

Course du véhicule Tracteur agricole	Marque de fabrique G U E L D N E R	Type A L D - 1 7 P S	Modèle année 1958	Endosseur-type N° 2' 6 8 3
---	---------------------------------------	-------------------------	-------------------------	----------------------------------

Caractéristiques "17 PS" s/plaquette constructeur dans rubrique "Brens-PS"

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 gauche, en bas s/carter moteur et s/plaquette constructeur

Type du moteur 2 L. D.

Position du mot. à l'avant Frein-moteur —

Cylindres 1'300 cm³ Frein de remorque —

Temps 4 Transmission mécanique Travail/Cobest. — Dimensions ext. en mm

Refroidissement air (turbo) Nombre vit. avant 6 Crochet de rem. AV et AR Longueur 2'830

Entraînement s/roues AR Vitesses en 1<sup>re</sup> 1,5 km/h Vols avant 1'270/1'650 Largeur 1'580/1'925

Nombre d'axes 2 Vitesses en prise dir. 20,0 km/h §) Vols arrière 1'250/1'650 Hauteur 1'670

Nombre de pneus 4 Blocage différentiel oui Diam. de braç. 6.60/6.30 m Empattement 1'775

Frein à pied mécan., à exp. int., tringles s/arbres entraînant, resp. roues AR (ind. s/ch.roue) \*)

Frein à main mécan., à exp. int., tringles s/arbres entraînant., resp. roues AR

Poids	avant	arr.	total	Pneumatiques	avant	arr.		Dimensions Int. en mm
-------	-------	------	-------	--------------	-------	------	--	-----------------------

A vide **)	430	820	1'250	Dimension	4.50-16	10 - 24	***)	Longueur	—
------------	-----	-----	-------	-----------	---------	---------	------	----------	---

Charge utile	—	—	—	Charge pneu	300	790	—	Largeur	—
--------------	---	---	---	-------------	-----	-----	---	---------	---

Total	—	—	—	—	4 Ply	4 Ply	—	Hauteur	—
-------	---	---	---	---	-------	-------	---	---------	---

Garantie de fabr.	600	950	1'550	—	AS-FRONT	Farmar	—	Hauteur ridelles	—
-------------------	-----	-----	-------	---	----------	--------	---	------------------	---

Poids max. garanti pr. train routier	—	—	—	Nombre de portes	—	—	—	Porte à faux arr.	—
--------------------------------------	---	---	---	------------------	---	---	---	-------------------	---

Direction: position	au centre	—	—	Marque du moteur	G U E L D N E R	—	—	C. V. frein	17 DIN
---------------------	-----------	---	---	------------------	-----------------	---	---	-------------	--------

Alésage	85	—	—	Coursa	115	—	—	C. V. Impéto	6.647
---------	----	---	---	--------	-----	---	---	--------------	-------

Forme de la carrosserie tracteur agricole

Nombre de places: total	1 +)	(avant — milieu 1 arr. — )	—	Places debout	—
-------------------------	------	----------------------------	---	---------------	---

Élégo arrière	—	—	—	Side-car	—
---------------	---	---	---	----------	---

Phares: marque	2/ HELIA	Indicateurs de direction	—
Feux de croisement	feux code permanents		
Feux de position	2/ dans les phares	Ecusse-glace	—
Phare brouillard	—	Avertisseur	1/ électrique (1-ton)
Feux arrière	2/ dont celui de gauche combiné	Rétroviseur	—
Réfecteurs	2/ s/partie inf. pare-boue (Ø 50 mm)	Indicateur de vitesse	—
Feu stop	1/ à gauche (orange)	Figurine de radiateur	—
Eclairage N° de contrôle	1/ combiné à gauche		
Phare marche arrière	—		
Équipement électrique	12	Volts	
Niveau du bruit	85 dB à 1'830 t/min.		

Observations et exceptions

- §) Vitesse maximale: à 1'830 t/min. (=590 t/min. à la prise de force).
- \*) Freins à pied: équipé de 3 pédales: 1 pédale agissant simultanément s/les 2 roues  
2 pédales agissant indépendamment s/chaque roue.
- \*\*) Loergewicht: avec dispositif de levage hydraulique.
- \*\*\*) Pneus: se livre également avec pneus 5.00-16 s/roues AV  
et 9-24, 10-28 et 8-32 s/roues AR.
- +) Sièges auxiliaires avec galeries s/les pare-boue AR.