

Genre du véhicule Chariot de travail (Véhicule spécial)	Marque F U C H S	Type F 45	Fiche d'homologation n° CH 5265 01
-----------------------------------------------------------------------	----------------------------	---------------------	----------------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "F 45" devant le No du châssis + sur plaquette du constructeur

"Fuchs 45" à l'arrière.- "F 3 L 815" = identification du moteur

Numéro du châssis frappé _____ à droite, à l'avant sur cadre
 Signe d'identification du moteur frappé à droite, sur bride _____ du carter d'embrayage
 Constructeur **JosFUCHS KG, Ditzingen-Stuttgart D** Importateur **Kaeslin AG, Siebnen (SZ)**

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 8 Entraînement s.roues AR
 Direction à gauche, hydraul. Assistance -
 Frein de service hydraul. 1-circuit AV= à disques/sur arbre
 Frein auxiliaire d'entraînement/AR= méc.à exp.interne, s.r.AR
 Frein stationn^t. méc.à exp.int.s.r.AR Frein pr. rem. -
 Transmission mécanique Nombre vit. 2
 Blocage differ. - Crochet rem. à broche Vitesse max. 18 km/h

MOTEUR Genre en ligne Temps 4
 Marque DEUTZ Carbur. diesel
 Type F 3 L 812
 Position arrière Nombre cyl. 3
 Alésage 95 Course 120
 Cylindr. 2551 cm³ CV-impôt 12.99
 CV-puiss. 46 (DIN) à 2500 t/m
 Refroidissement air
 Bruit 85 dB (B) à 2500 t/m
 Amortissement bruit 1 pot

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

DIMENSIONS Voie AV 1910 AR 1910
 Diam. braquage G 13.1 DR 11.8
 Empattement 2200 / (/ /)
 Dimensions ext.
 Longueur 7700 (remorque 8950)
 Largeur 2500
 Hauteur 3720
 Porte à faux AV -
 AR 1160 (remorque 4250)
 lat. _____

POIDS	<u>Avant</u>	<u>Millieu</u>	<u>Arrière</u>	<u>TOTAL</u>
A vide	<u>6110</u>	_____	<u>4920</u>	<u>11030</u>
Charge utile	_____	_____	_____	<u>-</u>
Poids total	_____	_____	_____	<u>11030</u>
Garantie fabr.	<u>8000</u>	_____	<u>8000</u>	<u>11500</u>
Dimens. pneus	<u>9.00-20</u>	<u>10</u>	<u>Ply ou 8.25-20</u>	_____
Charge p. essieu	<u>7340</u>	_____	_____	<u>6500</u>
de l'ensemble	_____	_____	_____	_____
Poids maxi remorquable	_____	_____	_____	<u>kg</u>

" depuis volant vers l'avant = 4'000 mm

EQUIPEMENTEquipement électrique 12 V

Feux de route _____ Avertisseur optique -
 Feux de croisement 2 permanents Feux de position 2 ds.phares
 Feux de gabarit _____ Feux de brouillard -
 Avertisseur 1/ électrique (1-ton) Niv. sonore 90 (dB/B)
 Essuie-glace 1/ électrique Lave-glace -
 Feux arrières 2/ combinés Catadioptrés 2/ séparés
 Feux stop 2/ combinés Feux de recul -
 Eclair. plaque contr. _____ Plaque forme haute/oblongue
 Rétroviseur 2/ de chaque côté cab. Indic. vitesse -
 Indic. direction clign. 4/ avec lampe-témoin
 AV orange latér. - AR rouge
 Avert. clign. - Lampes de travail 1 av.L.T.
 Feux complémentaires : 1 feu de gabarit sur flèche

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Chariot de travail
 Marque & type FUCHS F 45 [(Vhc.spécial)]
 Châssis n° _____ (selon véhicule)
 Homologation n° CH 5265 01
 Forme de la carr. excavatrice
 Couleur _____ (selon véhicule)
 Places ass. : Total 1 (1 avant)
 Poids à vide 11030 Carburant diesel
 CV 12.99
 Charge utile - Cylindrée 2551 cm³
 Poids total 11030 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :

+) Porte à faux depuis volant vers l'avant = 4 m.

Surveillance par une personne auxiliaire ou en cas de bonne visibilité au moyen de 2 miroirs à l'avant.

Dispositif de protection avec marquage jaune/noir et feu de gabarit blanc sur flèche

Assurer plate-forme pivotante et flèche.

Hauteur des feux pour raisons techniques - Véhicule équipé d'une cale d'arrêt.

Utilisation comme remorque de travail :

Equipement : frein indirect à 2 conduites - frein d'arrêt séparé, à manivelle -

Disque indiquant la vitesse maximum admise 20 km/h et marquage du porte à faux AR sont nécessaires.

Lieu et date de l'expertise

La commission d'expertise

Siebnen, 25.8.67