

Genre du véhicule Tracteur	Marque F I A T	640 DT/. *)	Fiche d'homologation n° CH <u>4310 34</u>
MOYENS D'IDENTIFICATION <u>"640 DT/8" ou "640 DT/12" sur plaquette du constructeur, au centre sur la boîte c.v. devant No du châssis</u>			
Numéro du châssis frappé <u>à l'arrière à droite sur la boîte c.v.</u>			
Signe d'identification du moteur frappé <u>"8045.02" à gauche sur le bloc sous alternateur</u>			
Constructeur <u>F I A T, Turin (I)</u>		Importateur <u>BUCHER-GUYER, Niederweningen</u>	
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>au centre</u> Assistance <u>hydraulique</u>		Marque <u>FIAT</u> Carbur. <u>D</u>	
Frein de service <u>méc. à ruban ext. sur arbres Ritzel, 2 pédales</u>		Type <u>8045.02</u>	
Frein auxiliaire <u>id., levier avec</u> [avec verrouillage		Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>4</u>	
Frein stationn ^t . <u>tringles séparées</u> Frein pr. rem. <u>-</u>		Alésage <u>100</u> Course <u>110</u>	
Transmission <u>mécanique</u> Nombre vit. <u>2x4 ou 3x4 *</u>		Cylindr. <u>3456</u> cm ³ CV-Impot <u>17,6</u>	
Blocage differ. <u>méc.</u> Crochet rem. <u>AV + AR</u> Vitesse max. <u>26,1**</u> km/h		CV-puiss. <u>64</u> (DIN) à <u>2400</u> t/m	
CARROSSERIE Forme <u>tracteur</u> Nombre portes _____		Refroidissement <u>eau</u>	
Toit ouvert _____		Bruit <u>82</u> dB (A) à <u>2520</u> t/m	
Nombre de places : Total <u>1+2</u> sièges de sec.s. les ailes av. galerie		Amortissement bruit <u>1/500xØ 95</u> mm sur demande (cheminée)	
DIMENSIONS		POIDS	
Voie AV <u>1420</u> AR <u>1420-2020</u>		Avant	
Diam. braquage G <u>10,1</u> DR <u>10,1</u>		Milieu	
Empattement DT/8= <u>2120</u> DT/12= <u>2150</u> mm		Arrière	
Longueur <u>DT/8= 3520</u> DT/12= <u>3550</u>		TOTAL	
Largeur <u>1830- 2420</u>		A vide <u>1180</u> _____ <u>1420</u> <u>2600</u>	
Hauteur <u>1740</u>		Charge utile _____	
Porte à faux AV <u>500</u>		Total <u>1180</u> _____ <u>1420</u> <u>2600</u>	
AR <u>900</u>		Garantie fabr. <u>4350</u>	
lat. _____		Dimens. pneus <u>9.5/9-24 8PR</u> <u>12,4/11-36 4PR +</u>	
		Charge p. essieu <u>1440</u> (1,5) <u>2130</u> (1,0)	
		de l'ensemble	
		Poids maxi remorquable _____ kg	

EQUIPEMENT §) Equipement électrique 12 v

Feux de route CR (E) Avertisseur optique _____

Feux de croisement CR (E) Feux de position A (E)

Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____

Avertisseur 1/ MARELLI IGM 3194 KA Niv. sonore 97 (dB/A)

Essuie-glace _____ Lave-glace _____

Feux arrières R (E) Catadioptr. 2+2/I (E)

Feux stop _____ Feux de recul _____

Eclair. plaque contr. _____ Plaque forme haute/oblongue _____

Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____

Indic. direction clign. 4/

AV 1 (E) latér. _____ AR 2a (E)

Avert. clign. _____ Lampes de travail _____

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Tracteur

Marque & type FIAT 640 DT/.

Homologation n° CH 4310 34

Forme de la carr. _____

Places ass. : Total 1 + 2 (_____ avant)

Poids à vide 2600 Carburant D

Charge utile _____ CV 17,6

Poids total 2600 Cylindrée 3456 cm³

Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc.homologué = 640 DT/8 720601

*) Modèles: 640 DT/8 = avec boîte à 8 vitesses; 640 DT/12 720494
 640 DT/12 = 12 vitesses; 640 DT/12 } essieu AV renforcé

***) Vitesse maxi: 26,1 km/h à 2520 t/min au moteur resp. 700 t/min à la prise de force

§) Feux de gabarit exigés lorsque la largeur dépasse 2100 mm

Feux de position à l'origine dans les phares; l'importateur les débranche

+) Pneus: AV= 9,5/9-20 4 PR 1360 kg (1,3) AR= 14.9/13-30 6 PR 3490 (1,3)
 8,3/8-24 4 PR 1230 kg (1,5) 14.9/13-28 6 PR 3380 (1,3)
 16.9/14-30 6 PR 3870 (1,1)
 12.4/11-32 4 PR 2220 (1,0)

Lieu et date de l'expertise
Niederweningen, 20.11.72

La commission d'expertise

CK.

Tracteur

F I A T

640 DT / .

CH 4310 34

FICHE COMPLEMENTAIRE I

Complément du 20.09.77 à Niederveningen - BrMesures du bruit selon l'OCE:

avec le véhicule en marche : 25,7 km/h, M8 resp. M12, iA 24,21 = 82 dB/A

à proximité de l'échappement: 96,25 dB/A au régime de 2625 t/min

<u>Mesures de la fumée</u>	:	sous pleine charge BOSCH	noircissement	4,5 (45 %)
		en accélération	Bacharach	4,5