₹ -		1			1			1 '	l .
Genre du	ı véhicule		Marque de fabrique			Туре			Bordereau-type N*
Can	Camion BEDFORD			CASV - Van		année 1961	" 3		
Caractéristiq	ues ¹¹CAS	Vi seel	aquette di	constructe	eur da cabi	ne à cand	ne s.caréna		<del></del>
resp."CA4"	= préf	ixes ar	x Nos de c	hassis et m	cotenr Carb	urant:	essence		de cylindres A
Constructeur	du châss			otors Ltd.		GB)	<u>obociroc</u>		<del></del>
Nº du châssi	s frappé						ation moter	r et s.r	laq.constr.
N° du moteur	frappé	àl'	arrière à	droite à câ	té nomne à	essence	201011 110000	<u> </u>	LEG COINGIS
Type du mote	eur C A	<pre>- en ]</pre>	igne, vert		<u> </u>	0,5001.00			
Position du n	not, avan	it	Frein-moteur			<del></del>	<del></del>		
Cylindrée 11508 cm³ Frein de remorque Dimensions ext. en m							ns ext. en mm		
Temps 4 Transmission méc. synchr.					hr. Treu	Treuil/Cabest.			31913
Refroidissement eau Nombre vit. avant 3 Crochet rem.						Largeur	1:775		
Entraînement s.roues AR Vitesse en 1'* . 26 Voie avant 1'375						Hauteur	1'920		
Nombre d'axes 2 Vitesse en prise dir. 93 Voie arrière 1'400 Empattement 212						nent: 21286			
Nombre de pneus 4 Bloquage différentiel					Diam. de braq. 10,50/10,30 Porte à faux arr. 970				
Frein à pied	hydrau			n interne,					
Frein à main		que,		n interne,	à câble, s	ur les ro	ies arrière		<u> </u>
Polds	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.		Dimensions int. en mm	
A vide	550_	500	1,1050	Dimension	6.70-13	6.70-13		Longueur	21145
Charge utile	160	740	900	Charge pneu		625		Largeur	1'100/1'500
Total	73.0	11240	11950			ly		Hauteur	11270
Gar.de fabr.	750	11295	11950		Express I			: Haut. ride	
Poids max. ga					Nombre de	<del> </del>	- 1 AR	Porte à fa	0.70
Direction: position à gauche - semi-avancée				Marque du moteur VAUXHALL			<u> </u>		
	Alésage 79,38			Course	76.	20	C.V. impô	its 7,68	
			fourgen		101				
Nombre de places: total 2 (avant 2			milieu	arr.		Places de	bout		
Siège arrière		`			Side-car	<u> </u>			

	4/ clignoteurs avec lampe-témoin			
Phares: marque 2/ LUCAS NL Continental	Indic. de direction AV= comb.av.feux position (blanc)			
Feux de croisement 2/ Bilux symétriques	AR= séparés (orange)			
Feux de position 2/ s.pares comb.av.clignot.	Essule-glace 2/ électriques			
Phare brouillard	Avertisseur 1/ électrique (1-ton)			
Feux arrières 2/ comb.av.feux stop	Rétroviseur 2/ extér. de ch.côté pare-brise			
Réflecteurs 2/ séparés au-dessus feux AR	Indicateur de vitesse km/h			
Feu stop 2/ comb.av.feux AR (rouge)	Parties dangereuses poignée du couvercle au-dessus			
Eclairage Nº de contrôle 2/ sous porte AR pr plaque	du radiateur admise (hauteur			
Phare marche arrière oblongue seulement	37 mm)			
Equipement électr. 12 Volts .	•			
Mesure du bruit 73 bB à 4000 t/min				

Observations et exceptions

\*) Caractéristiques: A partir du No de châssis = 185'000

Dispositif de protection: Doit être monté derrière le siège du conducteur (paroi, grille, barres ou similaire).

