

Genre du véhicule	Marque de fabrique		Type		Modèle	Bordereau-type
pr.transports mixtes	BEDFORD		H A V Beagle		année	N°
					1965	4 7 3 4 - B
Caractéristiques +) "HAV" sur plaquette du constructeur et préfixe No châssis. - "20 HAE/V ou 20/HV"						
préfixe No du moteur. - "TS 4734-B" sur plaquette					Carburant	essence
					Nombre de cylindres	4
Constructeur du châssis VAUXHALL Motors Ltd., Luton (GB) - Importateur GM Suisse SA, Bienne						
N° du châssis frappé à droite, à l'avant sur longeron + sur plaquette du constructeur						
N° du moteur frappé à droite, sur le bloc, au-dessus de la dynamo + sur plaquette						
Type du moteur 20 HAE/V ou 20/HV - en ligne, vertical, OHV						
Position du mot. avant Frein-moteur						
Cylindrée 1'056cm ³ Frein de remorque						
Temps 4 Transmission toute synchronisée						
Refroidissement eau Nombre vit. avant 4						
Entraînement arrière Vitesse en 1 ^{re} 33 Vole avant 1'204						
Nombre d'axes 2 Vitesse en prise dir. 124 Vole arrière 1'224						
Nombre de pneus 4 Bloquage différentiel Diam. de braq. 9,55/9,95						
Frein de service hydraulique, à expansion interne (**)						
2ème frein mécanique, à expansion interne, à câble, sur les roues arrière						
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.
A vide	370	400	770	Dimension	5.50-12	5.50-12
Charge utile	65	350	415	Charge pneu	400	400
Total	435	750	1'185		6 Ply	
Gar. de fabr.	500	795	1'185			
Dimensions ext. en mm						
Longueur 3'815						
Largeur 1'490						
Hauteur 1'458						
Empattement 2'324						
Porte à faux arr. 927						
Dimensions int. en mm						
Longueur 900/1'473						
Largeur 965/1'300						
Hauteur 978						
Haut. ridelles						
Porte à faux arr. 800						
Poids max. garanti pr. train routier						
Nombre de portes 2 + 1						
Direction: position à gauche ou à droite						
Marque du moteur VAUXHALL						
C.V. frein 45 DIN/51 SAE						
Alésage 74,3						
Course 60,96						
C.V. impôts 5,38						
Forme de la carrosserie limousine						
Nombre de places: total 5 (avant 2 milieu arr. 3)						
Places debout						

Phares: marque	2/ LUCAS European E 4	Indic. de direction	4/ clignoteurs avec lampe-témoin
Feux de croisement	2/ Bilux, asymétriques	AV= combinés avec feux de position	(blanc)
Feux de position	2/ comb.avec clignoteurs	AR= séparés, au-dessus feux AR	(orange)
Phare brouillard		Essuie-glace	2/ électriques
Feux arrières	2/ combinés avec feux stop	Avertisseur	1/ électrique (1-ton) + optique
Réfecteurs	2/ sur feux arrières	Rétroviseur	2/ de chaque côté à l'extérieur
Feu stop	2/ combinés avec feux arrières	Indicateur de vitesse	km/h
Eclairage N° de contrôle	1/ pour plaque oblongue	Parties dangereuses	
Phare marche arrière			
Equipement électr.	12 Volts		
Mesure du bruit	79 bB à 5'200 t/min - Avertisseur = 97 dB		

Observations et exceptions

- *) Identifications: "Beagle" sur ailes avant et à l'arrière à droite sur le véhicule.
- **) Frein de service: Sur demande, à l'avant à disques, assisté par dépression.

t) *Identification sur plaquette = "HAV 20 QE"*

Lieu et date de l'expertise-type Berne, 8.6.65.

La Commission d'expertise-type

Genre du véhicule	Marque de fabrique		Type		Modèle année	Bordereau-type N°	
Camionnette	BEDFORD		HAV		1965	4' 7 3 4	
Caractéristiques "HAV" sur plaquette du constructeur et préfixe No châssis.- "20 HAE/V" préfixe							
No du moteur.- "TS 4'734" sur plaquette		Carburant.		essence		Nombre de cylindres 4	
Constructeur du châssis VAUXHALL Motors Ltd., Luton (GB) - Importateur GM Suisse SA, Bienne							
N° du châssis frappé à droite, à l'avant sur longeron + sur plaquette du constructeur							
N° du moteur frappé à droite, sur le bloc, au-dessus de la dynamo + sur plaquette							
Type du moteur 20 HAE/V - en ligne, vertical, OHV X)							
Position du mot. avant		Frein-moteur					
Cylindrée	1'056 cm³	Frein de remorque				Dimensions ext. en mm	
Temps	4	Transmission tout synchr.		Treuil/Cabest.		Longueur 3'815	
Refroidissement eau	Nombre vit. avant		4	Crochet rem.		Largeur 1'490	
Entraînement	arrière	Vitesse en 1 ^{re}		33	Voie avant 1'204	Hauteur 1'458	
Nombre d'axes	2	Vitesse en prise dir.		124	Voie arrière 1'224	Empattement 2'324	
Nombre de pneus	4	Bloquage différentiel		Diam. de braç. 9.55/9.55		Porte à faux arr. 927	
Frein à pied hydraulique, à expansion interne, sur demande AV= disques assistée par dépression							
Frein à main mécanique, à expansion interne, à câble, sur les roues arrière							
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	Dimensions int. en mm
A vide	380	360	740	Dimension	5.50-12	5.50-12	Longueur 1'620
Charge utile	75	370	445	Charge pneu	400	400	Largeur 1'140/1'300
Total	455	730	1'185		6 Ply		Hauteur 970
Gar. de fabr.	500	795	1'185		tubeless		Haut. ridelles
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes		2 + 1	Porte à faux arr. 800
Direction: position		à gauche ou à droite		Marque du moteur		VAUXHALL	C.V. frein 45 DIN/51 SAE
Alésage		74,3		Course		60,96	C.V. impôts 5,38
Forme de la carrosserie fourgon							
Nombre de places: total		2		(avant milieu arr.)		Places debout	

