

| | | | |
|--|----------------------------|-------------------------------|--|
| Fahrzeugart 10 PERSONENWAGEN | Fabrikmarke FORD | Typ Orion 1.6 D AFF | Typenschein - Nr. CH 1F50 68 |
|--|----------------------------|-------------------------------|--|

Hersteller 5106 FORD-WERKE GmbH D-50735 KOELN 1
 Erkennungsmerkmale auf Herstellerplakette -
 Fahrgestellnummer WFOFXXG.AF..... (BRD) oder VS6FXXW.AF..... (E)
 Herstellerplakette im Motorraum, rechts auf Kühlertraverse
 Fahrgestellnummer im Personenraum, rechts auf Bodenblech neben Beifahrersitz
 Motorkennzeichen LTC links, seitlich auf Motorblock
 Typenscheininhaber 7066 FORD MOTOR COMP.(SWITZERLAND) SA 8304 Wallisellen

| Fahrgestell | Motor | | | |
|---|--|-------------------------------|--|--|
| Anzahl Achsen/Reifen 2/4 | Marke FORD | Typ LTC | | |
| Federung v+h= Schraubenfedern, Stossdämpfer | Bauart Reihe | Takte 4 | | |
| Lenkung Zahnstange | Treibstoff D | Lage vorn | | |
| Achsantrieb VR | Kühlung Wasser | Anzahl Zylinder 4 | | |
| Betriebsbremse hydr., 2-Kreis, v=Scheiben/h=Trommeln, Unterdruckhilfe; Druckreduzierventil, (GP-Valve) auf HR; a.W. ABS | Bohrung 80,00 | Hub 80,00 | | |
| Hilfsbremse mech., Trommeln, auf HR | Hubraum 1607,68 | Steuer-PS 8,19 | | |
| Feststellbremse mech., Trommeln, auf HR | Leistung kW 40,00 | bei 4800 /min | | |
| Dauerbremse - | Md-max.Nm 95,00 | bei 3000 /min | | |
| 2-Kreis-Kontrolle Niveauekontrolle + komb. KL | Abgasnorm G FAV-0EV1, 1.3.1+15.2.2; 10.88 12620101 | | | |
| | Schalldämpfer 2 Töpfe: 280x d= 123 330x187x 98 | "83AB-5225-FB" "86AB-5225-RA" | | |

| Karosserie/Ausrüstung | 2 Gewichte | vorn | hinten | Total |
|-----------------------------------|---------------------------------------|-----------|----------------|-------|
| Karosserie 163 Limousine | Leergewicht 570 | 390 | 960 | |
| Anzahl Türen 4 | Gewichtsverteilung 90 | 260 | 350 | |
| Sicherheitsgurten v Ar4m(E) | Fabrikgarantie | 650 | 1310 | |
| Unterlegkeil - | Reifengrösse 155 R 13 | 155 R 13 | 1375 | |
| Diebstahlsicherung Lenkradschloss | Ply/bar -/2,2 | -/2,2 | Gar. Dachlast | |
| Treibstofftank 1/Stahl, 48 Liter | Tragkraft 850 | 850 | 75 | |
| Warnvorrichtung BOSCH 20016 (E) | für Vmax 180 | 180 | | |
| Anzahl Plätze T 5 v 2 | Felgen 5 J x 13 ET 41 | Stahl | | 4 |
| Masse innen aussen | | | | |
| Länge 4230 | Achsabstand 2400 | | | |
| Breite 1640 | Doppelachse v h | | | |
| Höhe 1400 | Spurweite v 1404 - | | | |
| Ueberhang vorn 759 | Spurweite h 1427 - | | | |
| Ueberhang hinten 1071 | | | | |
| Bodenfreiheit leer beladen | | | | |
| | Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst | 900 490 | autom.Getriebe | |
| | Gar. Gesamtzuggewicht | | | |
| | Geprüfte Anhängelast | 475 | | |
| | Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller | 146 - | | |
| | gemessen km/h bei /min Motor / | | Zapfwelle | |

| Emissions-Referenzdaten | 5 Angaben für den Fahrzeugausweis | Code |
|---|-----------------------------------|------|
| Getriebe i.A. m5 3,84 | Reg-Nr. 271 | |
| dB(A*) /min 74,0 3600 | Fahrzeugart PERSONENWAGEN | 1 |
| Bemerkungen | Marke und Typ FORD Orion 1.6 D | 4023 |
| | Typenschein-Nr. CH 1F50 68 | |
| | Karosserie Limousine | 163 |
| BACHARACH k-Wert**) obere Leerlauf-n 5,7 5350 | Plätze Total 5 | |
| Pumpe BOSCH | Leergewicht 960 | |
| | Nutzlast | |
| | Gesamtgewicht 1375 | |
| | vor v 2 | |
| | Treibstoff D | |
| | Hubraum 1607,68 | |
| | Steuer-PS 8,19 | |

*) Standmesswert **) korrigierter Absorptionswert

- Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis**
- 1) Hersteller : FORD MOTOR ESPANA SA, Almusafes (E)
 - 2) Kar./Ausrüstung : a.W. mit Kunststoff-Umbauteilen lieferbar: - Front- und Heckspoiler (div. Modelle),
- seitl. Radabdeckungsverbreiterungen (Spoilerecken) an den Radausschnitten,
- Kotflügel- und Schwellenverbreiterungen (Fz-Breite 1660 mm); - Sportlenkrad, d= 360 mm
 - 3) Reifenvarianten : 175/70 R 13 Tragkraft 900 (2,4) für Vmax 180 km/h
185/70 R 13 1000 (2,4) 180 km/h
175/65 R 14 950 (2,5) 180 km/h
185/60 R 14 950 (2,5) 180 km/h
 - 4) Felgenvarianten : 4 1/2 J x 13 ET 41 Stahl Spur v= 1404 h= 1427 mm
6 J x 13 ET 32 Leichtmetall FORD od. CENTRA 1422 1445 mm
6 J x 13 ET 33 Leichtmetall FORD od. CENTRA 1420 1443 mm
5 1/2 J x 14 ET 41 Leichtmetall FORD 1404 1427 mm
5 1/2 J x 14 ET 35 Leichtmetall FORD 1416 1439 mm
6 J x 14 ET 32 Leichtmetall FORD od. CENTRA 1422 1445 mm
6 J x 14 ET 36,5 Leichtmetall FORD od. Stahl 1413 1436 mm
 - 5) Lärmdämpfung : Motorhaube mit schalldämmendem Material belegt