

Centre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Tracteur	DEUTZ	D 1017 A - N (D 7807 A-N)	CH 4199 50
Constructeur	Klückner-Humboldt-Deutz AG, D-5000 Köln 80 / ERD		
Identification	sur la plaquette du constructeur " D 1017 A-N "		
Plaquette constructeur	à droite, à l'avant, latéralement sur le support de l'essieu		
N° du châssis	à droite, latéralement sur le carter de l'embrayage		
Identification du moteur	"F4L 913" à gauche, latéralement sur le bloc, plaquette rivée		
Importateur principal	Hans F. Würglér, DEUTZ-Generalvertretung, 8910 Affoltern a/A		
Véhicule homologué	75 960 079		

Châssis	
Nombre d'essieux	2
Direction	hydrostatique, avec assistance hydraulique
Transmission	mécanique synchronisée
Nombre de vitesses	3 x 4
Frein de service	mécanique, à expansion interne, sur les arbres du différentiel, resp. sur roues AR
Frein auxiliaire	frein indépendant, 2 pédales avec verrouillage mécanique, à expansion interne, sur les arbres du différentiel, resp. sur roues AR
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire
Ralentisseur	-
Contrôle 2 circuits	-

Moteur	DEUTZ	Type	F4L 913
Marque	en ligne	Temps	4
Construction	D	Position	avant
Carburant	air	Nombre cylindres	4
Refroidissement	102	Course	125
Alésage	4084	CV-impôt	20,80
Cylindrée	55 DIN	à t/min	2300
Puissance en kW CV	79	dB/A	à t/min 1725 *
Bruit à l'arrêt	1 pot 835 x ø 125 conique (cheminée)		x
Silencieux	Bacharach 3,0		*
Mesure des gaz	-		
Déparasitage	-		

Carrosserie	cadre de sécurité; OECD-No = CS 1105 +)		
Nombre de portes	+	Indic. vitesse	-
Ceintures sécurité	-	Rétroviseurs	+
Caie	-	Atteilage	AV+AR= à broches
Antivol	-		
Nombre de places	t 1	av	centre ar
Dimensions	intérieur	extérieur	
Longueur	4030	Empattements	2429 /
Largeur	1750-2500	Essieu double	av ar
Hauteur	2550	Voie	av ar
Porte à faux	lat.	Voies	av 1500 - 1800
	av		ar 1420 - 2020
	ar	Braquage ø	g 10800 d 10800
Distance volant - vers l'avant du véhicule ->			

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	1275	1905	3180
Charge utile	(poids avec cadre de sécurité)		
Poids total			
Garantie fabr.	2250	4000	5000
Dimens. pneus	9,5 - 24	16,9 - 30	(Variantes **)
Ply/bars	8 / 2,8	6 / 1,3	voir
Charge	2220	3800	remarques)
pour V max	30	30	
Garantie poids remorquable avec frein			
Garantie poids remorquable sans frein			
Garantie poids de l'ensemble			
Poids remorquable testé			
Vitesse maximale selon le constructeur			25,0 km/h
Vitesse maximale testée			25,0 km/h
à 650/1120 t/min à la prise de force, 2400 t/min au moteur			

Equipement	§)		
Feux de route		CR	(E)
Feux de croisement		CR	(E)
Feux de position		A	(E)
Feux rouges		R-S1	(E)
Feux stop		R-S1	(E)
Clignoteurs	av	1	(E)
Catadiopres	av	-	ar 2a (E)
Feux de gabarit	av	§)	ar 2+2/ I (E)
Feux complémentaires		-	§)
Eclairage plaque		-	
Essuie-glace		-	avec/sans lave-glace
Avertisseurs		1/BOSCH O 320 143 010	
		ou d'autres modèles homologués	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Tracteur		
Marque et type	D E U T Z	D 1017 A-N	
Homologation			
N°	CH	4199 50	
Carrosserie	-		
Places	total	1	avant
Poids à vide	3180	Carburant	D
Charge utile	-	CV-impôt	20,80
Poids total	-	Cylindree	4084

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

- *) Ces données sont indiquées sur la fiche des émissions.
- ***) Variante de pneus : AV = 11.2-24 12.4-24 9.5 -28 AR = 18.4-30 16.9-34 13.6-36 12.4-38 9.5 -44
6 / 1,8 6 / 1,7 6 / 2,1 8 / 1,4 6 / 1,3 6 / 1,6 6 / 1,7 8 / 3,0
2090 kg 2400 kg 2010 kg 4830 kg 4030 kg 3230 kg 2960 kg 3890 kg
30 km/h 30 km/h
- ****) Entretien : sur toutes les roues avec déclenchement de la traction avant.
- +) Carrosserie : sur demande cadre ou cabine de sécurité; contrôler l'équipement selon l'OCE.
- §) Equipement : la hauteur des feux de position et des clignoteurs AV est admise pour raisons techniques; lorsque la largeur du véhicule dépasse 2100 mm, des feux de gabarit sont obligatoires.
- x) Insonorisation : l'intérieur du capot est garni de matière absorbante.

Inscription dans le permis de circulation:

101 - 1 plomb sur butée de pleine-charge.