

Remorque de travail	Marque <b>K A I S E R</b>	KAMO 3 X - A	Fiche d'homologation n° CH <u>9460 12</u>
---------------------	------------------------------	--------------	--

**MOYENS D'IDENTIFICATION** "KAMO 3 X - A" au-dessus du No de châssis et sur plaquette du constructeur, à gauche sur carénage du régulateur de freinage

Numéro du châssis frappé à gauche, à l'avant, latéralement sur le timon

Signe d'identification du moteur frappé \_\_\_\_\_

Constructeur KAISER Fahrzeugbau AG, Schaanwald (FL)

**CHASSIS** Nombre d'essieux 1 sans suspension - 2 roues

Direction \_\_\_\_\_

Frein de service air comprimé, 2- conduites, indirect, exp. interne, régulateur de puissance

Frein stationn<sup>l</sup>. mécanique, expansion interne, à vis

Dispositif d'attelage: anneau  $\phi$  50      Vitesse max. 40 km/h

**CARROSSERIE** Forme excavatrice

**MOTEUR DE TRAVAIL**

Marque V M Carbur. \_\_\_\_\_

Type 102 SU

Position \_\_\_\_\_ Nombre cyl. \_\_\_\_\_

Alésage \_\_\_\_\_ Course \_\_\_\_\_

Cylindr. \_\_\_\_\_ cm<sup>3</sup> CV-Impôt \_\_\_\_\_

CV-puiss. ( ) à \_\_\_\_\_ t/m

Detroidissement \_\_\_\_\_

Bruit 85 dB (A) à 2100 t/m

Amortissement bruit \_\_\_\_\_

DIMENSIONS	Voie	AV	AR
Diam. braquage	G	G	DR
Empattement	/	/	/
Longueur	<u>6000</u>	_____	<u>1900</u>
Largeur	<u>2100</u>	_____	_____
Hauteur	<u>3000</u>	_____	_____
Porte à faux AV	_____	_____	_____
AR	<u>2150</u>	_____	_____
Distance essieu AV - attelage = <u>3850</u>			

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>250</u>	_____	<u>3950</u>	<u>4200</u>
Charge utile	_____	_____	_____	_____
Total	_____	_____	_____	<u>4200</u>
Garantie fabr.	<u>1000</u>	_____	<u>4500</u>	<u>4500</u>
Dimens. pneus	<u>250-15 16PR</u>			_____
Charge p. essieu	_____	_____	<u>6800 (9,0)</u>	_____

**EQUIPEMENT**

Équipement électrique \_\_\_\_\_ V

Feux de route \_\_\_\_\_ Avertisseur optique \_\_\_\_\_

Feux de croisement \_\_\_\_\_ Feux de position \_\_\_\_\_

Feux de gabarit AV = CH 1 1103 02

Essuie-glace \_\_\_\_\_ [AV= I (E)

Feux arrières CH 1 1133 03 Catadioptres [C = I (E)

Feux stop CH 1 1133 03 [AR= CH 1091001

Eclair. plaque contr. \_\_\_\_\_ Plaque forme haute/oblongue \_\_\_\_\_

Rétroviseur \_\_\_\_\_ Indic. vitesse \_\_\_\_\_

Indic. direction clign. \_\_\_\_\_

AV \_\_\_\_\_ latér. \_\_\_\_\_ AR CH 1 1133 03

Avert. clign. \_\_\_\_\_ Lampes de travail \_\_\_\_\_

Cale d'arrêt : 300 x 180 x 150

**INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION**

Genre du véhicule Remorque de travail

Marque &amp; type KAISER

KAMO 3 X - A

Homologation n° CH 9460 12

Forme de la carr. excavatrice

Places ass. : Total \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ avant)

Poids à vide 4200 Carburant \_\_\_\_\_

CV \_\_\_\_\_

Charge utile - Cylindrée \_\_\_\_\_ cm<sup>3</sup>

Poids total 4200 Poids de

l'ensemble \_\_\_\_\_

**REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS:** No de châssis du vhc. expertisé = 730101A noter dans le permis de circulation, page 4:

- disque de vitesse maximum 40 km/h
- le châssis tournant doit être assuré mécaniquement
- le bras de l'excavatrice doit être assuré au moyen d'un fourreau de 510 mm
- lors de courses de transfert, le bras de l'excavatrice doit être disposé vers l'arrière

Lieu et date de l'expertise  
Schaanwald, 10.5.73

La commission d'expertise

CK