



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 5KA355 |
| Typengenehmigung erteilt | 20070911 |
| gültig für Importdatum bis | 20101231 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 50 |
| 01 Fahrzeugart | ARBEITSMASCHINE |
| 02 Fahrzeugsuart Code | 103 |
| 02 Fahrzeugsuart | Ausnahmefahrzeug |
| 04 Marke | KOMATSU |
| 04 Typ | WA 430-6 |
| 05 Typ; Variante/Version | WA430 |
| 06 Vorziffer | KMTWA091..... |
| 07 Karosserieform Code | 158 |
| 07 Karosserieform | Ladeschaufel |
| 10 EFKO-Code | 4314 |
| 10 Hersteller | KOMATSU HANOMAG AG, D-30449 HANNOVER |
| 11 Herstellerplakette | rechts, am Vorderwagen beim Knickgelenk |
| 12 Fahrgestellnummer | unterhalb Herstellerschild |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 16 Lenkung | hydrostatisch; Knicklenkung |
| 17 Achsantrieb | A |
| 18 Getriebe 1 | a4 |
| 18 iA 1 | 22,96 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 0 |



| | | |
|---------------------------------------|--|---|
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 | |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 35 | |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 40 | |
| 20 Betriebsbremse Z1 | hydr. Hochdruck, Kreise V/H, | |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Lamellen im Oelbad | |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse | |
| 22 Feststellbremse | Federsp., Lamellen/Oelbad, a.Getriebewelle | |
| 25 Motor Marke | KOMATSU | |
| 25 Motor Typ | SAA6D114E-3 (FR91711) | |
| 26 Bauart | 4-Takt / 6 / Reihe-T | |
| 26 Bauart Treibstoff | D | |
| 27 Hubraum | 8268 | |
| 28 Leistung kW | 173.0 | |
| 28 Leistung n | 2100 | |
| 29 Md. max Nm | 1020.0 | |
| 29 Md. max n | 1450 | |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS | |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/6745-11-5440 | Austritt ach |
| 34 Motorkennzeichen | SAA6D114E-3 | |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | Plakette; rechts am | Nebenantrieb und/oder links am Motorblock |
| 35 Geräuschdämpfung Z1 | Seitendeckel links und rechts | sowie |
| 35 Geräuschdämpfung Z2 | Motorraum vorn teilweise mit Absorp- | |
| 35 Geräuschdämpfung Z3 | tionsmaterial 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 |
| 38 Anzahl Türen | 2 |
| 39 Rückspiegel | links+rechts |
| 40 Länge von | 8350 |
| 40 Länge bis | 8940 |
| 41 Breite von | 2990 |
| 41 Breite bis | 3000 |
| 42 Höhe von | 3390 |
| 42 Höhe bis | 3620 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 2165 |
| 43 Überhang hinten bis | 2310 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 3300 |
| 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 | 2200 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 2280 |
| 48 Spur Achse 2 von | 2200 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 2280 |
| 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 | 18925 |
| 52 Leergewicht bis | 21210 |
| 53 Garantiegewicht von | 21210 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 10400 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 11740 |
| 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 170A7 |
| 70 Reifen Felgen | 26.5R25 170A7 |
| 71 Reifen Felgen | 650/65R25 170A7 |
| Bemerkungen Z1 | 02) Art der Ausnahme: Betriebsgewicht, Breite, Abstand Lenkradmitte-vorderste Fz-Teile 4415-4860mm |
| Bemerkungen Z3 | 16) ww. zus. Joysticklenkung wird für Ueberführungsfahrten über Arbeitshydraulik ausgeschaltet |
| Bemerkungen Z5 | 19) ohne/mit Wandlerüberbrückung = 35/40 km/h |
| Bemerkungen Z7 | 22) Notlösung: Schraube an Getriebewelle |
| Bemerkungen Z9 | 36) Anbringungshöhe der Abblendlichter/Richtungsblinker und Abstand von vorn der Richtungs- |
| Bemerkungen Z10 | blinker v-seitlich technisch bedingt. Markierlichter nach VTS Art. 109/4 erforderlich |
| Bemerkungen Z11 | Kotschutz vorn und hinten nach VTS Art. 66/2 erforderlich |
| Bemerkungen Z14 | Eintrag Fz-Ausweis: |
| Bemerkungen Z15 | 118 - Geschwindigkeit max. 35/40 km/h. Höchstgeschwindigkeitszeichen erforderlich |



| | |
|------------------------|---|
| Bemerkungen Z16 | 138 - Schutzvorkehrungen/Markierungen: über Zähne/Schürfkante der Ladeschaufel |
| Bemerkungen Z17 | 160 - Anbringung: Markierlichter/v-Richtungsblinker an Schutzvorkehrung der Ladeschaufel |
| Bemerkungen Z18 | Beleuchtung hinten mit Richtungsblinker abklappen |
| Bemerkungen Z19 | Sicherung : Bedienungshebel der Arbeitshydraulik |
| Bemerkungen Z20 | 250 - Unbefristete Sonderbewilligung für die ganze Schweiz und FL. Art der Ausnahmen: |
| Bemerkungen Z21 | Breite: 2990-3000mm, Mitte Lenkvorr. bis vord. Fz.-ende: 4415-4860mm, Gewicht: 21210kg, |
| Bemerkungen Z22 | Achsbelastung: h= 11750kg |
| Bemerkungen Z23 | 251 - Schwierige Fahrmanöver müssen grosse Seitenblickspiegel (min. 300 cm ²) |