



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | 5CA527                                      |
| Typengenehmigung erteilt   | 20221117                                    |
| gültig für Importdatum bis | 0   |
| Erweiterung TG vom:        | 0   |
| 01 EFKO-Code               | 0   |
| 01 Fahrzeugart             | ARBEITSKARREN                               |
| 02 Fahrzeugsubart Code     | 0   |
| 04 Marke                   | CATERPILLAR                                 |
| 04 Typ                     | 908   |
| 05 Typ; Variante/Version   | H2 Motor: C2.8                              |
| 06 Vorziffer               | CAT00908.HZ8.....                           |
| 07 Karosserieform Code     | 158   |
| 07 Karosserieform          | Ladeschaufel                                |
| 10 EFKO-Code               | 5503  |
| 10 Hersteller              | CATERPILLAR INC, USA-61629 Peoria, Illinois |
| 11 Herstellerplakette      | rechts, am Vorderwagen                      |
| 12 Fahrgestellnummer       | links, am Vorderwagen                       |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4  |
| 16 Lenkung                 | hydrostatisch, Knicklenkung                 |
| 17 Achsantrieb             | A   |
| 18 Getriebe 1              | h3m   |
| 18 iA 1                    | 15,00                                       |
| 18 Getriebe 2              | h1  |
| 18 iA 2                    | 15,00                                       |



|                            |  |
|----------------------------|--|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von  | 0  |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis  | 0  |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 20   |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 30   |
| 20 Betriebsbremse Z1       | hydr., 1-Kreis, Scheiben im Oelbad auf VA, |
| 20 Betriebsbremse Z2       | über Antrieb auf alle Räder                |
| 21 Hilfsbremse Z1          | mech., Scheibe auf Kardan                  |
| 22 Feststellbremse         | wie Hilfsbremse                            |
| 25 Motor Marke             | CATERPILLAR                                |
| 25 Motor Typ               | C2.8 (4920/2400)                           |
| 26 Bauart                  | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI                    |
| 26 Bauart Treibstoff       | D  |
| 27 Hubraum                 | 2799                                       |
| 28 Leistung kW             | 55.4                                       |
| 28 Leistung n              | 2400                                       |
| 29 Md. max Nm              | 300.0                                      |
| 29 Md. max n               | 1600                                       |
| 30 Abgasreinigung          | in HS                                      |
| 31 Schalldämpfer 1 Art     | HS   |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez     | 1/608-8473                                 |
| 34 Motorkennzeichen        | C2.8                                       |
| 34 Motorkennzeichen        | siehe Bemerkungen                          |
| <b>Anbringungsort</b>      |  |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 1  |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 0  |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 1  |



|                            |              |
|----------------------------|--------------|
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 0            |
| 38 Anzahl Türen            | '2           |
| 39 Rückspiegel             | links+rechts |
| 40 Länge von               | 5350         |
| 40 Länge bis               | 6800         |
| 41 Breite von              | 2000         |
| 41 Breite bis              | 2150         |
| 42 Höhe von                | 2600         |
| 42 Höhe bis                | 2750         |
| 43 Überhang vorne von      | 0            |
| 43 Überhang vorne bis      | 0            |
| 43 Überhang hinten von     | 1330         |
| 43 Überhang hinten bis     | 1550         |
| 44 Abstand Achse 1-2 von   | 2170         |
| 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        | 1530         |
| 47 Spur Achse 1 bis        | 1650         |
| 48 Spur Achse 2 von        | 1530         |
| 48 Spur Achse 2 bis        | 1650         |
| 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            | 6200  |
| 52 Leergewicht bis            | 7400  |
| 53 Garantiegewicht von        | 7400  |
| 53 Garantiegewicht bis        | 0     |
| 54 Achsgarantie v von         | 3550  |
| 54 Achsgarantie v bis         | 0     |
| 54 Achsgarantie h von         | 4700  |
| 54 Achsgarantie h bis         | 0     |
| 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 | 0.0   |
| 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                    | 405/70-R20 147A8, 70-R20 147A8, 360/80R-20, 405/70R18 141B; 13x18, 13x20, 11x20              |
| Bemerkungen Z1                      | 02) A= kein Ausnahme-Fz: Distanz Mitte Lenkvorrichtung bis vorderes Fahrzeugende bis 4000 mm |
| Bemerkungen Z2                      | B= Ausnahmefahrzeug: Distanz Mitte Lenkvorrichtung bis vorderes Fahrzeugende > 4000 mm       |
| Bemerkungen Z4                      | 18) h1 / 15,00 / h3m / 15,00   |
| Bemerkungen Z5                      | 19) 20 km/h / 30 km/h  |
| Bemerkungen Z7                      | 34) Motor-Serialnummer und Arrangement Nummer eingeschlagen seitlich/unten am Motorblock     |
| Bemerkungen Z8                      | Und zus. Etikette hinter Kabine rechts vom Motor   |
| Bemerkungen Z9                      | 36) - Zusätzliche Markierlichter vorn weiss/rot, von vorn und hinten sichtbar                |
| Bemerkungen Z10                     | und Richtungsblinker vorn an Ladeschaufel erforderlich                                       |
| Bemerkungen Z11                     | - Anbringungshöhe der Abblend- und Standlichter sowie Abstand von vorn                       |
| Bemerkungen Z12                     | der Richtungsblinker vorn-seitlich technisch bedingt   |
| Bemerkungen Z14                     | 75) garantierter Schallleistungspegel: 101.0dB(A)/LWA nach MaLV                              |
| Bemerkungen Z16                     | Eintrag Fz-Ausweis:  |
| Bemerkungen Z17                     | A/B = 118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 20 resp. 30 km/h erforderlich                      |



|                        |  |
|------------------------|--|
| <b>Bemerkungen Z18</b> | A/B = 138 - Schutzvorkehrungen für folgende Fz-Teile erforderlich:<br>Zähne/Schürfkante der Ladeschaufel |
| <b>Bemerkungen Z19</b> | A/B = 160 - Anbringen: zus. Richtungsblinker und Markierlichter vorn an<br>Ladeschaufel                  |
| <b>Bemerkungen Z20</b> | Sichern : Bedienungshebel der Arbeitshydraulik   |
| <b>Bemerkungen Z21</b> | B = 250 - Unbefristete Sonderbewilligung mit Gültigkeit für die ganze<br>Schweiz und FL;                 |
| <b>Bemerkungen Z22</b> | Art der Ausnahme: Distanz Mitte Lenkvorrichtung bis vorderes<br>Fahrzeugende ... mm                      |
| <b>Bemerkungen Z23</b> | A/B = 251 - Schwierige Fahrmanöver müssen ... grosse Seitenblickspiegel<br>(mind. 500 cm <sup>2</sup> )  |
| <b>Bemerkungen Z24</b> | B = 253 - Geprüftes Kamera-Monitor-System Identifikation: .....  |