

Chariot de travail+ (vhc.spécial) *)	Marque F U C H S	Type F 701 M	Fiche d'homologation n° CH 5265 06
---	---------------------	-----------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "FUCHS 701" à l'arrière à gauche sur véhicule et de chaque côté sur flèche.
"F 701 M" sur plaquette du constructeur à l'avant à droite sur cadre.

Numéro du châssis frappé à l'AV à droite sur cadre, à côté de la plaquette du constructeur
Signe d'identification du moteur frappé "F 3 L 912" à droite latéral, s. bloc-moteur, plaquette rivée
Constructeur Joh. FUCHS KG., Bad Mergentheim (D) Importateur Käslin AG, Baumaschinen, Siebnen /SZ

CHASSIS	Nombre d'essieux <u>2</u>	Nombre de roues <u>8</u>	Entraînement toutes roues	MOTEUR	Genre en ligne	Temps <u>4</u>	
Direction	à gauche (ZF-hydraul.) Assistance hydraulique			Marque	DEUTZ	Carbur. <u>D</u>	
Frein de service	hydr., 1-circuit, exp. interne, s. toutes les roues			Type	F 3 L 912		
Frein auxiliaire	méc., exp. int., levier av. secteur, câble + tringle			Position AR en haut	Nombre cyl. <u>3</u>		
Frein stationn.	agissant sur roues AR			Alésage	<u>100</u>	Course <u>120</u>	
Transmission	mécanique, réversible		Nombre vit. <u>4</u>	Cylindr.	<u>2826</u> cm ³	CV-Impôt <u>14,40</u>	
Blocage differ.	-	Crochet rem.	-	Vitesse max.	<u>18</u> km/h	CV-puls. <u>50,5</u> (DIN) à <u>2500</u> t/m	
CARROSSERIE	Forme	excavatrice		Nombre portes	<u>1</u>		
	Toit ouvert			-			
Nombre de places : Total	<u>1</u>	AV	-	milieu	-	AR	-
	Places debout -						
	Refroidissement <u>air</u>						
	Bruit <u>82</u> dB (A) à <u>2820</u> t/m						
	Amortissement bruit <u>1</u> pot						
	<u>300x240x120</u>						

DIMENSIONS	Voie	AV	2000	AR	2000
	Diam. braquage	G	12,6	DR	12,6
Empattement	<u>2200</u> / (/)				
	Dimensions ext.	Dimensions int.			
Longueur	<u>5620</u>				
Largeur	<u>2480</u>				
Hauteur	<u>3900</u>				
Porte à faux AV	<u>2680</u>				
	AR	<u>740</u>			
	lat.	-			

Distance du volant à l'avant = 3700 mm *)

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>3800</u>		<u>4300</u>	<u>8100</u>
Charge utile				-
Poids total	<u>3800</u>		<u>4300</u>	<u>8100</u>
Garantie fabr.	<u>5000</u>		<u>6500</u>	<u>9500</u>
Dimens. pneus	<u>7.50 - 20 (8 Ply)</u>			
Charge p. essieu	<u>7640</u>	<u>(5,0)</u>	<u>7640</u>	<u>(5,0)</u>
	de l'ensemble			
Poids maxi remorquable	- kg			

EQUIPEMENT §)Equipelement électrique 12 VFeux de route - Avertisseur optique -Feux de croisement 2/HELLA K11095 Feux de position 2/HELLAFeux de gabarit 3/A (E) [K 11095]Avertisseur 1/électrique (1-ton) Niv. sonore 92 (dB/A)Essuie-glace 1/électrique (1-vitesse) Lave-glace -Feux arrières 2/R (E) Catadioptrés 6/I (E)Feux stop 2/S1 (E) Feux de recul -Eclair. plaque contr. - Plaque forme haute/coblongueRétroviseur 2/de chaque côté; 2/AV Indic. vitesse -Indic. direction clign. 4/AV 2/HELLA K 12716 or. AR 2/2a (E) orangeAvert. clign. 4/av. lampe-témoin Lampes de travail 1/HELLA K 110221 cale d'arrêt : 330 x 150 x 170 mm**INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION**Genre Chariot de travail (vhc.spéc.)*Marque & type FUCHS F 701 MHomologation n° CH 5265 06Forme de la carr. excavatrice -Places ass. : Total 1 (- avant)Poids à vide 8100 Carburant DCV 14,40Charge utile - Cylindrée 2826 cm³Poids total 8100 Poids del'ensemble -**REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS:** No de châssis du vhc. expertisé = 40168

- +) Le même véhicule circule comme remorque de travail, voir FH CH 9267 04.
 *) Véhicule spécial: distance depuis le volant vers l'avant = 3700 mm (position courte).
 §) Feux amovibles : doivent être montés lors de courses de transfert.

A noter dans le permis de circulation, page 4:

- Surveillance par personne auxiliaire ou par bonne visibilité par 2 miroirs d'angles.
- Assurer la tourelle, la flèche, le bras et les instruments de travail.
- Marquage jaune/noir à l'avant sur la tête de la flèche, à l'arrière sur la tourelle.
- Feu de gabarit exigé à l'avant sur la flèche.

Lieu et date de l'expertise
Zoug, 9.8.71

La commission d'expertise