

MARCHAL (pivotent av.

Phares: marque	2/ Equilux	(comm.direction	Indicateurs de direction
Feux de croisement	2/ Bilux		
Feux de position	2/ dans les phares (indir.)		Essuie-glace
Phare brouillard			Avertisseur 1/ électrique
Feux arrières			Rétroviseur
Réfecteurs	1/ plaq.Scotchlite à gche. 125x150		Indicateur de vitesse
Essuie-glace +2/ de ch.côté s/pare-boue			Figurine de radiateur
Eclairage N° de contrôle			
Phare marche arrière			
Equipement électrique	12 Volts		
Mesure du bruit	86 dB	à 1'800 t/min.	

Observations et exceptions

- *) Voies: Réglables sur 3 positions par retournement des roues.
Largeur totale: Différente selon réglage des voies.
- **) Pneumatiques: A l'arrière sur demande 9 - 36".
- +) Places assises: En plus 2 sièges de secours avec galeries, de ch.côté sur pare-boue.

Lieu et date de l'expertise-type Vevey, le 16.4.59

La Commission d'expertise-type

EXPERTISE-TYPE VHC. MOT.

Genre du véhicule	Marque de fabrique		Type	Modèle année	Bordereau-type N°
Tracteur agricole	V E V E Y		5 8 6	1959	2 ' 8 8 4
Caractéristiques "586" frappé à gauche s/carter boîte c.v. - Tracteur avec boîte à 5 vitesses sans réducteur					
Carburant mazout/diesel Nombre de cylindres 3					
Constructeur du châssis	ATELIERS DE CONSTRUCTIONS MECANIKES DE VEVEY SA. VEVEY (CH)				
N° du châssis frappé	à gauche s/carter boîte c.v.				
N° du moteur frappé	à gauche s/bloc-cylindres en haut sous sortie échappmt. et s/carter c.v.				
Type du moteur	P 3				
Position du mot.	avant	Frein-moteur			
Cylindrée	2'365 cm³	Frein de remorque			Dimensions ext. en mm
Temps	4	Transmission	mécanique	Treuil/Cabest.	s/demande
Refroidissement	eau	Nombre vit. avant	5	Crochet de rem.	à broche
Entraînement s/roues	AR	Vitesse en 1 ^{re}	2,8	Vole avant	1'320-1'560 *)
Nombre d'axes	2	Vitesse en prise dir.	20	Vole arrière	1'320-1'560 *)
Nombre de pneus	4	Bloquage différentiel	oui	Diam. de braq.	6,00/5,75
Frein à pied	mécanique, à expansion interne, triangles, sur les roues arrière				
Frein à main	mécan. à exp.int., triangles s/roues arrière + indép.s/ch.roue par leviers sép.				
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant
A vide	590	1'010	1'600	Dimension	6.00-16
Charge utile				Charge pneu	525
Total					4 Ply
Gar. de fabr.					4 Ply
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes	
Direction: position	au centre		Marque du moteur	PERKINS	C.V. frein 29
Alésage	88,9		Course	127	C.V. Impôts 12,044
Forme de la carrosserie					
Nombre de places: total	1	+) (avant	milieu	arr.) Places debout
Siège arrière	Side-car				

Phares: marque	2/ Equilux (pivotent av. comm.direction)	Indicateurs de direction
Feux de croisement	2/ Bilux	
Feux de position	2/ dans les phares (indir.)	Essuie-glace
Phare brouillard		Avertisseur 1/ électrique
Feux arrières		Rétroviseur
Réflecteurs	1/ plaq.Scotchlite à gche. 125x150	Indicateur de vitesse
Feu-stop	2/ de ch.côté s/pare-boue	Figurine de radiateur
Eclairage N° de contrôle		
Phare marche arrière		
Equipement électrique	12 Volts	
Mesure du bruit	86 dB à 1'800 t/min.	

Observations et exceptions

- *) Voies: Réglables sur 3 positions par retournement des roues.
Largeur totale: Différente selon réglage des voies.
- **) Pneumatiques: A l'arrière sur demande 9 - 36".
- +) Places assises: En plus 2 sièges de secours avec galeries, de ch.côté sur pare-boue.

Lieu et date de l'expertise-type Vevey, le 16.4.59

La Commission d'expertise-type