

Genre du véhicule Tracteur	Marque F I A T	Type 450 DT / 6 B	Fiche d'homologation n° CH 4310 27
--------------------------------------	--------------------------	-----------------------------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "FIAT 450 DT" de chaque côté sur capot du moteur
 "FIAT 450 DT/6" préfixe au No du châssis + sur plaquette du construct.
 au centre, au-dessus du boîtier de direction

Numéro du châssis frappé _____ à droite, à l'arrière, sur carter de la transmission
 Signe d'identification du moteur frappé "8035" à gauche, sur le bloc-moteur, derrière 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>toutes roues+</u>	MOTEUR Genre <u>en ligne</u> Temps <u>4</u>
Direction <u>centre</u> Assistance <u>s. dem.: hydraulique</u>	Marque <u>FIAT</u> Carbur. <u>D</u>
Frein de service <u>méc. à ruban ext., s. arbres Ritzel, 2 pédales</u>	Type <u>8035</u>
Frein auxiliaire <u>do. tringle séparée</u> [avec verrouillage]	Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>3</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>6</u>	Cylindr. <u>2592</u> cm ³ CV-Impot <u>13,2</u>
Blocage differ. <u>s.r. AR</u> Crochet rem. <u>AV + AR</u> Vitesse max. <u>*</u>) km/h	CV-puiss. <u>46 (DIN)</u> à <u>2400</u> t/m

CARROSSERIE Forme <u>Tracteur</u> Nombre portes _____	Refroidissement <u>eau</u>
_____ Toit ouvert _____	Bruit <u>81 dB (A)</u> à <u>2380</u> t/m
Nombre de places : Total <u>1 + 1</u> siège de secours sur aile à gauche	Amortissement bruit <u>1 pot</u>
	<u>DGM-SA518 735 x Ø 95</u>

DIMENSIONS Voie <u>AV 1405-1505/AR=1200-1900</u>	POIDS Avant <u>965</u> Milieu _____ Arrière <u>1130</u> TOTAL <u>2095</u>
Diam. braquage <u>G 9,0 DR 8,9</u>	A vide _____ Charge utile _____ Total <u>2095</u>
Empattement <u>1970</u> (/ / /)	Garantie fabr. <u>2000</u> _____ <u>2400</u> <u>4400</u>
Longueur <u>3220</u> (Dimensions ext. / Dimensions int.)	Dimens. pneus <u>7.50-20 4PR</u> <u>12.4/11-28 4PR</u>
Largeur <u>1735</u> (voie 1400)	Charge p. essieu <u>1120 (1,2)</u> <u>2090 (1,0)</u>
Hauteur <u>1530</u> (dossier sur l'aile)	
Porte à faux AV <u>455</u>	Variantes: AV=8.00-20 4PR 1340 kg(1,2) 9.5-20 4PR 1360 kg (1,3)
AR <u>755</u>	de pneus AR=13.6/12-28 6PR 2600 kg(1,1) 12.4/11-32 4PR 2220kg(1,0)
lat. _____	14.9/13-28 6PR 3380 (1,3)

EQUIPEMENT

Equipelement électrique 12 V

Feux de route _____ Avertisseur optique _____
 Feux de croisement 2/CR(E) §) Feux de position 2/A (E) ds. CR
 Feux de gabarit 2/A (E) s. ailes §)
 Avertisseur 1/électrique (1-ton) Niv. sonore 90 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 ~~catadioptrés~~
 Rétroviseur _____ Indic. vitesse compte-t.
 Indic. direction clign. 4/av. lampe-témoin
 AV 1 (E) latér. _____ AR 2a (E)
 Avert. clign. _____ Lampes de travail s. demande
 Feux complémentaires : _____

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Tracteur
 Marque & type FIAT 450 DT/ 6 B
 Châssis n° _____ (selon véhicule) _____
 Homologation n° CH 4310 27
 Forme de la carr. _____
 Places ass. : Total 1 + 1 (_____ avant)
 Poids à vide 2095 Carburant D
 CV 13,2
 Charge utile _____ Cylindrée 2592 cm³
 Poids total _____ Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé : 450 DT/6B 301741

- +) Entraînement sur les roues avant déclenchable.
 *) Vitesse max.: 24,7 km/h à 2380 t/min au moteur resp. 660 t/min à la prise de force.
Plombage : 1 sur vis de butée de plein-gaz.
 §) Lorsque la largeur dépasse 2100 mm, des feux de gabarit sont exigés.
 Disposition des catadioptrés admise selon lettre DFP du 7.10.70.
 Feux de croisement SIEM 3617 ou CARELLO 00.183.700.

Lieu et date de l'expertise

Niederweningen, 3.6.71

La commission d'expertise