

Genre du véhicule Tracteur	Marque F I A T	Type 500 / 8 BS	Fiche d'homologation n° CH 4310 16
MOYENS D'IDENTIFICATION "FIAT 500 Special" de chaque côté sur le capot			
"500/8 BS" préfixe au No du châssis et sur plaquette du constructeur, au centre, au-dessus 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 "8035" 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 2 Nombre de roues 4 Entraînement arrière		MOTEUR Genre Reihe Temps 4	
Direction centre Assistance s.demande: hydraulique		Marque FIAT Carbur. D	
Frein de service méc., à ruban ext., s.arbres Ritzel, 2 pédales av.		Type 8035	
Frein auxiliaire)do., tringle séparée (verrouillage		Position avant Nombre cyl. 3	
Frein stationn ^t .)levier av.secteur (Frein pr. rem. _____		Alésage 100 Course 110	
Transmission mécanique Nombre vit. 2 x 4 = 8		Cylindr. 2592 cm ³ CV-Imptot 13,2	
Blocage differ. oui Crochet rem. AV + AR Vitesse max. *) km/h		CV-puiss. 50 (DIN) à 2600 t/m	
CARROSSERIE Forme Tracteur Nombre portes _____		Refroidissement eau	
Toit ouvert _____		Bruit 84 dB (A) à 2600 t/m	
Nombre de places : Total 1 (1 siège de secours sur aile gauche)		Amortissement bruit pot (s.demande DGM-SA518 735xø 95 cheminée	
DIMENSIONS Voie AV 1280-1975/AR=1200-1900		POIDS Avant Milieu Arrière TOTAL	
Diam. braquage G 6,60 DR 6,50		A vide 710 1160 1870	
Empattement 1920 / / /		Charge utile _____	
Dimensions ext. Dimensions int.		Total 1870	
Longueur 3130		Garantie fabr. 1500 2400	
Largeur 1680 (avec voie AR de 1300)		Dimens. pneus 7.50-16 6PR 14.9/13-28 6PR	
Hauteur 1610 (dossier sur l'aile)		Charge p. essieu 1060 (1,5) 3380 (1,3)	
Porte à faux AV 410		Variantes: AV=6.00-16 6PR 930 (1,5)	
AR 800		AR=12,4/11-32 4PR 2600(1,3)/13.6/12-28 6PR	
lat. _____		12.4/11-28 4PR 2090(1,0) [2860(1,3)]	

EQUIPEMENT

Equipelement 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) s.ailes Feux de brouillard _____
 Avertisseur 1/électrique (1-ton) Niv. sonore 99 (dB/A)
 Essuie-glace _____ Lave-glace _____
 Feux arrières 2/R (E) §) Catadioptr. 2 + 2/I (E) §)
 Feux stop _____ Feux de recul _____
 Eclair. plaque contr. 1/à gauche comb. Plaque forme haute/ ~~minimax~~
 Rétroviseur _____ Indic. vitesse compte-t.
 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 500/8 BS
 Châssis n° _____ (selon véhicule) _____
 Homologation n° CH 4310 16
 Forme de la carr. _____
 Places ass. : Total 1 + 1 (_____ avant)
 Poids à vide 1870 Carburant D
 CV 13,20
 Charge utile _____ Cylindrée 2592 cm³
 Poids total _____ Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé : 500/8BS*501012

- *) Vitesse maximale : 24,2 km/h à 2600 t/min au moteur.
Plombage : 1 plomb sur vis de butée de plein-gaz.
 §) Hauteur des feux de position et des feux arrières pour raisons techniques.
 Disposition des catadioptr. admise (Lettre DFP du 7.10.70).

Remplace FH CH 4310 16 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

