

Genre du véhicule Tracteur agricole	Marque K R A M E R	Type KL 450	Fiche d'homologation n° CH 4466 01
---	------------------------------	-----------------------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION **"KL 450 "** de chaque côté sur capot moteur + sur plaquette du constructeur à droite à l'avant sur support de l'essieu avant
(rivée)
"U" ou "C" devant le No châssis = usine de montage

Numéro du châssis frappé **à droite, à l'AV sur support essieu AV + s. plaquette constructeur**
 Signe d'identification du moteur frappé **"F3L912" à gauche s. bloc-moteur sur plaquette rivée**
 Constructeur **KRAMER-WERKE, Ueberlingen (D)** Importateur **Willi Mahler, Obfelder Zurich**

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement arrière
 Direction au centre Assistance s/dem.: ZF-hydraul.
 Frein de service hydr. exp.int. frein s.chaque roue, s.r.AR, s.dem
 Frein auxiliaire méc. exp.int. triangle (aussi s.roues AV)
 Frein stationn. s.arbre transmission Frein pr. rem. _____
 Transmission mécanique Nombre vit. 2 x 5 = 10
 Blocage differ. oui Crochet rem. à broche Vitesse max. + km/h

MOTEUR Genre en ligne Temps 4
 Marque DEUTZ Carbur. diesel
 Type F3L 912
 Position avant Nombre cyl. 3
 Alésage 100 Course 120
 Cylindr. 2826 cm³ CV-Impôt 14,39
 CV-puiss. 45 (DIN) à 2300 t/m

CARROSSERIE Forme _____ Nombre portes _____
 Toit ouvert _____
 Nombre de places : Total 1 ; AV * ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____

Refroidissement air
 Bruit 84 dB (B) à 2300 t/m
 Amortissement bruit 1 pot
470 x 180 x 120

DIMENSIONS Voie AV 1315+1470 AR 1315+1495
 Diam. braquage G 6,4 DR 6,3
 Empattement 2010 (/ / /)
 Dimensions ext. Dimensions int.
 Longueur 3430 _____
 Largeur 1630+1810 _____
 Hauteur 1650 _____
 Porte à faux AV 500 _____
 AR 920 _____
 lat. _____

	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
POIDS				
A vide	<u>800</u>		<u>1150</u>	<u>1950</u>
Charge utile				
Poids total	<u>800</u>		<u>1150</u>	<u>1950</u>
Garantie fabr.	<u>1050</u>		<u>2020</u>	<u>2650</u>
Dimens. pneus	<u>7.50-16 (6 PR) 12.4/11-32 6 PR +)</u>			
Charge p. essieu	<u>1420</u>		<u>2560</u>	
Poids maxd remorquable	de l'ensemble			kg

EQUIPEMENTEquipement électrique 12 V

Feux de route 2/ HELLA K11699 Avertisseur optique oui
 Feux de croisement 2/Bilux, asym. Feux de position 2 HELLA
 Feux de gabarit [K 33281]
 Avertisseur 1/ électr. (1-ton) Niv. sonore 90 (dB/B)
 Essuie-glace _____ Lave-glace _____
 Feux arrières 2/ HELLA K 33281 Catadioptrés 2/separés 75 Ø
 Feux stop 2/ séparés Feux de recul _____
 Eclair. plaque contr. _____ Plaque forme haute/oblongue _____
 Rétroviseur _____ Indic. vitesse km/h +
 Indic. direction elign. 4/ avec lampe-témoin [compte-tours
 AV orange latér. _____ AR orange
 Avert. elign. _____ Lampes de travail _____
 Feux complémentaires : _____

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Tracteur agricole
 Marque & type KRAMER KL 450
 Châssis n° _____ (selon véhicule) _____
 Homologation n° CH 4466 01
 Forme de la carr. _____ (selon véhicule) _____
 Couleur _____ (selon véhicule) _____
 Places ass. : Total 1 * (_____ avant)
 Poids à vide 1950 Carburant diesel
 CV 14,39
 Charge utile _____ Cylindrée 2826 cm³
 Poids total _____ Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :

- *) Nombre de places : évent. 1 ou 2 sur les ailes avec galerie. Le nombre de places doit être déterminé lors de l'immatriculation.
 +) Pneumatiques et vitesse maximale : peut être livré avec roues et pneumatiques différents; contrôler la vitesse.

A inscrire dans le permis de circulation, page 4 :

- Plombage : 1 plomb sur la vis de butée de plein gaz.

Lieu et date de l'expertise
Berne, 21.5.68

La commission d'expertise