

Remorque agricole pr. transport de choses	Marque K A I S E R	Type K F 4000	Fiche d'homologation n° CH <u>9460 06</u>
--	------------------------------	-------------------------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "KF 4000" sur plaquette du constructeur, à droite latéralement à la base du timon

Numéro du châssis frappé à droite latéralement à la base du timon et s. plaquette constructeur
Signe d'identification du moteur frappé
 Constructeur **KAISER A.G., SCHAANWALD (FL)** Importateur _____

CHASSIS Nombre d'essieux 1 Nombre de roues 2 Entraînement _____ -
 Direction _____ - Assistance _____ -
 Frein de service _____ -
 Frein auxiliaire: Méc. exp. int. câble, Ralentisseur _____ -
 Frein stationn. levier av. secteur Frein pr. rem. _____ -
 Transmission _____ - Nombre vit. _____ -
 Blocage differ. _____ - ^{ANNABU} Crochet rem. 40 Ø Vitesse max. _____ km/h

MOTEUR Genre _____ Temps _____
 Marque _____ Carbur. _____
 Type _____
 Position _____ Nombre cyl. _____
 Alésage _____ Course _____
 Cylindr. _____ cm³ CV-impot _____
 CV-puiss. _____ () a _____ t/m
 Refroidissement _____
 Bruit _____ dB () à _____ t/m
 Amortissement bruit _____

CARROSSERIE Forme Citerne à purin av. Nombre portes _____ -
dispos. aspiration et pression Toit ouvert _____ -
 Nombre de places : Total _____ ; AV _____ ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____ -

DIMENSIONS Voie AV 1510 AR _____
 Diam. braquage G _____ DR _____
 Empattement _____ / _____ / _____ / _____
 Dimensions ext. Dimensions int.
 Longueur 5300 3700
 Largeur 1850 1240 Ø
 Hauteur 2150
 Porte à faux AV 4420 = dist. essieu-centre accoupl.
 AR 1510 1300
 lat. _____

	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>230</u>		<u>1100</u>	<u>1330</u>
Charge utile	<u>550</u>		<u>3620</u>	<u>4170</u>
Poids total	<u>780</u>		<u>4720</u>	<u>5500</u>
Garantie fabr.			<u>6000</u>	
Dimens. pneus		<u>12.5</u>	<u>- 18</u>	<u>10 PR</u>
Charge p. essieu			<u>4720</u>	<u>(3,0)</u>
Poids maxi remorquable	de l'ensemble			_____ kg

EQUIPEMENT

Equipement électrique _____ V

Feux de route _____ Avertisseur optique _____

Feux de croisement _____ Feux de position _____

Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____

Avertisseur _____ Niv. sonore _____ ()

Essuie-glace _____ Lave-glace _____

Feux arrières 2/SAW 75 Ø Catadioptrés AV=abl, 75 ØFeux stop 2/séparés AR=erge Δ

Eclair. plaque contr. _____ Plaque forme haute/oblongue _____

Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____

Indic. direction clign. _____

AV _____ latér. _____ AR _____

Avert. clign. _____ Lampes de travail _____

Feux complémentaires : _____

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION**Remorque agric. pr. trasp. de choses**Marque & type KAISER K F 4000

Châssis n° _____ (selon véhicule) _____

Homologation n° CH 9460 06Forme de la carr. Citerne à purin av.(dispos. aspiration et pressionPlaces ass. : Total - (- avant)Poids à vide 1330 Carburant _____Charge utile 4170 CV _____Poids total 5500 Cylindrée _____ cm³

Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: N° de châssis du vhc. expertisé : 94082

Lieu et date de l'expertise

SCHAANWALD, 5.2.1969

La commission d'expertise