

Genre de véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No
40) Tracteur	FIAT	130-90 DT (30 km/h)	CH 4311 25

Constructeur	FIAT TRATTORE SpA., Modena / Italia
Identification	sur la plaquette du constructeur "130-90 DT/12" (12 vit.) "130-90 DT/24" (24 vit.) "130-90 DT/I" (inverseur à 16 vit.) numéro du châssis "130-90 DT/..*.....*" (frappée près du No du châssis)
Plaquette du constructeur	à gauche, latéralement sur le longeron
Numéro du châssis	à droite, latéralement sur le carter du différentiel
Identification du moteur	"8065.25" devant le No du moteur, à gauche, à l'avant latéralement sur le bloc
Importateur	BUCHER-GUYER AG, Maschinenfabrik, 8166 Niederweningen

Châssis	Moteur		
Nombre d'essieux/pneus	2 / 4	Marque	FIAT
Suspension	=	Construction	en ligne/turbo
Direction	hydrostatique avec assistance hydraulique	Carburant	D
Entraînement	toutes roues; libération traction avant	Retrodissement	eau
Frein de service	hydraulique, à disques dans bain d'huile, sur les arbres primaires des roues arrière, frein indépendant, 2 pédales avec verrouillage mécanique, à disques dans bain d'huile, sur les arbres primaires des roues arrière	Aleasage	104,0
Frein auxiliaire	identique au frein auxiliaire	Cylindres	5858
Frein d'arrêt	=	Puissance en kW	95,6 DIN
Ralentisseur	=	Couple max. Nm	430
Contrôle 2 circuits	=	Silencieux	1 pot, 820x110x110 "FIAT-DGM-SA 946"
		Type	8065.25
		Tempo	4
		Position	avant
		Cylindres	6
		Course	115,0
		CV-impôt	29,83
		à /min	2500
		à /min	1400

Carrosserie/Equipement	cabine de sécurité No OCDE = CSD 0410 §)		
Nombre de portes	2	Indic. vitesse	=
Ceintures sécurité avant	=	arrière	=
Cale	1/ 500x200x350	Rétroviseurs	gauche + droite
Antivol	=		
Réservoir carburant	1/ tôle d'acier, 180 litres		
Avertisseur	1/ Marelli CH 2052 ou d'autres modèles homologués		
Nombre de places	total 1	av	centre ar
Dimensions	intérieur	extérieur	
Longueur		4630	Empattement 2670
Largeur	2230-2750		Essieu double av ar
Hauteur	3150		Voie av 1800 - 2230
Porte à faux avant	650		Voie ar 1520 - 2220
Porte à faux arrière	1310		Braquage Ø g 12000 d 12000
Garde au sol	à vide		en charge
		Poids	avant 2060 arrière 3480 total 5560
		Poids à vide	
		Répartition charge	(y compris 122 kg de lest à l'avant)
		Poids garantis	5000 6500 7500
		Pneus	14,9 R 28 18,4 R 38 +)
		Ply/bar	6 / 1,6 6 / 1,1
		Charge	3600 4760
		pour Vmax	30 30
		Jantes	W 12 x 28 DW 16 x 38
		Garantie poids remorquable avec/sans frein	mécanique 30'000 automatique
		Garantie poids de l'ensemble	
		Poids remorquable testé	
		Charge garantie sur le toit	
		Vitesse maximale selon le constructeur	30,0 km/h
		testée 30,0 km/h à /min 2550	moteur 610/1040 prise de force

Emissions de bruit		Au passage			Mesure à l'arrêt		Remarques	Indications pour le permis de circulation		(Code)			
Boîte de vitesses		l-e	dB/A	dB/A	/min			Genre du véhicule					
m12 / m16 / m24		32,54	85,0	78,0	1875		ac	Tracteur					
								FIAT	130 - 90 DT				
								4311 25					
F	G	H	J	R									
De fumée OCE annexe 3		ECE-24						Pieces	total	1	avant		
b=1,40 à 2375 /min	k=	à	/min	k=	à	/min			Poids à vide	5560	Carburant	D	
b=1,60 à 1750 /min	k=	à	/min	k=	à	/min			Charge utile	---	Cylindrée	5858	
b=4,00 à 1400 /min	k=	à	/min	k=	à	/min			Poids total	---	CV-impôt	29,83	
O	O+P												
S Bacharach = 5,50		Pompe d'injection		Bosch									

Remarques, modifications, conditions spéciales et inscriptions dans le permis de circulation

+> Variante de pneus : AR = 23.1 R 34, charge 4125 (1,6), Vmax 30 km/h

d'autres variantes de pneus possibles en accord avec l'art. 13/1 de l'OCE.

§) Equipement : la hauteur des feux et des clignoteurs est admise pour raisons techniques; des feux de gabarit à l'avant et à l'arrière sont obligatoires; lorsque la largeur du véhicule dépasse 2430 mm, la distance du bord des feux de position y sera adaptée.

Inscription dans le permis de circulation:

101 - 1 plomb sur butée de pleine-charge

400 - Autorisé à circuler sur la voie publique avec une largeur jusqu'à 2500 mm

40) Tracteur

F I A T

130 - 90 DT

CH 4311 25

**Fiche complémentaire concernant les émissions**

Complément du 11.11.86 à Niederweningen - Sta/PR

Valeurs d'émission 1.10.86 remplies

Insonorisation : ouvertures latérales de ventilation du capot-moteur couvertes avec de la tôle 150x720 mm

Service fédéral d'homologation

Emissions voir au verso

**Emissions du bruit**

(E) Type du moteur

8065.25

(F) Boîte de vitesse

m12 / m16 / m24

(G) l-A

32,54

(H) au passage  
dB/A

84,0

(J) à l'arrêt  
dB/A

79,0

min-1

1875

(R) Remarques

ac)

**Emissions des gaz**

(E) Type du moteur

(F) Boîte de vitesse

(G) l-A

Emissions en g/km  
(K) CO (L) HC

(M) NO

(N) Ralenti  
CO min-1

Numéro-ATGE

**Emissions de fumée**

(E) Type du moteur

(O) selon OCE annexe 3-

b = à min-1

b = à min-1

b = à min-1

(O+P) selon ECE-24

k = à min-1

k = à min-1

k = à min-1

k = à min-1

k = à min-1

k = à min-1

(S) Bacharach

Pompe d'injection

x) compris dans la mesure d'une autre démultiplication totale