

Genre du véhicule Tracteur agricole	Marque K R A M E R	Type KL 360 / 4 x 4	Fiche d'homologation n° CH 4466 08
--	-----------------------	------------------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "KL 360 Allrad" de chaque côté sur réservoir de carburant

"KL 360" sur plaquette du constructeur, à droite, à l'avant, latéralement sur support de l'essieu avant

"U" ou "G" devant le No du châssis = usine de montage

Numéro du châssis frappé _____ à droite, à l'avant, latér.s. support essieu AV + sur plaquette

Signe d'identification du moteur frappé "F3L 912" à gauche, latér. sur bloc-moteur (plaquette rivée)

Constructeur KRAMER-Werke, Ueberlingen (D) Importateur Willi MAHLER, Obfelden/ZH

<u>CHASSIS</u> Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>4</u> Entraînement <u>toutes roues*</u>	<u>MOTEUR</u> Genre <u>en ligne</u> Temps <u>4</u>
Direction <u>ZF, vis sans fin et doigt, assistance hydraulique</u>	Marque <u>DEUTZ</u> Carbur. <u>D</u>
Frein de service <u>hydr. à exp. interne, s. 4R, indép. av. soupape de**</u>	Type <u>F 3 L 912</u>
Frein auxiliaire <u>méc. à exp. int. levier</u> Ralentisseur <u>frein de dir. hydr.</u>	Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>3</u>
Frein stationn. <u>av. segment, tringles s. arbre boîte c.v.s. roues AR</u>	Alésage <u>100</u> Course <u>120</u>
Transmission <u>mécanique</u> Nombre vit. <u>2 x 5</u>	Cylindr. <u>2826</u> cm ³ CV-Impt <u>14,39</u>
Blocage differ. <u>oui</u> Crochet rem. <u>à broche</u> Vitesse max. <u>+</u> km/h	CV-puiss. <u>45</u> (DIN) à <u>2300</u> t/m

<u>CARROSSERIE</u> Forme _____ Nombre portes _____	Refroidissement <u>air</u>
_____ Toit ouvert _____	Bruit <u>83</u> dB (A) à <u>2300</u> t/m
Nombre de places : Total <u>1</u> ; AV _____ ; milieu <u>++</u> ; AR _____ ; Places debout _____	Amortissement bruit <u>1 pot</u>
	<u>470 x 180 x 120</u>

<u>DIMENSIONS</u>	Voie <u>AV 1510-1610 AR 1425-1560</u>
Diam. braquage	<u>G 7,30 DR 7,30</u>
Empattement <u>2010</u> / (/)	
	<u>Dimensions ext. Dimensions int.</u>
Longueur	<u>3430</u> _____
Largeur	<u>1890</u> _____
Hauteur	<u>1560</u> _____
Porte à faux AV	<u>500</u> _____
AR	<u>920</u> _____
lat.	_____

<u>POIDS</u>	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>920</u>	_____	<u>1260</u>	<u>2180</u>
Charge utile	_____	_____	_____	_____
Poids total	<u>920</u>	_____	<u>1260</u>	<u>2180</u>
Garantie fabr.	_____	_____	_____	_____
Dimens. pneus	<u>7.50-18 6PR</u>	<u>12.4/11-28 6PR***</u>	_____	_____
Charge p. essieu	<u>2000</u> (1,1)	<u>2820</u> (1,1)	_____	_____
	de l'ensemble			_____ kg
Poids max. remorquable	_____			_____ kg

EQUIPEMENTEquipement électrique 12 v

Feux de route 2/ HELLA K 11699 Avertisseur optique oui
 Feux de croisement 2/ Bilux,asy. Feux de position 2/ds.phares+
 Feux de gabarit - Feux de brouillard 2 sép.
 Avertisseur 1/ électrique (1 ton) Niv. sonore 96 (dBA)
 Essue-glace - Lave-glace -
 Feux arrières 2/ séparés Catadioptrés 2 + 2 séparés
 Feux stop 2/ séparés Feux de recul -
 Eclair. plaque contr. - Plaque forme haute/oblongue
 Rétroviseur - Indic. vitesse compte-t.
 Indic. direction clign. 4/ avec lampe-témoin
 AV orange latér. - AR orange
 Avert. clign. - Lampes de travail -
 Feux complémentaires : -

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Tracteur agricole
 Marque & type KRAMER KL 360 / 4x4
 Châssis n° _____ (selon véhicule)
 Homologation n° CH 4466 08
 Forme de la carr. _____ (selon véhicule)
 Couleur _____ (selon véhicule)
 Places ass. : Total 1 ++ (_____ avant)
 Poids à vide 2180 Carburant D
 CV 14,39
 Charge utile - Cylindrée 2820 cm³
 Poids total 2180 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du véhicule expertisé = G 95'515

- *) Entraînement sur toutes les roues ou sur les roues arrière seulement.
- **) Frein de service : sur demande seulement sur 2 roues sur les roues arrière.
- ***) Variante de pneus : AV = 6.50 - 20 6 PR ou 7.00-18 6 PR
 AR = 11.2/10-28 6 PR ou 12.4/11-32 6 PR.
- +) Vitesse maximale et plombage doivent être contrôlés lors de l'immatriculation.
- ++) Nombre de places : éventuellement 1 ou 2 sièges de secours avec galerie sur les ailes. Le nombre de places est déterminé lors de l'immatriculation.

Lieu et date de l'expertise
Berne, 5.8.69

La commission d'expertise