Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Тур	Typenschein-Nummer		
Traktor	FORD (GE)	6 6 0 0 (Motor: E / 6008)	сн 4289 62		
Hersteller. Erkennungsmerkmale	auf Hersteller-Plakette: "6600/ EA .	ngland" und "CH 4289 52"  chstabe vor Fahrgestell-Nummer veränderl	ich (Montagewerk)		
Herstellerplakette Fährgestellnummer Motorkennzeichen Hauptimporteur Geprüftes Fahrzeug		(mporteur) se or Motor-Nr. / "6008" rechts vorn seitli	ch auf Block (rot umrandet)		
Fahrgestell Anzahl Achsen Lenkung Getriebe Anzahl Gänge Betriebsbremse	2 Anzahi Räder 4  mechanisch, a.W. mit hydraulischer Le mechanisch **)  **) Achsantrieb HR, D: mechanisch, Scheiben, auf Antriebswe Einzelradbremse, 2 Pedale mit Verrie	IffSperre         Kühlung         Wasser           !len bzw HR         Bohrung         111.76	Typ E / 6008  Takte 4  Lage vorn  Anzahl Zylinder 4  Hub 111,76  Steuer-PS 22,32  bei U/min 2100		
Hilfsbremse Feststellbremse Dauerbremse 2-Kreis-Kontrolle	mechanisch, Scheiben, auf Hinterräder wie Hilfsbremse	Lärm Standmessung 78,0 dB/A Schalldämpier 1 Topf (Kam: Abgasprüfung Bacharach	bei U/min 1525 *)		
Karosserie Anzahl Türen Sicherheitsgurten Unterlegkeil Diebstahlsicherung Anzahl Plätze	2/ auf Wunsch     CSD       -     Rückspiegel       2/ mi	D-Nr. =   Gewichte   vorn   980	hinten total 3060  \$\frac{2080}{3060} = \frac{3060}{4400} = \frac{16.9/14-34}{0.66 / 1.1} \text{ vgl. Bemer-3740} \text{kungen}		
Masse Länge Breite Höhe Ueberhang  Abstand Lenkrad – vorde	innen aussen 3680 Achsabstand 2225 1780-2450 Doppelachse v 2550 Spurweite v s Spurweite v 480 h 975 Spurkreis ø 17100 rste Fahrzeugteile	für V max 30			

Austratung	M (E)	Angaben für den Fan	rzeugausweis		
Fernlichter Abblendlichter Standlichter Schlusslichter	M (E) A (E) R-S1 (E)	Art des Fahr- zeuges	Traktor FORD (GI	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	6.6.0.0
Bremslichter	R-S1 (E)	Marke und Typ	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· /	6600
Richtungsblinker v	1 (E) s h 2a (E)	Typenschein- nummer CH	4289	6 2	
Rückstrahler v Markierlichter v	- s h 2+2/ I (E)	Karosserie	-		•
Zusätztiche Lichter		, turosserie			
Kontroll-NrBeleuchtung Scheibenwischer	- 1/ mit Frontscheibe (Defroster bei geschl.Kabine	Plätze total	· 1	. vom	*
Warnvorrichtungen	1/ Lucas 70301 A	Leergewicht	3060	Treibstoff	D
· ·	oder andere geprüfte Modelle	Nutzlast		_ Steuer-PS	22,32
		Gesamtgewicht		Hubraum	4383
Bemerkungen, Aenderung  *) siehe auch EK	en, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
**) <u>Getriebe</u>	: Zusatzgetriebe für Strasse/Gelände sowi sätzliche mechanische Verriegelung zulä	vorgeschaltete ssig; a.W. mit	es Reduktions- nachgeschaltet	-Planetengetr ter Kriechgan	riebe, ohne zu- lg-Gruppe
Anzahl Gänge	: 4 x 2 / 4 x 2 x 2 / 4 x 2 x 2 x 2	(wahlweise)			
+) Reifenvariante	en hinten: 13.6 R 38 6 PR, 2290 (0,8), Vmax 3	km/h			

30 km/h

30 km/h

30 km/h

: Anbringungshöhe der Standlichter und Blinker vorn sowie je nach Bereifung auch der Schluss-

Bei Fahrzeugbreite über 2100 mm müssen Markierlichter nach vorn und hinten angebracht werden

Eintrag Fahrzeugausweis

101 - 1 Plombe an Vollastanschlagschraube

12.4/11-36 4 PR, 2130 (1.0).

16.9/14-30 6 PR, 3520 (1,1),

13.6/12-38 4 PR, 2540 (1.0).

Stoplichter und der Blinker hinten technisch bedingt.

w

9) Ausrüstung

Ort und Datum der Prüfung Rothrist, 26.11.1980

Eidg. Typenprüfstelle

A Art des Fahrzeugs Genre du véhicule		B Fabrikmarke Marque de fabrique	C Typ Type				D Typenschein-Nummer Fiche d'homologation No	
40) Traktor Tracteur		FORD (GB)	6600			4289 62		
_		EMISS FICHE D	IONSKART ES EMISSI	E (EK) ONS (FE)				
Geräuschemissionen / E	missions de b	ruit						
E Motortyp Type du moteur	F Getriebe Boîte de vit	esses	G Antriebsachse Essieu d'entraînement	H Vorbeifahrt Avec le vhc. en marche; dB/A	J Standmessur Mesure à l' dB/A	ng arrêt nin l	R Bemerkungen Remarques	
E / 6008	m32 *)		27,74	85,0	78,0 1	.525	ac)	
•								
*) mit Kriechge ohne = ml6	ang-Gruppe	e avec group sans = m16	e de vitess	rampantes			P. C.	
		32MS MIO		·				
04/.								

Motortyp : E /	6008		•						
Type du moteur : E /	0000								
Einspritzpumpe -Pompe d'injection	0 k=	bei/à	min-l	p k=	bei/à	min <sup>-1</sup>	0 b= 0,		min
CAV	Km Km	**	H	k=	»	n #	b= 0,		"
Einspritzpumpe Pompe d'injection	k=	bei/à	min-l	k= ,	bei/à	min-l	р=	bei/à	min
	k=		**	)Cas	H	. "	p=	н	n
	k=	n	n	k=	*	#	b=	11	14.
	ı			1			l		
BACHARACE = 3,0									

oder

x) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungs-Verhältnisses eingeschlossen

Rauchemission nach ECE 24 bzw. EG-Richtlinie

vom/du

compris dans la mesure d'une autre démultiplication totale

Ersetzt EK / remplace FE CH

Datum/date: 26.11.80

(15.12.80)

Service d'homologation

BOSCH-Schwärzungszahl

BUNDESAMT FUER POLIZEIWESEN OFFICE FEDERAL DE LA POLICE Typenprüfstelle