

Genre du véhicule Tracteur agricole	Marque FIAT	Type 450 / 6	Fiche d'homologation n° CH 4310 11
---	-----------------------	------------------------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "450/6" sur carter du différentiel et s. plaquette du constructeur
rivée au centre, en bas au-dessus du boîtier de direction

"450/6" devant le No du châssis

Numéro du châssis frappé à droite, à l'AR latér. sur carter du différentiel & s. plaqu. constr.
Signe d'identification du moteur frappé "853A" à droite latér. au bloc du moteur derrière pompe à inject.

Constructeur **FIAT, Modena (I)** Importateur **BUCHER-GUYER AG, Niederweningen**

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement arrière
Direction au centre Assistance _____
Frein de service méc. à ruban extérieur, s. arbres Ritzel
Frein auxiliaire méc. à ruban extér. Ralentisseur _____
Frein stationn. s. arbres Ritzel Frein pr. rem. _____
Transmission mécanique Nombre vit. 6
Blocage differ. s. arbres Ritzel Crochet rem. AV + AR Vitesse max. 20 * km/h

MOTEUR Genre en ligne Temps 4
Marque FIAT Carbur. D
Type 853 A
Position avant Nombre cyl. 3
Alésage 95 Course 110
Cylindr. 2340 cm³ CV-Impôt 11,91
CV-puiss. 42 (DIN) à 2120 t/m
Refroidissement eau
Bruit 80,5 dB (A) à 2120 t/m^t
Amortissement bruit 1 pot échappem

CARROSSERIE Forme _____ Nombre portes _____
Toit ouvert _____
Nombre de places : Total 1 + 1 sur garde-boue

IGM SA 518

DIMENSIONS Voie AV 1280 AR 1300 +
Diam. braquage G 6,5 DR 6,6
Empattement 1930 / (/ /)
Dimensions ext. Dimensions int.
Longueur 3140
Largeur 1660/2225
Hauteur 1530
Porte à faux AV 430
AR 780
lat. _____

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>680</u>	_____	<u>1060</u>	<u>1740</u>
Charge utile	_____	_____	_____	_____
Poids total	<u>680</u>	_____	<u>1060</u>	<u>1740</u>
Garantie fabr.	_____	_____	_____	_____
Dimens. pneus	<u>5.50-16 4 Ply</u>	<u>11.2/10-28 4 Ply</u>	_____	_____
Charge p. essieu	<u>1080</u>	_____	<u>1660</u>	_____
Poids maxi remorquable	de l'ensemble _____			_____ kg

EQUIPEMENT

Equipelement électrique 12 V

Feux de route sur demande Avertisseur optique _____
 Feux de croisement 2/CARELLO Feux de position 2/ds.phares
 Feux de gabarit 2/sép. s.ailes Feux de brouillard _____
 Avertisseur 1/ électrique (1-ton) Niv. sonore 88 (dB/B)
 Essuie-glace _____ Lave-glace _____
 Feux arrières 2/ séparés Catadioptrés 2/sép. 70 ø
 Feux stop _____ Feux de recul _____
 Eclair. plaque contr. 1/ à gauche Plaque forme ~~rect~~ oblongue
 Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____
 Indic. direction clign. 4/ avec lampe-témoin
 AV orange latér. _____ AR orange
 Avert. clign. _____ Lampes de travail S/dem. : 1/
 Feux complémentaires : _____ (av. lampe-témoin : _____)

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Tracteur agricole
 Marque & type FIAT 450/6
 Chassis n° _____ (selon véhicule) _____
 Homologation n° CH 4310 11
 Forme de la carr. _____
 Couleur _____ (selon véhicule) _____
 Places ass. : Total 1 + 1 (_____ avant)
 Poids à vide 1740 Carburant D
 CV 11,91
 Charge utile _____ Cylindrée 2340 cm³
 Poids total 1740 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé : "450/6" 391406

*) Vitesse : 20 km/h à 2120 t/min ou 580 t/min à la prise de force.

Plombage : 4 plombs; 2 s.vis de butée de plein gaz + 2 s.vis de butée d'injection.

+) Voies réglables : AV = 1280 - 1880 mm
 AR = 1200 - 1900 mm

Lieu et date de l'expertise

Niederweningen, 4.12.68

La commission d'expertise