

DOCUMENTATION VEHICULES

Genre du véhicule	Marque de fabrique			Type	Modèle	Bordereau-type	
Motocyclette légère	M O T O B E C A N E			A V 88 - Mobylette Mobymatic	année	N°	
					1961	3' 4 2 0	
Caractéristiques "AV 88" à droite, sur tête de cylindre, s.plaquette constructeur. - A partir du							
No de cadre	3'012'000	Carburant		essence	Nombre de cylindres		
1							
Constructeur du châssis MOTOBECANE, 16 rue Lesault, Pantin (Seine) (F)							
N° du châssis frappé à droite sur patte inférieure de fixation du moteur							
N° du moteur frappé à l'avant sur carter moteur et à droite, s.ailette sup. cylindre, s.plaq.							
Type du moteur A V 88 - Monocylindrique, à 2 temps							
Position du mot. centre Frein-moteur							
Cylindrée 49,9 cm ³ Frein de remorque							
					Dimensions ext. en mm		
Temps 2		Transmission automatique *) Treuil/Cabest.			Longueur 1'780		
Refroidissement air		Nombre vit. avant		Crochet rem.		Largeur 690	
Entraînement s.roue AR(ch. Vitesse en 1"				Voie avant		Hauteur 970	
Nombre d'axes 2		Vitesse en prise dir. 50 *)		Voie arrière		Empattement 1'130	
Nombre de pneus 2		Bloquage différentiel		Diam. de braq.		Porte à faux arr.	
Frein à pied (mécanique, à expansion interne, à câble, sur roue AV, par levier à main droite							
Frein à main (mécanique, à expansion interne, à câble, sur roue AR, par levier à main gauche							
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	Dimensions int. en mm
A vide	25	26	51	Dimension	2.25-18	2.25-18	Longueur
Charge utile	21	49	70	Charge pneu	80	80	Largeur
Total	46	75	121	Cyclomoteur renforcé			Hauteur
Gar. de fabr.							Haut. ridelles
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes			Porte à faux arr.
Direction: position				Marque du moteur MOTOBECANE		C.V. frein 2	
Alésage 39			Course 41,8		C.V. impôts 0,25		
Forme de la carrosserie							
Nombre de places: total 1			(avant milieu arr.)		Places debout		
Siège arrière			Side-car				

Phares: marque	1/ LUXOR 109	15 W	Indic. de direction
Feux de croisement	1/ Bilux	15 W	
Feux de position			
Phare brouillard			Essuie-glace
Feux arrières	1/ électrique	12 V/0,5 W	Avertisseur 1/ électrique (vibreur)
Rélecteurs	1/ séparé	Ø 50 mm	Rétroviseur
Feu stop			Indicateur de vitesse km/h VEGLIA
Eclairage N° de contrôle	1/ comb.av. feu arrière		Parties dangereuses
Phare marche arrière			
Équipement électr.	6	Volts / 17 W	
Mesure du bruit	76	bB à 5'300 t/min resp. 50 km/h	

Observations et exceptions Modèle équipé de pédales.

- *) Transmission: Par double embrayage centrifuge, poulies et courroie trapézoïdale, pignon, chaîne et roue dentée,
démultiplication secondaire = 11 x 54 dents
changement de vitesse par poulie extensible
démultiplication petite vitesse = 21,64
démultiplication grande vitesse = 11,8
levier dans poulie de pédalier permettant l'utilisation en bicyclette.
- **) Pneumatiques: Ou 22 1/2 x 2 1/4".

Lieu et date de l'expertise-type Berne, 14.3.61/29.3.61

La Commission d'expertise-type

EXPERTISE-TYPE VHC.MOT.

Genre du véhicule	Marque de fabrique		Type	Modèle	Bordereau-type			
Motocyclette légère	M O T O B E C A N E		A V 88 - Mobylette Mobymatic	année 1961	N° 3' 4 2 0			
Caractéristiques "AV 88" à droite, sur tête de cylindre, s.plaquette constructeur. - A partir du								
No de cadre	3'012'000	Carburant	essence	Nombre de cylindres 1				
Constructeur du châssis MOTOBECAANE, 16 rue Lesault, Pantin (Seine) (F)								
N° du châssis frappé	à droite sur patte inférieure de fixation du moteur							
N° du moteur frappé	à l'avant sur carter moteur et à droite, s.ailette sup. cylindre, s.plaq.							
Type du moteur A V 88 - Monocylindrique, à 2 temps								
Position du mot.	centre	Frein-moteur						
Cylindrée	49,9 cm ³	Frein de remorque			Dimensions ext. en mm			
Temps	2	Transmission automatique *) Treuil/Cabest.			Longueur 1'780			
Refroidissement	air	Nombre vit. avant		Crochet rem.	Largeur 690			
Entraînement	s.roue AR(ch. Vitesse en 1"	Voie avant			Hauteur 970			
Nombre d'axes	2	Vitesse en prise dir.	50	*) Voie arrière	Empattement 1'130			
Nombre de pneus	2	Bloquage différentiel		Diam. de braq.	Porte à faux arr.			
Frein à pied (mécanique, à expansion interne, à câble, sur roue AV, par levier à main droite								
Frein à main (mécanique, à expansion interne, à câble, sur roue AR, par levier à main gauche								
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.		Dimensions Int. en mm
A vide	25	26	51	Dimension	2.25-18	2.25-18	**)	Longueur
Charge utile	21	49	70	Charge pneu	80	80		Largeur
Total	46	75	121		Cyclomoteur renforcé			Hauteur
Gar. de fabr.								Haut. ridelles
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes				Porte à faux arr.
Direction: position				Marque du moteur MOTOBECAANE				C.V. frein 2
Alésage			39	Course		41,8		C.V. Impôts 0,25
Forme de la carrosserie								
Nombre de places: total		1	(avant	milieu	arr.)		Places debout
Siège arrière			Side-car					

Phares: marque	1/ LUXOR 109	15 W	Indic. de direction
Feux de croisement	1/ Bilux	15 W	
Feux de position			
Phare brouillard			Essuie-glace
Feux arrières	1/ électrique	12 V/0,5 W	Avertisseur 1/ électrique (vibreur)
Réfecteurs	1/ séparé	Ø 50 mm	Rétroviseur
Feu stop			Indicateur de vitesse km/h VEGLIA
Eclairage N° de contrôle	1/ comb.av.feu arrière		Parties dangereuses
Phare marche arrière			
Equipement électr.	6	Volts / 17 W	
Mesure du bruit	76	dB à 5:300 t/min resp. 50 km/h	

Observations et exceptions Modèle équipé de pédales.

- *) Transmission: Par double embrayage centrifuge, poulies et courroie trapézoïdale, pignon, chaîne et roue dentée,
démultiplication secondaire = 11 x 54 dents
changement de vitesse par poulie extensible
démultiplication petite vitesse = 21,64
démultiplication grande vitesse = 11,8
levier dans poulie de pédalier permettant l'utilisation en bicyclette.
- **) Pneumatiques: Ou 22 1/2 x 2 1/4".

Lieu et date de l'expertise-type Berne, 14.3.61/29.3.61

La Commission d'expertise-type