



# Typenschein Auszug

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer    | 1FH381   |
| Typengenehmigung erteilt   | 20040217   |
| gültig für Importdatum bis | 20061231   |
| Erweiterung TG vom:        | 20040429   |
| Erweiterung TG Positionen  | '31/32/53/72   |
| 01 EFKO-Code               | 1  |
| 01 Fahrzeugart             | PERSONENWAGEN (EB)   |
| 02 Fahrzeugsубart Code     | 0  |
| 03 Fahrzeugklasse          | M1   |
| 04 Marke                   | FORD   |
| 04 Typ                     | Transit 330 M  |
| 05 Typ; Variante/Version   | FDBY Kombi Motor: *D2FB*   |
| 06 Vorziffer               | WF0H....FH.....  |
| 07 Karosserieform Code     | 163  |
| 07 Karosserieform          | Limousine  |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung    | e11*70/156-98/14*0124  |
| 10 EFKO-Code               | 4023   |
| 10 Hersteller              | FORD-WERKE GmbH, D-50735 KOELN   |
| 11 Herstellerplakette      | rechts, an B-Säule oder im Motorraum an einem sichtbaren Teil der Karosserie |
| 12 Fahrgestellnummer       | rechts, vorn seitlich am Rahmen vor Federbein                                |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4   |
| 15 Federung                | v= Schrauben-/ h= Blattfedern; Stossdämpfer                                  |
| 16 Lenkung                 | mech., hydraulische Lenkhilfe  |



|                            |                              |
|----------------------------|------------------------------|
| 17 Achsantrieb             | H                            |
| 18 Getriebe 1              | m5                           |
| 18 iA 1                    | 4,63                         |
| 18 Zuordnung 1             | a                            |
| 18 Getriebe 2              | m5                           |
| 18 iA 2                    | 5,13                         |
| 18 Zuordnung 2             | b                            |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von  | 133                          |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis  | 136                          |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 0                            |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0                            |
| 20 Betriebsbremse Z1       | Unterdruckhilfe, hydraulisch |
| 20 Betriebsbremse Z2       | Kreise-X, Scheiben/Trommeln  |
| 20 Betriebsbremse Z3       | ALB auf HR oder ABS mit EBV  |
| 21 Hilfsbremse Z1          | Kreise der Betriebsbremse    |
| 22 Feststellbremse         | mech., Trommeln, auf HR      |
| 25 Motor Marke             | FORD                         |
| 25 Motor Typ               | D2FB                         |
| 26 Bauart                  | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI      |
| 26 Bauart Treibstoff       | D                            |
| 27 Hubraum                 | 2402                         |
| 28 Leistung kW             | 66.2                         |
| 28 Leistung n              | 4000                         |
| 29 Md. max Nm              | 220.0                        |
| 29 Md. max n               | 2000                         |
| 30 Abgasreinigung          | 1/0019927                    |



|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| 31 Schalldämpfer 1 Art                | MS  |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez                | 1/ww 0019515, 003070250, 001A087                                  |
| 32 Schalldämpfer 2 Art                | NS  |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez                | 1/ww 0019515, 003070250, 001A087                                  |
| 34 Motorkennzeichen                   | D2FB  |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | vor Motornummer, rechts hinten unten am Block, von unten sichtbar |
| 37 Anzahl Plätze Total von            | 5   |
| 37 Anzahl Plätze Total bis            | 9   |
| 37 Anzahl Plätze vorne von            | 2   |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis            | 3   |
| 38 Anzahl Türen                       | '3-4+1  |
| 39 Rückspiegel                        | links+rechts  |
| 40 Länge von                          | 5201  |
| 40 Länge bis                          | 0   |
| 41 Breite von                         | 1974  |
| 41 Breite bis                         | 0   |
| 42 Höhe von                           | 2333  |
| 42 Höhe bis                           | 2580  |
| 43 Überhang vorne von                 | 0   |
| 43 Überhang vorne bis                 | 0   |
| 43 Überhang hinten von                | 997   |
| 43 Überhang hinten bis                | 0   |
| 44 Abstand Achse 1-2 von              | 3300  |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis              | 0   |
| 45 Abstand Achse 2-3 von              | 0   |



|                            |      |
|----------------------------|------|
| 45 Abstand Achse 2-3 bis   | 0    |
| 46 Abstand Achse 3-4 von   | 0    |
| 46 Abstand Achse 3-4 bis   | 0    |
| 47 Spur Achse 1 von        | 1737 |
| 47 Spur Achse 1 bis        | 1745 |
| 48 Spur Achse 2 von        | 1700 |
| 48 Spur Achse 2 bis        | 1708 |
| 49 Spur Achse 3 von        | 0    |
| 49 Spur Achse 3 bis        | 0    |
| 50 Spur Achse 4 von        | 0    |
| 50 Spur Achse 4 bis        | 0    |
| 52 Leergewicht von         | 1930 |
| 52 Leergewicht bis         | 2273 |
| 53 Garantiegewicht von     | 3280 |
| 53 Garantiegewicht bis     | 3300 |
| 54 Achsgarantie v von      | 1550 |
| 54 Achsgarantie v bis      | 0    |
| 54 Achsgarantie h von      | 2050 |
| 54 Achsgarantie h bis      | 0    |
| 55 Dachlast                | 100  |
| 57 gebremst mech           | 0    |
| 57 gebremst autom          | 0    |
| 58 ungebremst mech         | 750  |
| 58 ungebremst autom        | 0    |
| 59 mit Auflaufbremse mech  | 0    |
| 59 mit Auflaufbremse autom | 0    |



|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| 60 Zentralachsanhänger mech         | 0   |
| 60 Zentralachsanhänger autom        | 0   |
| 61 Zentralachsanh. /ABS mech        | 0   |
| 61 Zentralachsanh. /ABS autom       | 0.0   |
| 62 Drehschemellenkung mech          | 0   |
| 62 Drehschemellenkung autom         | 0   |
| 63 Drehschemellenk./ABS mech        | 0   |
| 63 Drehschemellenk./ABS autom       | 0   |
| 64 Sattelanhänger mech              | 0   |
| 64 Sattelanhänger autom             | 0   |
| 65 Sattelanhänger/ABS mech          | 0   |
| 65 Sattelanhänger/ABS autom         | 0   |
| 66 Gesamtzuggewicht mech            | 0   |
| 66 Gesamtzuggewicht autom           | 0   |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech  | 0.0   |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0.0   |
| 67 Stützlast mech                   | 112   |
| 67 Stützlast autom                  | 0   |
| 69 Reifen Felgen                    | 215/75R16C 113R 5.5x16 ET56, 6.5x16 ET60  |
| 70 Reifen Felgen                    | 205/75R16C 113R M+S 5.5x16 ET56, 6.5x16 ET60  |
| Bemerkungen Z1                      | 56) iA 4,63 (G) = 1600kg, Gesamtzuggewicht = 4500kg   |
| Bemerkungen Z2                      | iA 5,13 (P) = 2800kg, Gesamtzuggewicht = 5750kg   |
| Bemerkungen Z3                      | Achscod ( ? ) und Gesamtzuggewicht auf Herstellerschild ersichtlich,<br>Achscod zusätzlich an Achse |