Genre du véhicule		Marque de fabrique	Type ·			Fiche d'homologa	tion N*
Tracteur		DEUTZ	Intr	ac 2004 A	- TCI	CH 4199	47
Constructeur Identification	KLÖCKNER HUME "Intrac 2004	OLDT DEUTZ AG, DA-TGI" S	-5000 Köln 80 ur la plaquette du	constructeur			
Plaquette constructeur N° du châssis Identification du moteur Importateur principal Véhicule homologué	dans la cabine, à droite, latéralement sur le tableau de bord  à droite, à l'avant latéralement sur le cadre, au-dessus de l'essieu avant  "F4L 912 " à gauche, en bas sur le bloc, derrière le démarreur (plaquette)  Hans F. Würgler, DEUTZ-Generalvertretung, 8910 Affoltern a.A.  7585 / 0019						
Chèssia : Nombre d'essieux Direction Transmission Nombre de vitesses Frein de service Les rouas arrière.	mécanique syn 13 hydraulique,	Nombre de roues  avec assistance h  chronisée  Entrainement 1 circuit, à expan  frein à diaque, su	toutes roues *)	Moteur Marque Construction Carburant Refroidissement Alésage	DEUTZ en ligne D air 100 3768	Type Temps Position Nombre cylindres Course	F 4 L 912 4 au centre 4 120
	frein indépen mécanique, à médiaire de 1	dant, 2 pédales av expansion interne, a boîte c.v. resp. frein auxiliaire	ec_verrouillage sur l'arbre inter	Cylindrée Puissance en kW CV Bruit à l'arrêt Silencleux	51 69 DIN G 77 dB/A 1 = 800 x Ø 12	5 mm (coniqu	19,19 2300 1750 **)
Contrôle 2 circuits				Mesura des gaz Déparasitage	ECE-24: Bacha	rach_4.U	
Cérrosserie Nombre de portes Ceintures sécurité Cale Antivol	cabine avancé 1 1= 560x200x41	Indic. vitesse	AR = broche	Poids Poids à vide Charge utile Poids total Garantie fabr.	avant 1775 1775 2610	1785 1785	total 3560 - 3560 5350
Nombre de plaçes t	2 av	Centre _		Dimens, pneus Ply/bars Charge	10.5-20 MPT 6 / 2.5 2750 80	16.9 - 28 6 / 1,3 2940	(Variantes +) voir remarques)
Longueur Largeur Hauteur Porte à faux fat. av ar Distance volant – vers l'avar	3350   Empattements   2200			Garantie poids remorquable avec frein Garantie poids remorquable sans frein Garantie poids de l'ensemble Poids remorquable testé Vitesse maximale selon le constructeur Vitesse maximale testée à 2410 t/min au moteur, 630/1300 t/min à			17_650 

Equipement Feux de route	Indications pour le permis de circulation  (E)  (E)  (Serre du Tracteur
Feux de croisement	(E) séparés Genre du Tracteur vehicule
Feux de position Feux rouges Feux stop	(E)
Clignoteurs av Catadioptres av	(E) 1 ar 2a (E) N° CH 4199 47
Feux de gabarit av	lampes de travail CR (E)
Eclairage plaque	à gauche, combiné Piaces total 2 avant
Essuie-glace Avertisseurs	<u>balat</u> a अपनेc/sans lave-glads DSCE 0 320 143 101 Polds à vide 3560 Carburent D
	Charge utile — CV-impôt 19,19 1 d'autres modèles homologués Poids total 3560 Cvindrée 3768

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

- \*) Entraînement : sur toutes les roues avec déclenchement de la traction avant; blocage du différentiel arrière.
- \*\*) Mesure du bruit : avec le véhicule en marche = V-max. = 40 km/h. Mi3 = 83 dB/A.
- +) <u>Variante de pneus</u> : AV = 12.5 18 MPT 10 PR charge 4000 (3,0) V-mar. 40 km/h AR = 16.9 - 30 6 PR 3040 (1.3) 40 km/h
- ++) Insonorisation : carénage du moteur à gauche et à droite avec matière absorbante (10 mm d'épaisseur).
- §) Equipement : la hauteur des feux de position et des clignoteurs est admise pour raisons techniques; .
  la distance depuis le bord du véhicule des feux de croisement est ramenée à 400 mm par l'importateur;

## A noter dans le permis de circulation:

- 101 1 plomb sur butée de pleine charge;
- 136 permis de conduite " F " obligatoire:
  - lorsque la largeur du véhicule dépasse 2100 mm, des feux de gabarit sont obligatoires.

Lieu et date de l'homologation Affoltern, a.A., 11.06.80

Service fédéral d'homologation