



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|------------------------------------------------------------------------------|
| Typengenehmigungsnummer | 1FH364 |
| Typengenehmigung erteilt | 20030806 |
| gültig für Importdatum bis | 20061231 |
| Erweiterung TG vom: | 20040122 |
| Erweiterung TG Positionen | '56/69/70 |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 04 Marke | FORD |
| 04 Typ | Transit 350 L |
| 05 Typ; Variante/Version | FDCY Kombi Motor: *D2FA* |
| 06 Vorziffer | WF0H....FH..... |
| 07 Karosserieform Code | 163 |
| 07 Karosserieform | Limousine |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e11*70/156-98/14*0125 |
| 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+5,13 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 18 Getriebe 2 | m5a |
| 18 iA 2 | 4,63+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 | mechanisch, Trommeln, auf HR |
| 25 Motor Marke | FORD |
| 25 Motor Typ | D2FA |
| 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 | 200.0 |
| 29 Md. max n | 1800 |
| 30 Abgasreinigung | 1/0019927 |



| | |
|---------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|
| 31 Schalldämpfer 1 Art | MS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/0019515 |
| 32 Schalldämpfer 2 Art | NS |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez | 1/0019515 |
| 34 Motorkennzeichen | D2FA |
| 34 Motorkennzeichen 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 | 5651 |
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 1974 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 2337 |
| 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 | 3750 |
| 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 | 1958 |
| 52 Leergewicht bis | 2320 |
| 53 Garantiegewicht von | 3500 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 1650 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 2250 |
| 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 113P/N/R; 5.5x16 ET56, 6.5x16 ET60 |
| 70 Reifen Felgen | 205/75R16C 113Q/R M+S; 5.5x16 ET56, 6.5x16 ET60 |
| Bemerkungen Z1 | 56) iA 4,63 (G) = 1550kg, Gesamtzuggewicht = 4500kg |
| Bemerkungen Z2 | iA 5,13 (P) = 2800kg, Gesamtzuggewicht = 5750kg bis Fhrgst-nr.3P..... (Prod. 12/2003) |
| Bemerkungen Z3 | iA 5,13 (P) = 2050kg, Gesamtzuggewicht = 5000kg ab Fhrgst-nr.4B..... (Prod. 01/2004) |
| Bemerkungen Z4 | ASM iA 4,63 (G) = 1550kg, Gesamtzuggewicht = 4500kg |



Bemerkungen Z5

ASM iA 5,13 (P) = 2050kg, Gesamtzuggewicht = 5000kg

Bemerkungen Z6

Achscode (?) und Gesamtzuggewicht auf Herstellerschild ersichtlich,
Achscode zusätzlich an Achse
