



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 3VD140 |
| Typengenehmigung erteilt | 19960618 |
| gültig für Importdatum bis | 20011231 |
| Erweiterung TG vom: | 19980608 |
| Erweiterung TG Positionen | '20/22/30/57/68 |
| 01 EFKO-Code | 30 |
| 01 Fahrzeugart | LIEFERWAGEN |
| 02 Fahrzeugsубart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | N1 |
| 04 Marke | VW |
| 04 Typ | LT35 |
| 05 Typ; Variante/Version | 2DX0FE Motor: AGL/105 kW |
| 06 Vorziffer | WV1...2D..... |
| 07 Karosserieform Code | 108 |
| 07 Karosserieform | Brücke |
| 10 EFKO-Code | 4017 |
| 10 Hersteller | VOLKSWAGEN AG, D-38440 WOLFSBURG |
| 11 Herstellerplakette | rechts, an B-Säule oder im Motorraum, oben auf Kühlertraverse |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, am Längsträger, im Bereich der Achse 1 |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | Blattfedern, Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | H |
| 18 Getriebe 1 | m5 |



| | |
|----------------------------|---|
| 18 iA 1 | 4,38-5,29 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 149 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 20 Betriebsbremse Z1 | Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X, |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Scheiben/Scheiben, ALB auf HR, |
| 20 Betriebsbremse Z3 | a.W. ABS |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | mech., Trommeln, auf HR |
| 25 Motor Marke | VW |
| 25 Motor Typ | AGL |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-Inj. |
| 26 Bauart Treibstoff | B |
| 27 Hubraum | 2295 |
| 28 Leistung kW | 105.0 |
| 28 Leistung n | 5000 |
| 29 Md. max Nm | 210.0 |
| 29 Md. max n | 4000 |
| 30 Abgasreinigung | 1/KT0033 oder KT0105 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | VS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/9014901401 |
| 32 Schalldämpfer 2 Art | HS |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez | 1/9014901201 |
| 33 Schalldämpfer 3 Art | NS |
| 33 Schalldämpfer 3 Bez | 1/9014901701 od. 9014901801; beide fakultativ |



| | |
|---------------------------------------|--|
| 34 Motorkennzeichen | AGL |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | nach Motor-Nr; links hintenam Motorblock/Getriebeflansch oberh. Anlasser |
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Gelenkwelle mit Absorptionsmaterial geschäumt |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 2 |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 7 |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2 |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 3 |
| 38 Anzahl Türen | '2-4 |
| 39 Rückspiegel | links+rechts |
| 40 Länge von | 5070 |
| 40 Länge bis | 6425 |
| 41 Breite von | 1990 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 2135 |
| 42 Höhe bis | 2155 |
| 43 Überhang vorne von | 885 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 1185 |
| 43 Überhang hinten bis | 1515 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 3000 |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 4025 |
| 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 | 1615 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 1631 |
| 47 ET Achse 1 von | 83.0 |
| 47 ET Achse 1 bis | 75.0 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1630 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1646 |
| 48 ET Achse 2 von | 83.0 |
| 48 ET Achse 2 bis | 75.0 |
| 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 | 1835 |
| 52 Leergewicht bis | 2145 |
| 53 Garantiegewicht von | 3100 |
| 53 Garantiegewicht bis | 3500 |
| 54 Achsgarantie v von | 0 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 0 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 100 |
| 57 gebremst mech | 2000 |
| 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 | 0 |
| 67 Stützlast autom | 0 |
| 69 Reifen Felgen | 195/70R15C 104/102R; 5 1/2x15 ET83 |
| 70 Reifen Felgen | 225/70R15C 112/110R; 6x15 ET83, 6x15 ET75, 7x15 ET76 |
| Bemerkungen Z1 | 07) Normal- oder Doppelkabine |
| Bemerkungen Z3 | 44) Achsabstände 3000/3550/4025mm (Normalkabine); 3550/4025mm (Doppelkabine) |
| Bemerkungen Z5 | 47) ET76 = 1629mm |
| Bemerkungen Z6 | 48) ET76 = 1644mm |



| | | |
|------------------------|--|-----------|
| Bemerkungen Z8 | 54) Gesamtgewicht 3100kg: v= 1600kg | h= 2000kg |
| Bemerkungen Z9 | 3500kg: v= 1600kg oder 1750kg h= 2240kg | |
| Bemerkungen Z11 | 57) mit verstärkter Schlussstraverse und entspr. Bestätigung des Umbauers = 2800kg | |
| Bemerkungen Z13 | 75) Referenzmessung: Austritt abu zwischen Achse 1+2 = 86 dB/A | |
| Bemerkungen Z14 | abu nach Achse 2 | = 82 |
| Bemerkungen Z15 | aa/aau ohne NS | = 82 |
| Bemerkungen Z16 | aa/aau mit NS | = 79 |