

Traktor / Motorkarren

FERRARI

F 95 / 34

CH 4251 09

Hersteller Officine Meccaniche FERRARI SpA., I-42045 Luzzara (Reggio Emilia) / Italia
 Erkennungsmerkmale "F 95/34" auf Hersteller-Plakette
 Herstellerplakette rechts, vorn seitlich auf Motorverschalung
 Fahrgestellnummer rechts, seitlich unten auf Getriebegehäuse
 Motorkennzeichen "DVA 1550" Plakette, links unten auf Block
 Hauptimporteur SILENT AG, Buchserstrasse 16, 8108 Dällikon
 Geprüftes Fahrzeug 200387

Fahrgestell

Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4
 Lenkung hydrostatisch mit hydraulischer Lenkhilfe (Knick)
 Getriebe mechanisch nichtsynchronisiert
 Anzahl Gänge 2 x 3 Achsantrieb Allrad (*)
 Betriebsbremse mechanisch, IB, wirkend auf Vorderräder §)

Hilfsbremse mechanisch, IB, wirkend auf Hinterräder

Feststellbremse wie Hilfsbremse

Dauerbremse -

2-Kreis-Kontrolle -

Karosserie mit Sicherheitsbügel FAT-664/80

Anzahl Türen - Geschw. Messer -
 Sicherheitsgurten - Rückspiegel innen/links/rechts
 Unterlegkeil - Zugvorrichtung h = Stecknagel
 Diebstahlsicherung -

Anzahl Plätze i 1 v M h

Masse innen aussen
 Länge 2600 Achsabsiad 1110 /
 Breite 950-1150 Doppelachse v h
 Höhe 1120 Spurweite v h
 Ueberhang s v h
v 1070 h 420 Spurweite v h
h 420 Spurkreis l 4600 r 4600

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Breite mit Reifen 10.0/75-15 = 1060 - 1320 mm

Motor

Marke SIANZI Typ DVA 1550
 Bauart Reihe Takte 4
 Treibstoff D Lage vorn
 Kühlung Luft Anzahl Zylinder 3
 Bohrung 86 Hub 88
 Hubraum 1533 Steuer-PS 7,81
 Leistungs-kW 23,5 DIN bei U/min 3000
 Lärm
 Standmessung 81,5 (r) dB/A bei U/min 2250 **)
 Schalldämpfer 1 Topf, 300xØ 90 (DGM 367 SA, Kamin) +)
 Abgasprüfung Bacharach 4,5 / BSZ 2,4 (Md. max 2200 U/m)
 Entstörung -

Gewichte vorn hinten total
 Leergewicht 600 400 1000
 Nutzlast (Leergewicht inkl. je 50 kg Ballast
 Gesamtgewicht pro Hinterrad) 1000 §)
 Fabrikgarantie 950 950 1900
 Reifengrösse 7.50 - 16 7.50 - 16 (Varianten ++)
 Ply / bar 2 / 0,8 2 / 0,8 vgl. Bemerkungen)
 Tragkraft 770 770
 für V max 25 25

Garantierte Anhängelast gebremst _____
 Garantierte Anhängelast ungebremst _____
 Garantiertes Gesamtzuggewicht _____
 Geprüfte Anhängelast _____
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 25,0 km/h
 Höchstgeschwindigkeit gemessen 25,0 km/h
 bei 655/995 U/min an Zapfwelle, 3075 U/min am Motor

9.

Ausrüstung	
Fernlichter	M (E)
Abblendlichter	M (E) §)
Standlichter	A (E) separat
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	R-S1 (E)
Richtungsblinker	v 1 (E) §) s _____ h 2a (E)
Rückstrahler	v - _____ s _____ h I (E)
Markierlichter	v - _____ s _____ h -
Zusätzliche Lichter	-
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	- (als gewerbl. Motorkarren erforderlich)
Scheibenwischer	- mit/ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen	1/ Flamme CTP / CH 5 0602 01 oder andere geprüfte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Traktor / Motorkarren		
Marke und Typ	FERRARI	F 95 / 34	
Typenscheinnummer	CH	4251 09	
Karosserie	-		
Plätze	total	1	vorn
Leergewicht	1000	Treibstoff	D
Nutzlast	----	Steuer-PS	7,81
Gesamtgewicht		Hubraum	1533

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- * Achsantrieb : Allrad im Dauereingriff, Diff.-Sperre auf VA + HA
- ** Geräuschmessung : Vorbeifahrt mit $V_{max} = 86,0$ dB/A
- + Lärmdämpfung : Motorhaubenunterseite bis zum Haubenanschlag (vor der Batterie) mit genopptem Schaumgummi (Dicke 30 mm) ausgekleidet.
- ++ Reifenvarianten : 10.0/75 - 15 , 6 PR, Tragkraft v+h 2240 (2,5), V_{max} 30 km/h, Spur v+h = 880-1080 mm
26 x 12.00 - 12 NHS, 2 PR, Tragkraft v+h 1080 (0,7), V_{max} 25 km/h,
- §) Ausrüstung : orig. Standlichter in Abblendlichter und orig. Richtungsblinker vorn (in Motorhaube integriert) werden ausser Betrieb gesetzt.
Ballastgewicht in Hinterrädern erforderlich (Ahäsionsgewicht)

Eintrag Fahrzeugausweis

101 - Anzahl Plomben : 1 Anbringungsort: an Vollastanschlagschraube.

Ort und Datum der Prüfung Zürich, 19.08.1980

Ersetzt Typenschein CH 4251 09 / Reifenvariante (6.9.81.)

Eidg. Typenprüfstelle