

Chariot de travail (vhc.spécial) *)	Marque FUCHS	F 60 M	Fiche d'homologation n° CH 5265 07
--	-----------------	--------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "FUCHS 703" à l'AR, à gauche, de chaque côté sur véhicule et sur bras de travail
"F 60 M" sur plaquette du constructeur, à droite, à l'AV latéralement sur longeron au-dessus de l'essieu AV

Numéro du châssis frappé à droite à l'AV latéralement s. longeron au-dessus de la plaquette
Signe d'identification du moteur frappé "F4L 912" s. plaquette s. turbine à air, montée p. l'importateur
Constructeur J. FUCHS KG, Ditzingen (D) Importateur KAESLIN AG, Siebnen / SZ

CHASSIS	Nombre d'essieux 2	Nombre de roues 8	Entraînement toutes roues	MOTEUR	Genre en ligne	Temps 4
Direction	à gauche, Orbitrol		Assistance hydraulique	Marque	DEUTZ	Carbur. D
Frein de service	hydr. l-circ. AV=disques av. soup. réduct./AR=exp.			Type	F 4 L 912	
Frein auxiliaire	hydr. à ressort av. libér. méc. vis [interne]			Position	arrière	Nombre cyl. 4
Frein stationn.	s. cyl., manivelle à gche du vhc.			Alésage	100	Course 120
Transmission	mécanique		Nombre vit. 2 x 2 = 4	Cylindr.	3768 cm ³	CV-impot 19,19
Placage differ.	-	Crochet rem.	-	CV-puiss.	70 (DIN)	à 2500 t/m
				Vitesse max.	17	km/h
				Refroidissement	air	

CARROSSERIE	Forme	excavatrice	Nombre portes	1
			Toit ouvert	
Nombre de places : Total 1 ; AV ; milieu ; AR ; Places debout			430x240x125	

DIMENSIONS	Voie	AV 1890	AR 1930	POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
	Diam. braquage	G 11,7	DR 11,6		A vide	7170		7650
Empattement	2200			Charge utile				
	Dimensions ext.	Dimensions int.		Total	7170		7650	14820
Longueur	6400			Garantie fabr.	10000		10000	15100
Largeur	2500			Dimens. pneus	8.25 - 20	10PR		
Hauteur	3900			Charge p. essieu	9760 (5,75)	9760 (5,75)		
Porte à faux	AV 3200				de l'ensemble			
	AR 1000			Poids maxi remorquable	- kg			
	lat.							

Distance du volant vers l'avant = 3600 mm *)

EQUIPEMENT §) Equipement électrique 12 v

Feux de route _____ Avertisseur optique _____

Feux de croisement M (E) Feux de position A (E)

Feux de gabarit 2/A(E)+1/A(E)s. flèche/vers AV+AR=2/ML CH

Avertisseur 1/électrique (1-ton) Niv. sonore 95 dB/A)

Essuie-glace 1/électrique Lave-glace _____

Feux arrières R (E) Catadioptres latér. I (E)

Feux stop S1 (E) AR I (E)

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

Rétroviseur 1/à gauche + 1/à droite Indic. vitesse _____

Indic. direction clign. 6/disposition IV

AV 1 (E) AV- latér. HELLA K 17642 AR 2a (E)

Avert. clign. oui Lampes de travail 1/à l'AV

Cales d'arrêt: 2/400 x 170 x 200 mm

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre Chariot de travail (vhc.spéc.)

Marque & type FUCHS F 60 M

1220402

Homologation n° CH 5265 07

Forme de la carr. excavatrice

Places ass. : Total 1 (_____ avant)

Poids à vide 14820 Carburant D

CV 19,19

Charge utile - Cylindrée 2768 cm³

Poids total 14820 Poids de l'ensemble -

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc.homologué = 68125

Immatriculation en chariot de travail voir FH CH 9267 05

*) Véhicule spécial: distance du volant vers l'avant = 3600 mm

§) Disposition des clignoteurs AV admise pour raisons techniques

Rétroviseur pour l'observation de la droite de la chaussée et rétroviseur de droite doivent être contrôlés (position)(art.25 al. 1 OCE)

A noter dans le permis de circulation, page 4:

- surveillance par personne auxiliaire ou par bonne visibilité par 2 miroirs d'angles
- marquage jaune/noir à l'AV et à l'AR du vhc., à l'AV et à l'AR des béquilles
- remonter les béquilles jusqu'à la butée et les assurer mécaniquement
- feu de gabarit exigé à l'AV sur le bras de travail
- châssis tournant, bras de travail doivent être assurés mécaniquement
- la distance depuis le volant vers l'avant ne doit pas dépasser 3600 mm
- monter les feux et les clignoteurs.

Lieu et date de l'expertise

Siebnen, 11.7./29.8.72

La commission d'expertise