

Genre du véhicule	Marque de fabrique		Type		Modèle année	Bordereau-type N°	
Tracteur monoaxe	A G R I A		2 6 0 0 R L		1960	3' 1 6 4-A	
Caractéristiques "2600 RL" à droite sur partie supérieure tôle de protection du cylindre.							
"RL" = préfixe au No du châssis	Carburant		essence		Nombre de cylindres 1		
Constructeur du châssis	AGRIA - Werke, Möckmühl (D)						
N° du châssis frappé	à gauche, sur partie supérieure du carter de la prise de force						
N° du moteur frappé	à droite, à l'avant latéralement sur carter du volant						
Type du moteur	44 M 6 - monocylindre, debout						
Position du mot.	avant Frein-moteur						
Cylindrée	247 cm ³ Frein de remorque					Dimensions ext. en mm	
Temps	2 Transmission mécanique *) Treuil/Cabest.					Longueur 1'360	
Refroidissement	air(turbo) Nombre vit. avant 1 + 1 = 2 Crochet rem. disp.spécial					Largeur 610	
Entraînement	s.les 2 roues Vitesse en 1 ^{re} 4 Vole avant 340					Hauteur réglable	
Nombre d'axes	1 Vitesse en prise dir. 18 Vole arrière					Empattement	
Nombre de pneus	2 Bloquage différentiel Diam. de braq.					Porte à faux arr.	
Frein à pied	-----						
Frein à main	mécanique, à expansion interne, à câble, sur la prise de force						
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	Dimensions Int. en mm
A vide**)	sans lest		91	Dimension	4.00 - 12	***)	Longueur
Charge utile				Charge pneu	305		Largeur
Total					4 Ply		Hauteur
Gar.de fabr.				Tracteur			Haut. ridelles
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes			Porte à faux arr.
Direction: position	par mancherons			Marque du moteur HIRTH			C.V. frein 6
Alésage	68			Course 68			C.V. impôts 1,25
Forme de la carrosserie							
Nombre de places: total		(avant milieu arr.)				Places debout	
Siège arrière				Side-car			

Phares: marque	+)	Indic. de direction	+)
Feux de croisement			
Feux de position		Essuie-glace	
Phare brouillard		Avertisseur	1/ cornet à ton bas
Feux arrières		Rétroviseur	
Réfecteurs		Indicateur de vitesse	
Feu stop		Parties dangereuses	
Eclairage N° de contrôle			
Phare marche arrière			
Equipement électr.	Volts		
Mesure du bruit	85	bB à 1500 r/min resp. 18 km/h	

Observations et exceptions

- *) Transmissions: Boite à 1 vitesse avec surmultipliée montée après-oup.
- **) Poids à vide: Livrable sur demande avec lest.
- ***) Pneumatiques: Livrable sur demande avec pneus 4.00.- 8, 4 Ply.
- +) Equipement: Si ce véhicule est utilisé comme tracteur agricole, l'équipement doit correspondre aux prescriptions de l'art. 38 RE. - Comme véhicule industriel il y a lieu d'appliquer l'ACF du 5.2.57.

Lieu et date de l'expertise-type Rütliigen, 18.5.60

La Commission d'expertise-type

EXPERTISE-TYPE VHC. MOT.

Genre du véhicule	Marque de fabrique		Type		Modèle année	Bordereau-type N°	
Tracteur monoaxe	A G R I A		2 6 0 0 R L		1960	3 1 6 4-A	
Caractéristiques "2600 RL" à droite sur partie supérieure tôle de protection du cylindre.							
"RL" = préfixe au No du châssis			Carburant	essence	Nombre de cylindres 1		
Constructeur du châssis		AGRIA - Werke, Möckmühl (D)					
N° du châssis frappé		à gauche, sur partie supérieure du carter de la prise de force					
N° du moteur frappé		à droite, à l'avant latéralement sur carter du volant					
Type du moteur	44 M 6 - monocylindre, debout						
Position du mot.	avant	Frein-moteur					
Cylindrée	247 cm³	Frein de remorque				Dimensions ext. en mm	
Temps	2	Transmission mécanique *) Treuil/Cabest.				Longueur 1360	
Refroidissement	air (turbo)	Nombre vit. avant 1 + 1 = 2		Crochet rem. disp. spécial		Largeur 610	
Entraînement	s. les 2 roues	Vitesse en 1 ^{re} 4		Vole avant 340		Hauteur réglable	
Nombre d'axes	1	Vitesse en prise dir. 18		Vole arrière		Empattement	
Nombre de pneus	2	Bloquage différentiel		Diam. de braq.		Porte à faux arr.	
Frein à pied							
Frein à main mécanique, à expansion interne, à câble, sur la prise de force							
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	Dimensions int. en mm
A vide**)	sans lest		91	Dimension	4.00 - 12 ***)		Longueur
Charge utile				Charge pneu	305		Largeur
Total				4 Ply			Hauteur
Gar. de fabr.				Tractor			Haut. ridelles
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes			Porte à faux arr.
Direction: position		par mancherons		Marque du moteur		HIRTH	C.V. frein 6
Alésage		68		Course		68	C.V. Impôts 1,25
Forme de la carrosserie							
Nombre de places: total			(avant	milieu	arr.)	Places debout
Siège arrière			Side-car				

Phares: marque	+)	Indic. de direction	+)
Feux de croisement			
Feux de position		Essuie-glace	
Phare brouillard		Avertisseur	1/ cornet à ton bas
Feux arrières		Rétroviseur	
Réfecteurs		Indicateur de vitesse	
Feu stop		Parties dangereuses	
Eclairage N° de contrôle			
Phare marche arrière			
Equipement électr.	Volts		
Mesure du bruit	85	bB à 1500 t/min resp.	18 km/h

Observations et exceptions

- *) Transmission: Boîte à 1 vitesse avec surmultipliée montée après-coup.
- **) Poids à vide: Livrable sur demande avec lest.
- ***) Pneumatiques: Livrable sur demande avec pneus 4.00.- 8, 4-Ply.
- +) Equipement: Si ce véhicule est utilisé comme tracteur agricole, l'équipement doit correspondre aux prescriptions de l'art. 38 RE. - Comme véhicule industriel il y a lieu d'appliquer l'ACE du 5.2.57.

Lieu et date de l'expertise-type Rütligen, 18.5.60

La Commission d'expertise-type