

| | | | | |
|---|---------------|---|-------------|------------------------|
| Art des Fahrzeuges | Fabrikmarke | Typ | Modell-jahr | Typenschein Nr. |
| Kombiwagen | F O R D (D) | T a u n u s 1 2 M 1,5 L P4KOS | 1964 | 4 ' 5 1 4-A |
| Merkmale "Taunus" auf Haube + auf Hecktüre, - "12 M" beidseitig vor Türen + auf Hecktüre, - "P4KOS" | | | | |
| auf Hersteller-Plakette auf Kotflügelinnenseite | | Betriebsstoff | Benzin | Anzahl Zyl. 4 |
| Hersteller des Fahrgestells | | FORD Werke AG, Köln (D) - Importeur FORD Motor Co (Switzerland), Zürich | | |
| Fahrgestell-Nr. eingeschlagen | | rechts, oben auf Kotflügelinnenseite + auf Hersteller-Plakette | | |
| Motor-Nr. eingeschlagen | | links, oben auf Kurbelgehäuse, über Entlüfterrohr | | |
| Motor-Typ | | P 4 S - 1,5 Liter - V-Anordnung - OHV | | |
| Lage des Motors | | vorn Motorbremse | | |
| Zyl.-Inhalt | | 1'498cm ³ Anhängerbremse | | Aussenmasse in mm |
| Takete | | 4 Getriebeart vollsynchron. | | Länge 4'248 |
| Kühlung | | Wasser Anzahl Vorwärtsgänge 4 | | Breite 1'594 |
| Antrieb | | Front Geschw. 1. Gang | | Höhe 1'465 |
| Anzahl Achsen | | 2 Geschw. dir. Gang 130 | | Radstand 2'527 |
| Anzahl Reifen | | 4 Differentialsperre | | Überhang H. 999 |
| Fussbremse | | hydraulisch, Innenbacken, auf alle 4 Räder | | |
| Handbremse | | mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf die Hinterräder | | |
| Gewichte | | vorn hinten Total | | Innenmasse in mm |
| leer | | 530 380 910 | | Länge 1'020/1'830 |
| Nutzlast | | 80 400 480 | | Breite 930/1'220 |
| Gesamtgew. | | 610 780 1'390 | | Höhe 830 |
| Fabrikgarant. | | 650 830 1'390 | | Höhe seitl. |
| Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew. | | Anzahl Türen 2 + 1 hinten | | Überhang H. 830 |
| Lenkung: Lage | | links oder rechts | | Brems-PS, 50DIII/57SAE |
| Bohrung | | 90 | | Steuer-PS 7,63 |
| Karosserie-Form | | Limousine | | |
| Zahl der Plätze: Total | | 5 (vorn 2 Mitte hinten 3) | | Stehplätze |

| | | |
|--|----------------------------------|--|
| Fernlicht | 2/ HELLA E 1 4402 | Fahrrichtungsanzeiger 4/ Blinker mit Kontrolllampe |
| Abblendlicht | 2/ Duplo, asymmetrisch | V = kombiniert mit Standlichter (orange) |
| Standlichter | 2/ in Scheinwerfer | H = kombiniert mit Schlusslichter (rot) |
| Nebellampe | | Scheibenwischer 2/ elektrisch mit Waschanlage |
| Schlusslicht | 2/ komb.mit Stopl.u.Blinker | Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Klang) |
| Wackstrahler | 2/ kombiniert mit Schlusslichter | Rückblickspegel 2/ innen Mitte oben + aussen links |
| Stoplicht | 2/ komb.mit Schlussl. u.Blinker | Geschwindigkeitsmesser km/h |
| Kontrollschildbeleuchtung für normales u.langes Sch. | | Gefährliche Bestandteile |
| Rückfahrlicht | 1/ links, separat | |
| Elektr. Anlage | 6 Volt | |
| Lärmmessung | 79 dB bei 5'000 U/min | - Warnvorrichtung = 91 dB |

Bemerkungen und Ausnahmen

fabrikgarant. Anhängelast 750 kg. TM 2-1965

Ort und Datum der Typenprüfung Zürich, 6.2.64

Die Typenprüfungskommission