ avant)
 Poids à vide 230 Carburant _____
 CV _____
 Charge utile _____ Cylindrée _____ cm³
 Poids total 230 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé = 114/70/SDE 1

A noter dans le permis de circulation, page 4 :

-Ne peut être mis en service qu'attelé à un véhicule-tracteur dont le poids à vide est au moins égal au poids de service de la remorque.

(Poids de service garanti par le constructeur 581 kg)

Lieu et date de l'expertise

Lausanne, 29.4.71

La commission d'expertise