



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | 5CA411                                      |
| Typengenehmigung erteilt   | 20081208                                    |
| gültig für Importdatum bis | 20181231                                    |
| Erweiterung TG vom:        | 0   |
| 01 EFKO-Code               | 0   |
| 01 Fahrzeugart             | ARBEITSKARREN                               |
| 02 Fahrzeugsubart Code     | 0   |
| 04 Marke                   | CATERPILLAR                                 |
| 04 Typ                     | CC34  |
| 06 Vorziffer               | CAT0CC34.346.....                           |
| 07 Karosserieform Code     | 229   |
| 07 Karosserieform          | Walze                                       |
| 10 EFKO-Code               | 5503  |
| 10 Hersteller              | CATERPILLAR INC, USA-61629 Peoria, Illinois |
| 11 Herstellerplakette      | rechts am Hinterwagen                       |
| 12 Fahrgestellnummer       | rechts am Vorderwagen                       |
| 14 Achsen/Räder            | '2/v= 1 Stahlbandage; h= 4 Räder            |
| 16 Lenkung                 | hydrostatisch, Knicklenkung                 |
| 17 Achsantrieb             | A   |
| 18 Getriebe 1              | h1  |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von  | 0   |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis  | 0   |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 12  |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0   |



|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| 20 Betriebsbremse Z1                  | hydrostatischer Antrieb                                 |
| 21 Hilfsbremse Z1                     | hydr., Federspeicher, Lamellen, auf                     |
| 21 Hilfsbremse Z2                     | Antriebsmotoren vorn und hinten                         |
| 22 Feststellbremse                    | wie Hilfsbremse   |
| 25 Motor Marke                        | CATERPILLAR   |
| 25 Motor Typ                          | C2.2 (GN46/2400)  |
| 26 Bauart                             | 4-Takt / 4 / Reihe                                      |
| 26 Bauart Treibstoff                  | D   |
| 27 Hubraum                            | 2216  |
| 28 Leistung kW                        | 34.1  |
| 28 Leistung n                         | 2400  |
| 29 Md. max Nm                         | 142.7   |
| 29 Md. max n                          | 1800  |
| 31 Schalldämpfer 1 Art                | HS  |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez                | 1/ww. 259-5966, 260-0516 Austritt ar                    |
| 34 Motorkennzeichen                   | C2.2  |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | Plakette; hinten am Motorblock, oberhalb Einspritzpumpe |
| 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                          | 3100  |
| 40 Länge bis                          | 3250  |
| 41 Breite von                         | 1200  |
| 41 Breite bis                         | 1400  |



|                          |      |
|--------------------------|------|
| 42 Höhe von              | 2500 |
| 42 Höhe bis              | 2750 |
| 43 Überhang vorne von    | 0    |
| 43 Überhang vorne bis    | 0    |
| 43 Überhang hinten von   | 400  |
| 43 Überhang hinten bis   | 480  |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2320 |
| 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      | 0    |
| 47 Spur Achse 1 bis      | 0    |
| 48 Spur Achse 2 von      | 0    |
| 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       | 3600 |
| 52 Leergewicht bis       | 4470 |
| 53 Garantiegewicht von   | 3890 |
| 53 Garantiegewicht bis   | 4470 |
| 54 Achsgarantie v von    | 2150 |
| 54 Achsgarantie v bis    | 2300 |



|                                     |       |
|-------------------------------------|-------|
| 54 Achsgarantie h von               | 1950  |
| 54 Achsgarantie h bis               | 2350  |
| 55 Dachlast                         | 0     |
| 56 keine Anhängelast                | keine |
| 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     |
| 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     |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0     |



|                           |   |
|---------------------------|---|
| <b>67 Stützlast mech</b>  | 0   |
| <b>67 Stützlast autom</b> | 0   |
| <b>69 Reifen Felgen</b>   | v= Stahlbandagen: Durchmesser= 800mm Breite= 1300mm                               |
| <b>70 Reifen Felgen</b>   | h= 10.5/80-16 6PR   |
| <b>Bemerkungen Z1</b>     | 22) Notlösung = Spannschrauben an Zylinder  |
| <b>Bemerkungen Z8</b>     | Eintrag Fz-Ausweis  |
| <b>Bemerkungen Z9</b>     | 118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 15 km/h und Heckmarkierungstafel erforderlich |