

+) Chariot de travail (Véhicule spécial)	Marque F U C H S	Type F 30 M	Fiche d'homologation n° CH <u>5265 02</u>
--	----------------------------	-----------------------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "F 301 H" sur plaquette du constructeur, à droite à l'avant latér,
sur châssis

"30 H" à l'arrière du véhicule

Numéro du châssis frappé à droite, à l'avant latér, sur châssis et sur plaquette du construct.
 Signe d'identification du moteur frappé "F3L 812 D" au centre bloc, au-dessous démarreur, plaq. rivée
 Constructeur J. FUCHS KG, Bad Mergolsheim (D) Importateur Käslin AG, Siebnen

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 8 Entraînement a.ttes roues
 Direction à gauche, hydrost. Assistance hydraulique
 Frein de service hydraulique, 1-circ., à exp.interns, sur
 Frein auxiliaire méc., exp.int., câble [toutes roues
 Frein stationn. levier av, segment, s.roues AR
 Transmission mécanique Nombre vit. 4
 Blocage differ. _____ Crochet rem. à broche Vitesse max. 13,5 km/h

MOTEUR Genre en ligne Temps 4
 Marque DEUTZ Carbur. diesel
 Type F 3 L 812 D
 Position AR, transv. Nombre cyl. 3
 Alésage 95 Course 120
 Cylindr. 2551 cm³ CV-Impot 12,99
 CV-puiss. 40 (DIN) à 2500 t/m
 Refroidissement air
 Bruit 85 dB (B) à 2550 t/m
 Amortissement bruit 1 pot échappem^t
470x180x120 / 7847004001

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

DIMENSIONS	Voie	AV <u>2000</u>	AR <u>2000</u>
	Diam. braquage	G <u>12,9</u>	DR <u>12,9</u>
Empattement	<u>2200</u> / (/ /)		
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	<u>7100</u>	_____	
Largeur	<u>2480</u>	_____	
Hauteur	<u>3600</u>	_____	
Porte à faux	AV <u>4060</u>	_____	
	AR <u>840</u>	_____	
	lat. _____	_____	

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>4185</u>	_____	<u>3755</u>	<u>7940</u>
Charge utile	_____	_____	_____	_____
Poids total	_____	_____	_____	<u>7940</u>
Garantie fabr.	<u>4500</u>	_____	<u>6000</u>	<u>8500</u>
Dimens. pneus	<u>7,50-20</u>	<u>8 PR</u>	_____	_____
Charge p. essieu	<u>7840</u>	_____	<u>7840</u>	_____
	de l'ensemble			
Poids maxi remorquable	_____			kg

EQUIPEMENT

§)

Equipement électrique 12 V

Feux de route _____ Avertisseur optique _____
 Feux de croisement 2/HELLA K11078 Feux de position 2/da. feux de
 Feux de gabarit 1/s. flèche +) [croisem.]
 Avertisseur 1/ électrique (1-ton) Niv. sonore 92 (dB/B)
 Essuie-glace 1/ électrique Lave-glace _____
 Feux arrière 2/ HELLA K13305 Catadioptr. 2/sép. Ø 75
 Feux stop _____ Feux de recul _____
 Eclair. plaque contr. 2/au centre vhc. Plaque forme haute/oblongue
 Rétroviseur 2/ de chaque côté Indic. vitesse _____
 Indic. direction clign. 4/ avec lampe-témoin
 AV orange latér. _____ AR rouge
 Lampe de travail: 1/ sur support de flèche
câble d'arrêt 230x190 mm

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre Chariot de travail (Vhc.spéc.)
 Marque & type FUCES F 30 M
 Chassis n° _____ (selon véhicule)
 Homologation n° CH 5265 02
 Forme de la carr. Pelle excavatrice
 Couleur _____ (selon véhicule)
 Places ass. : Total 1 (_____ avant)
 Poids à vide 7940 Carburant diesel
 CV 12,99
 Charge utile _____ Cylindrée 2551 cm³
 Poids total 7940 Poids de
 l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :

Pour immatriculation comme remorque de travail voir B-T. CH 9267 01

+) Véhicule spécial: distance du volant vers l'avant = 5150 mm

Inscrire en page 4 du permis de circulation:

- ne peut circuler que précédé d'un véhicule d'accompagnement.
- marquage jaune et noir requis à l'arrière du véhicule et sur la tête de la flèche.
- feu de gabarit blanc requis sur la tête de flèche.
- assurer plate-forme pivotante et la flèche.

§) Hauteur de l'éclairage admise pour raisons techniques.

Lieu et date de l'expertise
Siebnen, 2.9.68

La commission d'expertise