

Genre du véhicule	Marque de fabrication		Type	Modèle année	Bordereau-type N°		
Tracteur agricole	G U E L D N E R		A B	1958	2' 6 8 5		
Caractéristiques "27 PS" s/plaquette du constructeur dans rubrique "BremesPS"							
Carburant mazout/diesel				Nombre de cylindres	2		
Constructeur du châssis G U E L D N E R - M o t o r e n - W e r k e , A s c h a f f e n b u r g (D)							
N° du châssis frappé à droite, à l'avant sous fixation du moteur et s/plaquette constructeur							
N° du moteur frappé à droite, à l'arrière s/partie supérieure bloc-moteur s/plaquette construct.							
Type du moteur 2 B.N.							
Position du mot. à l'avant		Frein-moteur		---			
Cylindrée 1'830 cm³		Frein de secours		---			
Temps 4		Transmission mécanique		Treuil/Cabest. ---			
Refréscissement eau		Nombre vit. avant 6		Crochet de rem. AV et AR			
Entraînement s/roues AR		Vitesse en 1 ^{re} 1,6 km/h		Velo avant 1'330-1'490			
Nombre d'axes 2		Vitesse en prise dir. 20,0 km/h §)		Velo arrière 1'250-1'500			
Nombre de pneus 4		Bloquage différentiel oui		Diam. de braq. 7.10/6.90 m			
Frein à pied		mécanique, à exp.interne, tringles s/arbres d'entraînmt. resp. s/roues AR *					
Frein à main		mécanique, à exp.interne, tringles s/arbres d'entraînmt. resp. s/roues AR *					
Poids	avant	arr.	total	Pneumatiques	avant	arr.	Dimensions int. en mm
A vide **)	580	920	1'500	Dimension	5.00-16	10 - 28	***)
Charge utilis	---	---	---	Charge pneu	435	970	---
Total	---	---	---	---	4 Ply	4 Ply	---
Garantie de fabr.	700	1'400	2'000	---	AS-FRONT	Farmer	---
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes		Perte à faux arr.	
---				---		---	
Direction: position		au centre		Marque du moteur		G U E L D N E R	
Alésage		95		Course		130	
Forme de la carrosserie		tracteur agricole				C. V. frais 27 DIN	
Nombre de places: total		1 +)		(avant -- milieu 1 arr. --)		Places debout	
---		---		---		---	
Siège arrière		---		Siège-coc		---	

Phares: marque	2/ HELLA ++)	Indicateurs de direction	---
Feux de croisement	feux code permanents		
Feux de position	2/ dans les phares	Escal. glace	---
Phare brouillard	---	Avertisseur	1/ électrique (1-ton)
Feux arrière	2/ dont celui de gauche combiné	Rétroviseur	---
Réflecteurs	2/ a/partie inf. pare-boue (ø 50 mm)	Indicateur de vitesse	---
Fsa stop	1/ comb. à gauche (orange)	Figurine de radiateur	---
Eclairage H° de contrôle	1/ comb. à gauche		
Phare marche arrière	---		
Équipement électrique		12	Volts
Mesure du bruit	84 dB à 1'800 t/min.		

Observations et exceptions

- §) Vitesse maximale: à 1'800 t/min. du moteur (= 540 t/min. à la prise de force).
- *) Freins: 2 pédales fonctionnant comme frein indépendant s/chaque roue pouvant être reliées par un verrou.
Le frein à main agit sur les 2 roues que lorsque les 2 pédales sont verrouillées.
- ***) Pneus: se livre également avec pneus 10 - 20 ou 8 - 32 (roues arrière).
- +) Sièges auxiliaires: avec galeries sur les pare-boue arrière.
- ++) Phares: doivent être déplacés vers la partie frontale du vhc.