Lieu et date de l'expertise-type Bienne, 8.11.60

La Commission d'expertise-type

Genre du véhicule			Marque o		Type			ordereau-type Ne::	
			4 2 2	FORD		CASV - Van			2 8 5-A
Caractéristiqu							iche s.caréne		
resp."CA4"	= préf			<u>:hâssis et r</u>		urant	essence	Nombre de	cylindres 4
Constructeur		is mhe	VAUXHALL I	lotors Ltd	Luton	GB)			
N° du châssis		<u>à dr</u>	oite s.pa	tie sup.lor	geron dev.	patte f	ixation moter	ır et s.pla	aq.constr.
N° du moteur		_ à l'	<u>arrière à </u>	droite à câ	ité pompe à	essenc	<del></del>		
Type du mote	nt C V	<u>- en l</u>	igne, vert	ical					
Position du n	iot, avan	t	Frein-moteur					<u></u>	
Cylindrée	1150	g cm³	cm³ Frein de remorque Dimensions ext. en m						
Temps						Longueur	31913		
Refroidissement eau Nombre vit. avant 3 Crochet rem.						Largeur	11779		
Entraînement s.roues AR Vitesse en 1" 26 Voie avant 1'375						Hauteur	11920		
Nombre d'axe			Vitesse en pi	ise dir. 93	Voie	arrière	1'400	Empattemen	
Nombre de pi	neus	4	Bloquage diff	érentiel ·	Dian	n. de braq.	10,50/10,30	Porte à faux	arr. 970
Frein à pied	hydrau	lique,	à expansio	n interne.	sur toutes	les 4 :	oues		
Frein à main	récanie	jue,	à expansio	n interne,	à câble, s	ur les i	coues arrière	•	
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr,		Dimensions	int. en mm
A vide	550	500	11050	Dimension	6.70-13	6.70-	131	Longueur	21145
Charge utile	160	. 740	900	Charge pneu	625	625		Largeur 1	100/1:500
Total	710	1'240	11950		6 F	ly		Hauteur.	1'270
Gar.de fabr.	750	11295	11950		Express I			Haut. ridelle	
Poids max. ga	ranti pr. t	rain routie	er ·		Nombre de		+ 1 AR	Porte à faux	arr. 850
Direction: po	sition	à gauc	he - semi-	avancée	Marque du		AUXHALL	C.V. frein	53 SAF
Alésage 79,38			Course 76.20			C.V. impôts	7.68		
Forme de la c	arrosserie	)	fourger	mette					
Nombre de pl	aces: tota	l .	2	(avant 2	milieu	arr.	)	Places debo	out.
Siège arrière				··	Side-car				

	4/ clignoteurs avec lampe-témoin				
Phares: marque 2/ LUCAS NL Continental	Indic. de direction AV = comb.av.feux position (blanc)				
Feux de croisement 2/ Bilux symétriques	AR= séparés (orange)				
Feux de position 2/ s.pares comb.av.clignot.	Essuie-glace 2/ électriques				
Phare brouillard	Avertisseur 1/ électrique (1-ton)				
Feux arrières 2/ comb.av.feux stop	Rétroviseur 2/ extér. de ch.côté pare-brise				
Réflecteurs 2/ séparés au-dessus feux AR	Indicateur de vitesse km/h				
Feu stop 2/ comb.av.feux AR (rouge)	Parties dangereuses poignée du couvercle au-dessus du radiateur admise (hauteur				
Eclairage No de contrôle 2/ sous porte AR pr plaque					
Phare marche arrière oblongue seulement	37 mm)				
Equipement électr. 12 Volts					
Mesure du bruit 73 bB à 4:000 t/min					

Observations et exceptions

<u>Dispositif de protection</u>: Doit être monté derrière le siège du conducteur (paroi, grille, barres ou similaire).

Lieu et date de l'expertise-type Bienne, 8.11.60

La Commission d'expertise-type

<sup>\*)</sup> Caractéristiques: A partir du No de châssis = 185'000