

Genre du véhicule Tracteur agricole	Marque FIAT	Type 850	Fiche d'homologation n° CH 4310 12
MOYENS D'IDENTIFICATION "FIAT" à l'avant sur grille du radiateur.			
"FIAT 850" de chaque côté sur capot moteur.			
"850" sur plaquette du constructeur, au centre au-dessus du carter de direction.			
"OM 850" à gauche, sur carter d'embrayage au-dessous du No de châssis.			
Numéro du châssis frappé à gauche, sur carter d'embrayage + sur plaquette du constructeur			
Signe d'identification du moteur frappé "OM CO 3/80" à gauche, au centre bloc-moteur au-dess. du filtre à			
Constructeur SOMECA FIAT, Puteaux (F) Importateur BUCHER-GUYER AG, Niederweningen [huile			
CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>4</u> Entretien <u>s. roues AR</u>		MOTEUR Genre <u>en ligne</u> Temps <u>4</u>	
Direction <u>centre</u> Assistance <u>hydraulique</u>		Marque <u>OM</u> Carbur. <u>D</u>	
Frein de service <u>méc., triangle à disques multipl. ds. bain d'huile</u>		Type <u>OM CO 3/80</u>	
Frein auxiliaire <u>id.</u> <u>s. arbres Ritzel, 2 pédales av.</u>		Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>4</u>	
Frein stationn. <u>levier av. secteur verrouillage</u>		Alésage <u>110</u> Course <u>130</u>	
Transmission <u>méc. tte synchronisée</u> Nombre vit. <u>3x4=12</u>		Cylindr. <u>4941</u> cm ³ CV-Impôt <u>25,16</u>	
Blocage differ. <u>s.r. AR</u> Crochet rem. <u>broche</u> Vitesse max. <u>*</u> km/h		CV-puiss. <u>81</u> (DIN) à <u>2100</u> t/m	
CARROSSERIE Forme <u>tracteur</u> Nombre portes _____		Refroidissement eau	
(1 siège de secours s.aile gche) Toit ouvert _____		Bruit <u>84</u> dB (A) à <u>2050</u> t/m	
Nombre de places : Total <u>1</u> ; AV _____ ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____		Amortissement bruit <u>1 pot (cheminée)</u> <u>540 x 100 ø</u>	
DIMENSIONS Voie AV <u>1400-2000</u> AR= <u>1500-2000</u>		POIDS Avant Milieu Arrière TOTAL	
Diam. braquage G <u>8,3</u> DR <u>8,3</u>		A vide <u>1120</u> _____ 2020 <u>3140</u>	
Empattement <u>2380</u> / (_____ / _____ / _____)		Charge util. s. dem. jusqu'à <u>10 pièces</u> de lest à	
Longueur <u>3840</u> (avec lestage)		Total _____ [28 kg	
Largeur <u>+</u>		Garantie fabr. _____ 5600	
Hauteur <u>2350</u> (échappement)		Dimens. pneus <u>7.50-20 6PR</u> <u>16.9/14-34 6PR **</u>	
Porte à faux AV <u>660</u>		Charge p. essieu <u>1840</u> (2,25) _____ 3750(1,5)	
AR <u>800</u>		de l'ensemble _____ 15000 kg	
lat. _____		Poids maxi recommandé _____	
**) Variantes pneumat. AR: 13.6/12-38 6 PR = 3150 kg à 1,4 atü			

EQUIPEMENT §) Equipement électrique 12 v

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

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

Feux de gabarit - Feux de brouillard -

Avertisseur 1/électrique Niv. sonore 86 (dB/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 cp-te-tours

Indic. direction clign. 4/sép., av. lampe-témoin

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

Avert. clign. - Lampes de travail s.demande

Feux complémentaires : -

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Tracteur agricole

Marque & type FIAT 850

Châssis n° _____ (selon véhicule)

Homologation n° CH 4310 12

Forme de la carr. _____

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

Poids à vide 3140 Carburant D

CV 25,16

Charge utile _____ Cylindrée 4941 cm³

Poids total 3140 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé: 801957

*) Vitesse maximum : 25 km/h à 2050 t/min au moteur resp. 590 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 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