Phares: marque	2/ LUCAS European E 4	Indic. de direction	4/ clignoteurs avec lampe-témoin
Feux de croisement	2/ Bilux, asymétriques	AV= combinés avec feux de position	(blanc)
Feux de position	2/ comb.avec clignoteurs	AR= séparés, au-dessus feux AR	(orange)
Phare brouillard		Essuie-glace	2/ électriques
Feux arrières	2/ combinés avec feux stop	Avertisseur	1/ électrique (1-ton) + optique
Rélecteurs	2/ sur feux arrières	Rétroviseur	2/ de chaque côté des portes
Feu stop	2/ combinés avec feux arrières	Indicateur de vitesse	km/h
Eclairage N° de contrôle	1/ pour plaque oblongue	Parties dangereuses	
Phare marche arrière			
Equipement électr.	12 Volts		
Mesure du bruit	79 bB à 5'200 t/min	- Avertisseur = 97 dB	

Observations et exceptions

Il y a lieu de monter un dispositif de protection derrière le siège du conducteur.

BE
1/65

<u>No du moteur</u>	<u>préfixe</u>
2001 - 2025	HAE ou HAV
2026 - 2164	20/HAE/V
2165 -	20/HV

Lieu et date de l'expertise-type Berne, 9.9.64

La Commission d'expertise-type

Genre du véhicule		Marque de fabrique		Type		Modèle	Bordereau-type
pr.transports mixtes		BEDFORD		H A V Beagle		année 1965	N° 4 7 3 4 - B
Caractéristiques:) "HAV" sur plaquette du constructeur et préfixe No châssis. - "20 HAE/V ou 20/HV"							
préfixe No du moteur, - "TS 4734-B" sur plaquette				Carburant essence		Nombre de cylindres 4	
Constructeur du châssis VAUXHALL Motors Ltd., Luton (GB) - Importateur GM Suisse SA, Bienne							
N° du châssis frappé		à droite, à l'avant sur longeron + sur plaquette du constructeur					
N° du moteur frappé		à droite, sur le bloc, au-dessus de la dynamo + sur plaquette					
Type du moteur 20 HAE/V ou 20/HV - en ligne, vertical, OHV							
Position du mot. avant		Frein-moteur					
Cylindrée 1'056cm ³		Frein de remorque				Dimensions ext. en mm	
Temps 4		Transmission toute synchronisée				Longueur 3'815	
Refroidissement eau		Nombre vit. avant 4					Largeur 1'490
Entrainement arrière		Vitesse en 1 ^{re} 33		Voie avant 1'204		Hauteur 1'458	
Nombre d'axes 2		Vitesse en prise dir. 124		Voie arrière 1'224		Empattement 2'324	
Nombre de pneus 4		Bloquage différentiel		Diam. de braq. 9,55/9,95			Porte à faux arr. 927
Frein de service hydraulique, à expansion interne **)							
2 ^{ème} frein mécanique, à expansion interne, à câble, sur les roues arrière							
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	Dimensions Int. en mm
A vide	370	400	770	Dimension	5.50-12	5.50-12	Longueur 900/1'473
Charge utile	65	350	415	Charge pneu	400	400	Largeur 965/1'300
Total	435	750	1'185		6	Ply	Hauteur 978
Gar. de fabr.	500	795	1'185				Haut. ridelles
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes 2 + 1		Porte à faux arr. 800	
Direction: position		à gauche ou à droite		Marque du moteur VAUXHALL		C.V. frein 45 DIN/51 SAE	
Alésage		74,3		Course 60,96		C.V. Impôts 5,38	
Forme de la carrosserie limousine							
Nombre de places: total 5		(avant 2 milieu		arr. 3)		Places debout	

Phares: marque	2/ LUCAS European E 4	Indic. de direction	4/ clignoteurs avec lampe-témoin
Feux de croisement	2/ Bilux, asymétriques	AV= combinés	avec feux de position (blanc)
Feux de position	2/ comb.avec clignoteurs	AR= séparés,	au-dessus feux AR (orange)
Phare brouillard		Essuie-glace	2/ électriques
Feux arrières	2/ combinés avec feux stop	Avertisseur	1/ électrique (1-ton) + optique
Réflecteurs	2/ sur feux arrières	Rétroviseur	2/ de chaque côté à l'extérieur
Feu stop	2/ combinés avec feux arrières	Indicateur de vitesse	km/h
Eclairage N° de contrôle	1/ pour plaque oblongue	Parties dangereuses	
Phare marche arrière			
Equipement électr.	12 Volts		
Mesure du bruit	79	bB à 5'200 t/min	- Avertisseur = 97 dB
Observations et exceptions			

*) Identifications: "Beagle" sur ailes avant et à l'arrière à droite sur le véhicule.

**) Frein de service : Sur demande, à l'avant à disques, assisté par dépression.

t) Identification sur plaquette = "HAV 20 QE"

Lieu et date de l'expertise-type Berne, 8.6.65.

La Commission d'expertise-type