

Genre du véhicule Tracteur agricole	Marque F I A T	Type 9 0 0	Fiche d'homologation n° CH 4310 14
MOYENS D'IDENTIFICATION "FIAT" à l'avant sur grille du radiateur.			
"FIAT 900" de chaque côté sur capot moteur.			
"900" sur plaquette du constructeur, au centre au-dessus du carter de direction.			
"SOM 900" à gauche, sur carter d'embrayage au-dessous du No de châssis			
Numéro du châssis frappé à gauche, sur carter d'embrayage + sur plaquette			
Signe d'identification du moteur frappé "FIAT 856 A" dev. No. mot. à dr. latér. s. bloc derr. pompe à injection			
Constructeur SOMECA FIAT, Puteaux (F) Importateur BUCHER-GUYER AG, Niederweningen			
CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>4</u> Entraînement <u>arrière</u>		MOTEUR Genre <u>en ligne</u> Temps <u>4</u>	
Direction <u>centre</u> Assistance <u>hydraulique</u>		Marque <u>FIAT</u> Carbur. <u>D</u>	
Frein de service <u>méc., tringles, à disques multipl. ds. bain d'huile</u>		Type <u>FIAT 856 A</u>	
Frein auxiliaire <u>id.</u> s. arbes <u>Ritzel, 2 pédales</u>		Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>6</u>	
Frein stationn. <u>levier av. secteur</u> av. <u>verrouillage</u>		Alésage <u>95</u> Course <u>110</u>	
Transmission <u>méc. tte synchronisée</u> Nombre vit. <u>3 x 4 = 12</u>		Cylindr. <u>4678</u> cm ³ CV-Impot <u>23,82</u>	
Blocage differ. <u>AR</u> Crochet rem. <u>broche</u> Vitesse max. <u>*</u> km/h		CV-puiss. <u>85</u> (DIN) à <u>2400</u> t/m	
CARROSSERIE Forme <u>Tracteur</u> Nombre portes _____		Refroidissement <u>eau</u>	
(1 siège de secours s. aile gauche) Toit ouvert _____		Bruit <u>82</u> dB (A) à <u>2440</u> t/m	
Nombre de places : Total <u>1</u> ; AV _____ ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____		Amortissement bruit <u>1</u> pot (cheminée) <u>540 x 100</u> ø	
DIMENSIONS Vole AV <u>1400-2000</u> AR <u>1600-2100</u>		POIDS Avant Milieu Arrière TOTAL	
Diam. braçage G <u>8,5</u> DR <u>9,0</u>		A vide <u>1255</u> _____ <u>2155</u> <u>3410</u>	
Empattement <u>2500</u> / (_____ / _____ / _____)		Charge utile s. dem. jusqu'à <u>10</u> pièces de lest à	
Longueur <u>4000</u> (avec lestage)		Total _____ <u>28</u> kg	
Largeur <u>+</u>		Garantie fabr. _____ <u>6500</u>	
Hauteur <u>2400</u> (échappement)		Dimens. pneus <u>7.50-20 6PR 18.4/15-34 6PR **</u>	
Porte à faux AV <u>670</u>		Charge p. essieu <u>1700</u> (<u>2,5</u>) _____ <u>4440</u> (1,1)	
AR <u>830</u>		de l'ensemble	
lat. _____		Poids maxi remorquable _____ kg	
**) Variantes pneus AR: <u>6.9/14-38 8 PR</u> <u>4800 kg à 1,5 atü</u>			

EQUIPEMENT §) Equipement électrique 12 v

Feux de route 2/SIEM 00-013617 ou 2/CARELLO 00.183.700

Feux de croisement 2/Duplo, sym. Feux de position 2/A-1 (E)

Feux de gabarit - Feux de brouillard -

Avertisseur 1/électrique Niv. sonore 86dB/A)

Essuie-glace - Lave-glace -

Feux arrières 2/WBC CH 1 0133 01 Catadioptrés 2 + 2/I (E) §)

Feux stop - Feux de recul -

Eclair. plaque contr. - Plaque forme haute/oblongue

Rétroviseur - Indic. vitesse compte-tours

Indic. direction clign. 4/avec lampe-témoin

AV 2/A-1 (E) bl. latér. - AR 2/WBC CH 1 0133 01 or.

Avert. clign. - Lampes de travail s.demande

Feux complémentaires : -

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Tracteur agricole

Marque & type FIAT 900

Châssis n° _____ (selon véhicule) _____

Homologation n° CH 4310 14

Forme de la carr. _____

Places ass. : Total 1 + 1 (_____ avant)

Poids à vide 3410 Carburant D

CV 23,82

Charge utile - Cylindrée 4678 cm³

Poids total 3410 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé : 951896

*) Vitesse maximale: 23 km/h à 2225 t/min au moteur resp. 640 t/min à la prise de force
1 plomb à la vis de butée de plein de gaz.

§) Hauteur des feux pour raisons techniques.

Disposition des catadioptrés admise selon lettre de la Div. féd. de Police du 7.10.70

+) A noter dans le permis de circulation, page 4 :

-Ne peut circuler sur la voie publique qu'avec une largeur totale de 2100 mm.

Lieu et date de l'expertise
Niederweningen, 29.4.1970 /30.12.1970

La commission d'expertise