

|                    |             |                                    |                    |
|--------------------|-------------|------------------------------------|--------------------|
| Art des Fahrzeuges | Fabrikmarke | Typ                                | Typenschein-Nummer |
| Personenwagen      | F O R D (D) | Taurus 2000<br>(Kombi / Motor NER) | CH 0305 38         |

Hersteller FORD-WERKE AKTIENGESELLSCHAFT, D-5000 Köln 60 (BRD)  
 Erkennungsmerkmale auf Hersteller-Plakette : "GBNS"  
vor Fahrgestell-Nummer : "G.BN.." od. "WFONXXG.BN.."  
 Herstellerplakette im Motorraum, rechts auf Kühlertraverse  
 Fahrgestellnummer im Personenraum, rechts neben Beifahrersitz auf Bodenblech  
 Motorkennzeichen "NER" rechts, hinten oder Mitte auf Motorblock  
 Hauptimporteur FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA., Kurvenstrasse 35, 8006 Zürich  
 Geprüftes Fahrzeug GBBWS461410

**Fahrgestell**  
 Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4  
 Lenkung mechanisch, hydraulische Lenkhilfe auf Wunsch  
 Getriebe mech. synchronisiert oder autom. Getriebe  
 Anzahl Gänge 4 oder 3 Stufen Achsantrieb HR  
 Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch - h=IB, Unterdruck-  
hilfe, wirkend auf alle Räder  
 Hilfsbremse mechanisch, IB, wirkend auf HR  
 Feststellbremse wie Hilfsbremse  
 Dauerbremse -  
 2-Kreis-Kontrolle Niveauekontrolle mit separater Kontrolllampe

|              |               |                                       |                 |         |
|--------------|---------------|---------------------------------------|-----------------|---------|
| <b>Motor</b> | Marke         | F O R D                               | Typ             | NER     |
|              | Bauart        | Reihe                                 | Takte           | 4       |
|              | Treibstoff    | B                                     | Lage            | vorn    |
|              | Kühlung       | Wasser                                | Anzahl Zylinder | 4       |
|              | Bohrung       | 90,82                                 | Hub             | 76,95   |
|              | Hubraum       | 1993                                  | Steuer-PS       | 10,15   |
|              | Leistungs-kW  | 74                                    | bei U/min       | 5200    |
|              | PS            | 101 DIN                               |                 |         |
|              | Lärm-Nahfeld  | 85 dB/A                               | bei U/min       | 3900 *) |
|              | Schalldämpfer | 2 Töpfe: 415x156x80 / 340 x ø 160 mm  |                 |         |
|              | Abgasprüfung  | ECE-15/03: CO 1,5 % bei 200 U/min **) |                 |         |
|              | Entstörung    | SAV Anhang 8 Ziffern 3+4, Art: D      |                 |         |

**Karosserie** Linusine (Kombi)  
 Anzahl Türen 4 + 1 Geschw. Messer km/h  
 Sicherheitsgurten Ar4 (E) Rückspiegel - links/rechts  
 Unterlegkeil - Zugvorrichtung -  
 Diebstahlsicherung Lenkradschloss  
 Anzahl Plätze t 5 v 2 M h 3  
 Masse innen aussen  
 Länge 4441 Achsabstand 2579  
 Breite 1712 Doppelachse v h  
 Höhe 1355 Spurweite v 1440 +) h 1420 +)  
 Ueberhang s v h Spurweite v h  
772 h 10200 Spurkreis ø l 10200 r 10200  
 Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

|                                       |           |           |                   |
|---------------------------------------|-----------|-----------|-------------------|
| <b>Gewichte</b>                       | vorn      | hinten    | total             |
| Leergewicht                           | 560       | 540       | 1100              |
| Nutzlast                              | 100       | 250       | 350               |
| Gesamtgewicht                         | 660       | 790       | 1450              |
| Fabrikgarantie                        |           |           | 1555              |
| Reifengrösse                          | 165 SR 13 | 165 SR 13 | (Varianten +)     |
| Pty / bar                             | R / 2,0   | R / 2,0   | vgl. Bemerkungen) |
| Tragkraft                             | 820       | 820       |                   |
| für V max                             | 180       | 180       |                   |
| Garantierte Anhängelast gebremst      |           |           | M. A. 1200 1200   |
| Garantierte Anhängelast ungebremst    |           |           | 580 580           |
| Garantiertes Gesamtzuggewicht         |           |           |                   |
| Geprüfte Anhängelast                  |           |           | 800 1100          |
| Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller |           |           | 172 165 km/h      |
| Höchstgeschwindigkeit gemessen        |           |           | km/h              |
| Garantierte Dachlast                  |           |           | 100 kg.           |