

Art des Fahrzeuges Motorkarren	Fabrikmarke F E N D T	Typ F 231 GTS	Typenschein-Nummer CH 4259 03
--	---------------------------------	-------------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE **"FENDT" auf Motorhaube****"F 231 GTS" auf angenieteteter Hersteller-Plakette rechts auf Chassis-Mittelteil**

Fahrgestellnummer eingeschlagen **rechts seittl. auf Chassis-Mittelrohr + auf Plakette**
 Motorkennzeichen eingeschlagen **"D 308.3" links a. Motor-Block vor Einspritzpumpe + auf Plakette**
 Hersteller **X. FENDT & Cie, Marktoberdorf (D)** Importeur *****

FAHRGESTELL Anz. Achsen 2 Anz. Räder 4 Antrieb Hinterräder	MOTOR Bauart Reihe Takte 4
Lenkung Mitte Lenkhilfe	Marke M W M Treibstoff Diesel
Betriebsbremse mech. Gestänge IB a.HR (2 Ped. mit Verriegel.)	Typ D 308.3
Hilfsbremse mech. Gestänge Dauerbremse	Lage vorn Anz. Zyl. 3
Stellbremse Scheiben auf Getriebewelle	Bohrung 95 Hub 105
Getriebearrt mechanisch Anz. Gänge 7 x 2 +)	Hubraum 2232 cm ³ Steuer-PS 11,36
Diff. Sperre hinten Zughaken V + H Höchstgeschwind. 20 ++) km/h	Leist.-PS 32,5 (DIN) bei 1950 U/min
KAROSSERIEFORM Geräteträger mit Lade- Anz. Türen	Kühlung Luft
brücke vor den Führer Schiebepadch	Lärm 84 dB (B) bei 2050 U/min
Anz. Plätze: TOTAL 1+2 ; vorn _____; Mitte 1+2 ; hinten _____; Stehplätze _____	Lärmdämpfung 1 Topf 415xØ 130

ABMESSUNGEN Spurweite V 1250 H 1250 regulierb.	GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Spurkreis L 7.9 R 7.5	Leergewicht	450	_____	1340	1790
Achsabstand 2410 / (____/____/____)	Nutzlast	500	_____	135	635
<u>Aussenabmessungen</u>	Gesamtgewicht	950	_____	1475	2425
<u>Innenabmessungen</u>	Fabrik-Garantie	950	_____	1750	2700
Länge	Reifen-Dimens.	3910	_____	1595	5.50-16AS 4PR/9.5/9-32 AS 6 PR
Breite	Tragkraft p. Achse	1530	_____	1340	950 (2,5 atü) 2070 (2,5 atü)
Höhe	Fabrikgar. max.	1640	_____	300	Gesamtzuggewicht
Ueberhang V	Anhängelast	520	_____	480	_____ kg
H	a.W. Pneus V=	980	_____	_____	6.00-16AS 4PR = 1120 (2,5 atü)
S	H=	_____	_____	_____	8-32AS 6PR = 1740 (2,2 atü)

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage 12 V

Fernlicht 2/ HELLA K 11103 Lichttupe _____
 Abblendlicht 2/ Duplo, symm. Standlicht 2/ in Scheinwerfer
 Markierlicht _____ Nebellampen _____
 Warmvorrichtung 1/ elektrisch (1-Ton) Lautstärke 88 (dB) B
 Scheibenwischer _____ Waschanlage _____
 Schlusslicht 2/ sep. HELLA K23256 Rückstrahler 2/ sep. Ø72 rot
 Stoplicht 2/ kombiniert Rückfahrlampen _____
 Kontroll-Nr. -Bel. 1/ komb. Schlussl. Schildform ~~XXXXXX~~at/Langformat
 Rückspiegel 1/ links Geschw. -Messer km/h+Tourenz.
 Richtungsblinker 4/ mit Kontrollampe
 Vorn 2 orange seitl. _____ hinten 2 komb. orange
 Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____
 Zusätzliche Lichter _____

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Motorkarren
 Marke & Typ FENDT F 231 GTS
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____
 Typenschein-Nummer CH 4259 03
 Karosserieform (nach Fahrzeug) _____
 Farbe _____ (nach Fahrzeug) _____
 Plätze : Total 1 + 2 (Vorn) _____
 Leergewicht 1790 Treibstoff Diesel
 PS 11,36
 Nutzlast 635 Hubraum 2232
 Gesamtgew. 2425 Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :

- *) Importeurs : 1/ Landw. Genossenschaftsverband, 8201 Schaffhausen
2/ Louis Hilti, Landw. Maschinen, 9494 Schaan (FL)
 +) Getriebeart : Der 4. Schnellgang (Strasse und Kriechgang) wird automatisch im Getriebe
ausser Betrieb gesetzt. Der hintere linke Befestigungsbolzen des Getriebe-
deckels muss durch eine Plombe gesichert sein.
 ++) Geschwindigkeit : 20 km/h bei 1960 U/min mit Pneus 9.5/9-32 AS = 600 U/min a.d. Zapfwelle
(ist bei der Einzelabnahme zu prüfen)

Plombierung : 1 Plombe auf Vollgasbegrenzungsschraube + 1 auf Deckel des Regulators
Abstand zwischen Lenkrad und Fahrzeugfront darf 3000 mm nicht übersteigen.

Im Fahrzeugausweis Seite 4 einzutragen :

Höhe der Last ab Boden max. 1400 mm.

Ort und Datum der Prüfung

Schaffhausen, 25.6.68

Die Prüfungskommission