



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 5FA504 |
| Typengenehmigung erteilt | 19981127 |
| gültig für Importdatum bis | 20010930 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 50 |
| 01 Fahrzeugart | ARBEITSMASCHINE |
| 02 Fahrzeugsuart Code | 103 |
| 02 Fahrzeugsuart | Ausnahmefahrzeug |
| 04 Marke | FURUKAWA |
| 04 Typ | 345-II |
| 05 Typ; Variante/Version | 381 |
| 06 Vorziffer | 381F.... |
| 07 Karosserieform Code | 158 |
| 07 Karosserieform | Ladeschaufel |
| 10 EFKO-Code | 2088 |
| 10 Hersteller | FURUKAWA EQUIPEMENT SA, F-69742 GENAS |
| 11 Herstellerplakette | vorn rechts am Hubzylinderlagerbock |
| 12 Fahrgestellnummer | unterhalb Hersteller-Plakette |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | -- |
| 16 Lenkung | hydrostatisch,Knicklenkung mit Notlenkpumpe |
| 17 Achsantrieb | A |
| 18 Getriebe 1 | a4 |
| 18 iA 1 | 26,1 |



| | |
|---------------------------------------|---|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 36 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 20 Betriebsbremse Z1 | hydr.(Hochdruck),Kreise-V/H,Mehrscheiben |
| 20 Betriebsbremse Z2 | im Oelbad,auf alle Räder |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | hydr.Federspeicher,Scheibe a. Getriebewelle |
| 25 Motor Marke | CUMMINS |
| 25 Motor Typ | C8.3-C215 |
| 26 Bauart | 4-Takt / 6 / Reihe-T |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 8268 |
| 28 Leistung kW | 155.0 |
| 28 Leistung n | 2200 |
| 29 Md. max Nm | 871.0 |
| 29 Md. max n | 1500 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/M120 176D7 Austritt ach |
| 34 Motorkennzeichen | C8.3-C |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | Plakette, rechts seitlich am Einspritzpumpenantrieb |
| 35 Geräuschdämpfung Z1 | Motorraum oben und seitlich mit Absorptions- |
| 35 Geräuschdämpfung Z2 | material belegt. Schalldämm lamellen bei |
| 35 Geräuschdämpfung Z3 | Kühlluftaustritt. Auspuffendrohr mit Absorp- |
| 35 Geräuschdämpfung Z4 | tionsmaterial und Lochblech-Geräuschdämmung |



| | |
|----------------------------|--------------|
| 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 | 1 |
| 39 Rückspiegel | links+rechts |
| 40 Länge von | 7650 |
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 2850 |
| 41 Breite bis | 2900 |
| 42 Höhe von | 3350 |
| 42 Höhe bis | 0 |
| 43 Überhang vorne von | 2565 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 1835 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 3250 |
| 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 | 2060 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 0 |
| 48 Spur Achse 2 von | 2060 |
| 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 | 16900 |
| 52 Leergewicht bis | 17800 |
| 53 Garantiegewicht von | 17800 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 9100 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 9100 |
| 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 | 23.5R25 * 19.50x25 |
| 70 Reifen Felgen | 20.5R25 * 17.00x25 |
| Bemerkungen Z1 | 02) Art der Ausnahmen: Breite, Abstand Lenkradmitte - vorderste Fahrzeugteile 4100 mm |
| Bemerkungen Z3 | 22) Notlösung= Spindel am Zylinder |
| Bemerkungen Z5 | 36) Zusätzliche Markierlichter und Richtungsblinker auf Zahnschutz vorne erforderlich |
| Bemerkungen Z6 | Höhe der Stand- und Abblendlichter sowie Höhe und Abstand von vorn der Blinker vorn seitlich technisch |
| Bemerkungen Z7 | bedingt. |
| Bemerkungen Z8 | Kotschutzlappen vorn und hinten erforderlich |
| Bemerkungen Z9 | Notausstieg= ausstellbares Seitenfenster rechts |
| Bemerkungen Z11 | 52) mit Leichtgutschaufel 3,3 m3 |
| Bemerkungen Z16 | Eintrag Fz-Ausweis: |
| Bemerkungen Z17 | 101- Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: an Vollastanschlagschraube |



| | |
|------------------------|--|
| Bemerkungen Z18 | 118- Geschwindigkeit max. 40 km/h. Höchstgeschwindigkeitszeichen erforderlich |
| Bemerkungen Z19 | 125- Sonderbewilligung erforderlich (14-Schwierige Fahrmanöver ... Seitenblickspiegel 300 cm ²) |
| Bemerkungen Z20 | 138- Schutzvorkehrungen/Markierung: über Zähne bzw. Schürfkante der Ladeschaufel |
| Bemerkungen Z21 | 160- Anbringen: Markierlichter und Blinker an Ladeschaufel. Beleuchtung hinten abklappen |
| Bemerkungen Z22 | Sichern : Arbeitshydraulik |