

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

ZUSATZKARTEN

Typenschein-Nummer

Motorrad

LAVERDA

750 SF

CH 6480 06

Hersteller des Rahmens

MOTO LAVERDA S.p.A. 36042 Breganze / Vicenza / Italia

Hersteller des Motors

MOTO LAVERDA S.p.A. 36042 Breganze / Vicenza / Italia

Erkennungsmerkmale

"750 SF" " auf Hersteller-Plakette
"LAV 750 SF3" vor Rahmen-Nummer

Herstellerplakette

rechts am Lenkkopf

Rahmen-Nr. eingeschlagen

links auf Rahmen (Getriebeaufhängung)

Motorkennzeichen

"S 750" links oben auf Kurbelgehäuse (S vom Importeur eingeschlagen)

Typenschein-Nummer

-

Hauptimporteur

LAVERDA-Import, H.R. Möri, 3251 Lobsigen

Gültig ab Rahmennummer

-

ab Motornummer

Geprüftes Fahrzeug

LAV 750 SF3 19240

Unveränderliche Zeichen im Typencode

750 SF / LAV 750 SF3

Bauart des Fahrzeuges

Bauart

-

Anzahl Achsen

2

Anzahl Räder

2

Lenkung

-

Kupplung

-

Getriebe

mechanisch

Anzahl Gänge

5

Ø Antriebsrad

-

Kraftübertragung

-

Verbindung Kettenrad

-

Tretvorrichtung

-

Weg pro Pedalumdrehung

-

Pedalarmlänge

-

Vorderradbremse

hydraulisch, 2 Scheiben

Hinterradbremse

hydraulisch, 1 Scheibe

Lenkerverstellung

-

Sattelverstellung

Sitzkissenlänge

620

Sitzkissenart

Wulst/Halteriemen

Motor

Marke

LAVERDA

Typ

S 750 (750SF)

Bauart

Reihe

Takte

4

Treibstoff

B

Lage

Mitte

Kühlung

Luft

Anzahl Zylinder

2

Bohrung

80

Hub

74

Hubraum

744

Steuer-PS

3,79

Leistungs-PS

55 DIN

bei U/min

6500

Motordrehzahl

-

bei 30 km/h

Vergasermarke

-

Hauptdüse

-

Lärm

82

dB/A

bei U/min

4875 (7)

Schalldämpfer

2 Töpfe, "LAVERDA-DCM 11069 S" (670x690)

Ansaugdämpfer

-

Abgasprüfung

-

Enlstörung

BAV, Anhang 8 Ziffer 3+4

"B"

Ausüstung

Geschwindigkeitsmesser

km/h

Rückspiegel

1/ links

Diebstahlsicherung

Lenkerschloss

Tankinhalt

-

Anzahl Plätze

2

v

Masse

Länge

2200

Ueberhang

v

Breite / Lenkerbreite

730

h

Höhe

1090

Achsaabstand

1470

Gewichte

vom

hinten

total

Leergewicht

110

130

240

Nutzlast

15

125

140

Gesamtgewicht

125

255

380

Fabrikgarantie

-

420

Reifengröße

4.10 H 18 *)

4.00 H 18

Ply / bar

- / 2,25

- / 2,90

Tragkraft

220

270

für V max

210

210

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

181 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen

- km/h

| | |
|--------------------------|---|
| Ausrüstung | HCR (E) |
| Fernlicht | HCR (E) |
| Abblendlicht | A (E) in HCR |
| Standlicht | CEV CH 1 8230 01 od. CEV 9181 |
| Schlusslicht | CEV CH 1 8230 01 od. CEV 9181 |
| Bremslicht | v 1 (E) |
| Richtungsblinker | - h 2a (E) |
| Pedalrückstrahler | - h I (E) § |
| Kontroll-Nr. Beleuchtung | 1/ kombiniert |
| Warnvorrichtungen | 1/ Flam CH 5 0602 01 oder andere gemäß Homologationsblätter geprüfte Modelle |
| Lichtmaschinen-Leistung | - |
| Abstellstütze | zentrale Abstellstütze |
| Seitenwagenbetrieb | - |

Angaben für den Fahrzeugausweis

| | |
|--------------------|------------------|
| Art des Fahrzeuges | Motorrad |
| Marke und Typ | LAVERDA 750 SF |
| Typenscheinnummer | CH 6480 06 |
| Plätze | total 2 vorn |
| Leergewicht | 240 Treibstoff B |
| Nutzlast | - Steuer-PS 3,79 |
| Gesamtgewicht | 420 Hubraum 744 |

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- §) Rückstrahler: mit Schlusslichtkombination CEV CH 1 8230 01: kombiniert; mit Schlusslichtkombination CEV 9181: separat montiert auf Kotflügel
- *) Reifenvar. : vorn = 3.50 H 18 4PR, Tragkraft 175 (2,4), Vmax 210 km/h
vorn = 4.00 H 18 4PR, Tragkraft 195 (2,1), Vmax 210 km/h

Änderungen durch den Importeur

- Kotschutzlappen hinten wird montiert
- Sitzkissen wird auf 620 mm verlängert

Originalausrüstung mit Gussrädern FLAMM Typ WM 3, vorn 2,15 x 18 hinten 2,5 x 18 ab Rahmen-Nummer 18 605.

Ort und Datum der Prüfung
Bellach, 22.2.77/ 4.3.1977

Eldg. Fahrzeug-Typenprüfung

Motorrad

L A V E R D A

750 SF

CH 6480 06

Z U S A T Z K A R T E I.

Nachtrag vom 20. Februar 1978 in Frutigen - Br

Geräuschmessung nach BAV

Vorbeifahrt : 50 km/h, M3, iA 2,10, 82,5 dB/A

Nahfeld : 101 dB/A bei 4875 U/min

Abgasprüfung : CO korr 3,30 % bei 1255 U/min