



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|-------------------------------------------------------------|
| Typengenehmigungsnummer | 5DB103 |
| Typengenehmigung erteilt | 19990921 |
| gültig für Importdatum bis | 20031231 |
| Erweiterung TG vom: | 20030306 |
| Erweiterung TG Positionen | '73 |
| 01 EFKO-Code | 0 |
| 01 Fahrzeugart | ARBEITSKARREN |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 04 Marke | DAEWOO |
| 04 Typ | D 30 S-3 |
| 06 Vorziffer | 90..... |
| 07 Karosserieform Code | 133 |
| 07 Karosserieform | Gabelstapler |
| 10 EFKO-Code | 3806 |
| 10 Hersteller | DAEWOO HEAVY INDUSTRIES LTD, INCHEON / KOREA |
| 11 Herstellerplakette | rechts, am Armaturenbrett |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, oben am Fahrgestell (Kotschützer), über Vorderachse |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 16 Lenkung | hydrostatisch, auf HR |
| 17 Achsantrieb | V |
| 18 Getriebe 1 | h1 |
| 18 iA 1 | 7,50 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |



| | |
|----------------------------|-------------------------------------------------------|
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 20 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 20 Betriebsbremse Z1 | hydr., Lamellen im Oelbad, |
| 20 Betriebsbremse Z2 | auf Antriebswellen der VR |
| 21 Hilfsbremse Z1 | mech. Aussenband, auf |
| 21 Hilfsbremse Z2 | Getriebeausgangswelle |
| 22 Feststellbremse | wie Hilfsbremse |
| 25 Motor Marke | DAEWOO |
| 25 Motor Typ | DB33A |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 3268 |
| 28 Leistung kW | 44.1 |
| 28 Leistung n | 2300 |
| 29 Md. max Nm | 200.0 |
| 29 Md. max n | 1600 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/A213615 Austritt ach |
| 34 Motorkennzeichen | DB33A |
| 34 Motorkennzeichen | vor Motornummer rechts, seitlich hinten am Motorblock |
| Anbringungsort | |
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Motorhaube teilweise (im Bereich des Sitzes) |
| 35 Geräuschkämpfung Z2 | mit Absorptionsmaterial belegt |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 1 |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 0 |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 1 |



| | |
|----------------------------|------|
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 0 |
| 40 Länge von | 3683 |
| 40 Länge bis | 4200 |
| 41 Breite von | 1197 |
| 41 Breite bis | 1600 |
| 42 Höhe von | 2160 |
| 42 Höhe bis | 4000 |
| 43 Überhang vorne von | 1535 |
| 43 Überhang vorne bis | 2049 |
| 43 Überhang hinten von | 526 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 1625 |
| 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 | 970 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 1180 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1000 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 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 | 4670 |



| | |
|-------------------------------|-------|
| 52 Leergewicht bis | 10475 |
| 53 Garantiegewicht von | 10475 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 7650 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 2750 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 0 |
| 57 gebremst mech | 0 |
| 57 gebremst autom | 0 |
| 58 ungebremst mech | 0 |
| 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 | v= 7.00-15 12PR; 5.50x15 / 28x9-15 14PR; 7.00x15 |
| 70 Reifen Felgen | h= 6.50-10 10PR; 5.00x10 |
| 71 Reifen Felgen | ww. Doppelbereifung vorn; Luft- oder Superelastic-Reifen |
| Bemerkungen Z1 | 36) Sicherheitsrahmen zur teilweisen oder ganz geschlossenen Kabine ausbaubar |
| Bemerkungen Z2 | VTS-Ausrüstung bei der Einzelabnahme kontrollieren |
| Bemerkungen Z3 | Beleuchtung inkl. Richtungsblinker und Rückstrahler wird vom Importeur montiert |
| Bemerkungen Z5 | 52) 5170kg mit Triplex Hubgerüst FFT 6010, Sicherheitsrahmen, Doppelbereifung vorn |
| Bemerkungen Z14 | Eintrag Fz-Ausweis: |
| Bemerkungen Z15 | 101 - Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: Vollastanschlagschraube |
| Bemerkungen Z16 | 138 - Schutzvorkehrungen/Markierungen: bewegliche Hebegabeln müssen hochgeklappt, |
| Bemerkungen Z17 | feste müssen entfernt oder mit markierter Schutzvorrichtung versehen sein |