

Genre du véhicule Tracteur	Marque F I A T	Type 600 / 12	Fiche d'homologation n° CH 4310 21
MOYENS D'IDENTIFICATION "FIAT 600" de chaque côté sur le capot			
"600/12" préfixe au No du châssis et sur plaquette du constructeur, au centre, au-dessus du boîtier de la direction.			
Numéro du châssis frappé _____ derrière partie droite de l'essieu arrière, sur carter boîte c.v. Signe d'identification du moteur frappé "8045" à gauche, sur le bloc-moteur, sous l'alternateur			
Constructeur F I A T, Turin (I)		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>s.demande:hydraulique</u>		Marque <u>FIAT</u> Carbur. <u>D</u>	
Frein de service <u>méc., à ruban ext., s.arbres Ritzel, 2 pédales av.</u>		Type <u>8045</u>	
Frein auxiliaire <u>do., tringle séparée</u> [verrouillage _____]		Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>4</u>	
Frein stationn. <u>levier av. secteur</u> Frein pr. rem. _____		Alésage <u>100</u> Course <u>110</u>	
Transmission <u>mécanique</u> Nombre vit. <u>3 x 4 = 12</u>		Cylindr. <u>3456</u> cm ³ CV-Impot <u>17,6</u>	
Blocage differ. <u>oui</u> Crochet rem. <u>AV + AR</u> Vitesse max. <u>*</u> km/h		CV-puiss. <u>60 DIN</u> à <u>2400</u> t/m	
CARROSSERIE Forme <u>Tracteur</u> Nombre portes _____		Refroidissement <u>eau</u>	
Toit ouvert _____		Bruit <u>84</u> dB (A) à <u>2400</u> t/m	
Nombre de places : Total <u>1</u> (1 siège de secours sur aile gauche)		Amortissement bruit <u>1 pot (s.demande</u> <u>735xØ 95 DGM-SA518 (cheminée)</u>	
DIMENSIONS Voie <u>AV 1320-2015/AR=1300-2000</u>		POIDS Avant <u>810</u> Milieu <u>1340</u> Arrière <u>2150</u> TOTAL <u>2150</u>	
Diam. braquage <u>G 6,9 DR 7,0</u>		A vide _____	
Empattement <u>2120</u> _____		Charge utile _____	
_____		Total _____	
<u>Dimensions ext.</u> _____		Garantie fabr. <u>1750</u> _____	
<u>Dimensions int.</u> _____		Dimens. pneus <u>7.50-16 6PR 14,9/13-30 6PR</u>	
Longueur <u>3440</u> _____		Charge p. essieu <u>1060 (1,5) 3490 (1,3)</u>	
Largeur <u>1720</u> (avec voie AR de 1400)		Variantes: AV=6.00-16 6PR 700(1,3)	
Hauteur <u>1625</u> (dossier sur l'aile)		AR=14,9/13-28 6PR 2860(1,3) 12,3/11-32 4PR	
Porte à faux AV <u>420</u> _____		12,4/11-36 6PR 2720(1,3) [2600(1,3)]	
AR <u>900</u> _____			
lat. _____			

EQUIPEMENT

Équipement électrique 12 v

Feux de route _____ Avertisseur optique _____
 Feux de croisement 2/CR (E) Feux de position 2/A (E) §
 Feux de gabarit 2/A (E) sur ailes Feux de brouillard _____
 Avertisseur 1/électrique (1-ton) Niv. sonore 92 dB/A
 Essuie-glace _____ Lave-glace _____
 Feux arrières 2/R (E) § Catadioptrés 2 + 2/I (E) §
 Feux stop _____ Feux de recul _____
 Eclair. plaque contr. 1/à gauche comb. Plaque forme haute ALONGÉE
 Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____
 Indic. direction clign. 4/avec lampe-témoin
 AV 1 (E) latér. _____ AR 2a (E)
 Avert. clign. _____ Lampes de travail sur demande
 Feux complémentaires : _____

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Tracteur
 Marque & type FIAT 600/12
 Châssis n° _____ (selon véhicule)
 Homologation n° CH 4310 21
 Forme de la carr. _____
 Places ass. : Total 1 + 1 (_____ avant)
 Poids à vide 2150 Carburant D
 cv 17,6
 Charge utile _____ Cylindrée 3456 cm³
 Poids total _____ Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé : 600/12*701352

- *) Vitesse maximale: 24 km/h à 2400 t/min au moteur resp. 650 t/min à la prise de force.
Plombage : 1 plomb sur vis de butée de plein-gaz.
 §) Hauteur des feux de position et des feux arrières pour raisons techniques.
 Disposition des catadioptrés admise (Lettre DFP du 7.10.70).

Remplace FH CH 4310 21 du 17.4.71

Emplacement du No du châssis

(14.2.72)

Lieu et date de l'expertise

Niederweningen, 17.4.71

La commission d'expertise
 Subdiv. circ. routière
 Section technique