

Remorque de travail (vhc.spécial) *	Marque F U C H S	F 6 0 M	Fiche d'homologation n° CH 9267 05
--	----------------------------	---------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "F 60 M" sur plaquette du constructeur, à droite, à l'AV latéralement sur longeron au-dessus de l'essieu AV.
"FUCHS 703" à l'avant et à gauche sur véhicule et de chaque côté en haut sur la flèche

Numéro du châssis frappé à droite, à l'avant latéralement sur longeron
 Signe d'identification du moteur frappé _____
 Constructeur Johs. FUCHS KG., Ditzingen (D) Importateur KAESLIN AG, Baumaschinen, Siebnen /SZ

CHASSIS Nombre d'essieux 2 sans suspension - Nombre de roues: 8
 Direction par axes fusées
 Frein de service air compr.hydr.2-cond.indir.AV=disques/AR=exp. interne av. régulateur de charge à 1 position
 Frein stationn^l. mécanique, expansion interne, sur roues AR, à vis sur cylindre à ressort
 Dispositif d'attelage : anneau ø 40 Vitesse max. 20 km/h

MOTEUR DE TRAVAIL
 Marque DEUTZ Carbur. D
 Type F 4 L 912
 Position _____ Nombre cyl. _____
 Alésage _____ Course _____
 Cylindr. _____ cm³ CV-Impt. _____
 CV-puiss. 70 (DIN) à 2500 t/m
 Refroidissement air
 Bruit 81 dB (A) à 2500 t/m
 Amortissement bruit 1 pot 430x240x125

CARROSSERIE Forme excavatrice - Nombre de portes: 1

DIMENSIONS	Voie	AV	AR
Diam. braquage	G	<u>1890</u>	<u>1930</u>
	DR	_____	_____
Empattement	<u>2200</u>	/ (_____ / _____)	/ (_____ / _____)
	<u>Dimensions ext.</u>	<u>Dimensions int.</u>	
Longueur	<u>7700</u>	_____	_____
Largeur	<u>2500</u>	_____	_____
Hauteur	<u>3900</u>	_____	_____
Porte à faux	AV <u>2700</u>	_____	_____
	AR <u>2800</u> *)	_____	_____
Distance essieu AV - attelage =	<u>2700 mm</u>		
Distance essieu AR - attelage =	<u>4900 mm</u>		

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>7580</u>	_____	<u>7240</u>	<u>14820</u> *)
Charge utile	_____	_____	_____	_____
Total	<u>7580</u>	_____	<u>7240</u>	<u>14820</u> *)
Garantie fabr.	_____	_____	_____	<u>15100</u>
Dimens. pneus	<u>8.25 - 20 10 PR</u>			_____
Charge p. essieu	<u>9760</u>	<u>(5,75)</u>	<u>9760</u>	<u>(5,75)</u>

EQUIPEMENT §) Equipement électrique _____ V

Feux de route _____ Avertisseur optique _____

Feux de croisement _____ Feux de position _____

Feux de gabarit AV= A (E) / AR= R (E) +
vers AV+AR= ML CH 1 2204 02

Essuie-glace _____ AV= 2/I (E)

Feux arrières 2/R (E) Catadioptres [C = 2/I (E)

Feux stop 2/S1 (E) [AR= 2/III (E)

Eclair. plaque contr. _____ Plaque forme haute/oblongue

Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____

Indic. direction clign. 2/2a (E)

AV _____ latér. _____ AR orange

Avert. clign. _____ Lampes de travail _____

Cale d'arrêt : 2/400 x 170 x 200 mm

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre Remorque de travail (vhc.spéc.)

Marque & type FUCHS F 60 M

Homologation n° CH 9267 05

Forme de la carr. excavatrice

Places ass. : Total _____ (_____ avant)

Poids à vide 14820 Carburant _____

Charge utile - CV

Poids total 14820 Poids de Cylindrée _____ cm³

Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé = 68118

*) Véhicule spécial: porte à faux AR de plus du 80% de l'empattement; poids total.

§) Equipement: les feux sont amovibles; à contrôler.

A noter dans le permis de circulation, page 4:

- les béquilles doivent être relevées jusqu'à la butée et assurées
- le châssis tournant, la flèche et le bras de travail doivent être assurés
- marquage jaune/noir à l'AV et à l'AR du véhicule et des béquilles
- monter les feux prescrits
- feu de gabarit exigé à l'arrière sur la flèche
- disque 20 km/h exigé
- signal selon art. 35 al. 4 de l'OCE exigé.

Immatriculation comme chariot de travail, voir FH CH 5265 07.

Lieu et date de l'expertise
Siebnen, 29.8.72

La commission d'expertise

ck