



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 5CA504 |
| Typengenehmigung erteilt | 20201105 |
| gültig für Importdatum bis | 0 |
| Erweiterung TG vom: | 20201127 |
| Erweiterung TG Positionen | '25/28/29/69 |
| 01 EFKO-Code | 50 |
| 01 Fahrzeugart | ARBEITSMASCHINE |
| 02 Fahrzeugsbart Code | 0 |
| 04 Marke | CATERPILLAR |
| 04 Typ | 920 |
| 05 Typ; Variante/Version | 920; SL4 |
| 06 Vorziffer | CAT00920.SL4..... |
| 07 Karosserieform Code | 158 |
| 07 Karosserieform | Ladeschaufel |
| 10 EFKO-Code | 5503 |
| 10 Hersteller | CATERPILLAR INC, USA-61629 Peoria, Illinois |
| 11 Herstellerplakette | rechts, vorne am Vorderwagen |
| 12 Fahrgestellnummer | links, Vorne am Vorderwagen |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 16 Lenkung | hydrostatisch, Knicklenkung |
| 17 Achsantrieb | A |
| 18 Getriebe 1 | h3 |
| 18 iA 1 | 13,4 |
| 18 Zuordnung 1 | a |



| | |
|---------------------------------------|--------------------------------------|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 40 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 20 Betriebsbremse Z1 | hydr. Hochdruck, Kreise-V/H, |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Scheiben im Oelbad |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | mech. 1 Scheibe auf Kardan |
| 25 Motor Marke | CATERPILLAR |
| 25 Motor Typ | C3.6 (4792/2400) |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 3621 |
| 28 Leistung kW | 90.0 |
| 28 Leistung n | 2400 |
| 29 Md. max Nm | 500.0 |
| 29 Md. max n | 1500 |
| 30 Abgasreinigung | 1/in HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/576-7367 |
| 34 Motorkennzeichen | C3.6 |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | Etikette rechts an Schwungradgehäuse |
| 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 | 6300 |
| 40 Länge bis | 7500 |
| 41 Breite von | 2350 |
| 41 Breite bis | 2500 |
| 42 Höhe von | 2900 |
| 42 Höhe bis | 3283 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 1550 |
| 43 Überhang hinten bis | 1700 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2700 |
| 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 | 1750 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 1850 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1750 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1850 |
| 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 | 10000 |
| 52 Leergewicht bis | 13500 |
| 53 Garantiegewicht von | 13500 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 7000 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 7500 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 keine Dachlast | keine |
| 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 | 15.5/25 A2 12PR, 17.5R25 A2 16PR, 17.5/25 A2 12PR; 13.00x25, 14.00x25 |
| 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 | 36) - zusätzliche Markierlichter vorn weiss/rot, von vorn und hinten sichtbar und Richtungsblinker vorn |
| Bemerkungen Z5 | an Ladeschaufel erforderlich |
| Bemerkungen Z6 | - Anbringungshöhe der Abblend- und Standlichter sowie Abstand von vorn der Richtungsblinker vorn-seitlich |
| Bemerkungen Z7 | technisch bedingt |
| Bemerkungen Z8 | - Notausstieg Türe rechts |
| Bemerkungen Z10 | 75) garantierter Schalleistungspegel: 103dB/LWA nach MaLV |
| Bemerkungen Z16 | Eintrag Fz-Ausweis: (A/B: siehe Bemerkungen unter Rubrik 02) |
| Bemerkungen Z17 | A/B = 118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 40 km/h erforderlich |
| Bemerkungen Z18 | A/B = 138 - Schutzvorkehrungen für folgende Fz-Teile erforderlich: Zähne/Schürfkante der Ladeschaufel |



| | |
|------------------------|--|
| Bemerkungen Z19 | A/B = 160 - Anbringen: zusätzliche Richtungsblinker und Markierlichter vorne an Ladeschaufel |
| Bemerkungen Z20 | Sichern : Bedienungshebel der Arbeitshydraulik |
| Bemerkungen Z21 | B = 250 - Unbefristete Sonderbewilligung mit Gültigkeit für die ganze Schweiz und FL; |
| Bemerkungen Z22 | Art der Ausnahme: Distanz Mitte Lenkvorrichtung bis vorderes Fahrzeugende ... mm |
| Bemerkungen Z23 | A/B = 251 - Schwierige Fahrmanöver müssen ... grosse Seitenblickspiegel (mind. 500 cm ²) |
| Bemerkungen Z24 | B = 253 - Geprüftes Kamera-Monitor-System Identifikation |