

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	D 7807 A-C	Fiche d'homologation N°
Tracteur	DEUTZ		(D 1017 A-N)	CH 4199 59

Constructeur	Klöckner-Humboldt-Deutz AG., D-5000 Köln 80
Identification	sur la plaquette du constructeur "D 1017 A-N"
	devant le N° du châssis -
Plaquette constructeur	à droite, latéralement au-dessus de l'essieu avant, sur le carénage
N° du châssis	à droite, latéralement au-dessus de l'essieu avant, sur le support de l'essieu
Identification du moteur	"F4L 913" à gauche, latéralement sur le bloc (plaquette)
Importateur principal	Hans F. Wüggler, 8910 Affoltern a.A.
Véhicule homologué	77 590 030

Châssis		Moteur		
Nombre d'essieux	2	Marque	DEUTZ	Type F4L 913.55
Direction	hydrostatique, assistance hydraulique	Construction	en ligne	Temps 4
Transmission	mécanique synchronisée	Carburant	D	Position avant
Nombre de vitesses	12	Refroidissement	air	Nombre cylindres 4
Frein de service	hydraulique, à expansion interne, sur les arbres du différentiel resp. sur les roues arrière	Alésage	102	Course 125
	frein indépendant, 2 pédales avec verrouillage	Cylindrée	4084	CV-impct 20,80
Frein auxiliaire	mécanique, à expansion interne, sur les arbres du différentiel resp. sur les roues arrière	Puissance en kW	55 (75 CV) DIN	à V/min 2300
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire	Bruit à l'arrêt	79,0 dB/A	à V/min 1725
Ralentisseur	-	Silencieux	1 = 800 x Ø 125/60 mm	
Contrôle 2 circuits	-	Mesure des gaz	Bacharach 1,0	
		Déperçantage	-	

Carrosserie	cabine de sécurité Sekura CSD-No 0340/.		
Nombre de portes	1	Compteur de vitesse	-
Ceintures sécurité	av - ar	ar	-
Cale	-	Rétroviseurs	gauche + droite
Antivol	-		
Nombre de places	1 av	centre	ar
Dimensions	intérieur	extérieur	
Longueur		4050	Empattements 2430
Largeur	1900-2450		Essieu double av ar
Hauteur		2470	Voies av ar
Porte à faux	av 620		Voies av 1500 - 1800
	ar 1000		ar 1420 - 2020
Distance volant - vers l'avant du véhicule		Braquage Ø	g 11400 d 11400
Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	1350	2070	3420
Charge utile			-
Poids total	1350	2070	3420
Poids garantis	2250	4000	5000
Pneus	9.5/9 - 24	16.9 R 30	+) 8 / 2,8
Ply / bar	2220	3PCO	6 / 1,3
Charge pour V max	30	30	
Jantes	Ø 8 x 21	Ø 15 x 30	
Gaz poids remorquable avec/sans frein		mécanique	automatique
Garantie poids de l'ensemble			
Poids remorquable testé			
Charge garantie sur le toit			
Vitesse maximale selon le constructeur		23,4	km/h
testée 24,2 km/h à Vmin 2400 au moteur 620/1080			pnse de force

Équipement	§)	
Feux de route	CR	(E)
Feux de croisement	CR	(E)
Feux de position	A	(E) sur les ailes arrière
Feux rouges	R-S1	(E)
Feux stop	R-S1	(E)
Clignoteurs	av 1	(E) ar 2a (E)
Catadioptrés	av	ar 2+2 / I (E)
Feux de gabarit	av	ar
Feux arrière de brouillard		
Feux complémentaires		
Eclairage plaque		
Essuie-glace	1/ balai	avec/sans lave-glace
Verres	BOSCH E 20016	
	cu d'autres modèles homologués	

indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Tracteur	
Marque et type	D E U T Z D 7807 A - C	
Homologation		
N°	CH 4199 53	
Carrosserie		
Places	total 1	avant
Poids à vide	3420	Carburant D
Charge utile	-	CV-impôt 20,80
Poids total	3420	Cylindrée 4084

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation (Pour les résultats des mesures du bruit et des gaz d'échappement, voir la fiche des émissions)

- *) Entretien : sur toutes les roues avec déclenchement de la traction avant.
- +) Variante de pneus : AV = 12.4 - 24 6 FR 2400 (1,70) Vmax 30 km/h
 11.2 - 24 6 FR 2090 (1,80) 30 km/h
 AR = 16.9 - 34 6 FR 4030 (1,30) 30 km/h
 9.5 - 44 8 FR 3890 (3,00) 25 km/h
 13.6 - 36 6 FR 3320 (1,60) 30 km/h
 18.4 - 30 6 FR 4240 (1,10) 30 km/h

- §) Équipement : - lorsque la largeur du véhicule dépasse 2100 mm, des feux de gabarit sont obligatoires;
 - l'emplacement des feux de position et des clignoteurs AV et celui des catadioptrés est admis pour raisons techniques.

Inscription dans le permis de circulation:

101 - 1 plomb sur butée de pleine-charge.

Lieu et date de l'homologation Affoltern a.A., 10.-12.11.81

Emplacement FH CH

Service fédéral d'homologation