



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | 5KB217                                      |
| Typengenehmigung erteilt   | 20131024                                    |
| gültig für Importdatum bis | 20140930                                    |
| Erweiterung TG vom:        | 0   |
| 01 EFKO-Code               | 0   |
| 01 Fahrzeugart             | ARBEITSKARREN                               |
| 02 Fahrzeugsuart Code      | 0   |
| 04 Marke                   | KAISER                                      |
| 04 Typ                     | S10 4x2 HP                                  |
| 05 Typ; Variante/Version   | S10 Motor: 129 kW                           |
| 06 Vorziffer               | S10.....                                    |
| 07 Karosserieform Code     | 245   |
| 07 Karosserieform          | Bagger                                      |
| 10 EFKO-Code               | 3700  |
| 10 Hersteller              | KAISER AG, 9486 Schaanwald                  |
| 11 Herstellerplakette      | rechts, seitlich an Kabine                  |
| 12 Fahrgestellnummer       | vorne, halb-rechts am Oberwagen             |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4  |
| 16 Lenkung                 | hydr., Knicklenkung od. Achsschenkellenkung |
| 17 Achsantrieb             | H   |
| 18 Getriebe 1              | h2  |
| 18 iA 1                    | 51,4-109,2                                  |
| 18 Getriebe 2              | h   |
| 18 iA 2                    | 51,4-109,2                                  |



|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von             | 0   |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis             | 0   |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von            | 15  |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis            | 0   |
| 20 Betriebsbremse Z1                  | Hydrostatischer Fahrtrieb                 |
| 21 Hilfsbremse Z1                     | Federspeicher., Lamellen im Oelbad, nicht |
| 21 Hilfsbremse Z2                     | abstufbar, an Fahrmotoren                 |
| 22 Feststellbremse                    | wie Hilfsbremse                           |
| 25 Motor Marke                        | PERKINS                                   |
| 25 Motor Typ                          | 3586/2200 (1204E-E44TTA)                  |
| 26 Bauart                             | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI                   |
| 26 Bauart Treibstoff                  | D   |
| 27 Hubraum                            | 4400                                      |
| 28 Leistung kW                        | 129.4                                     |
| 28 Leistung n                         | 2200                                      |
| 29 Md. max Nm                         | 750.0                                     |
| 29 Md. max n                          | 1400                                      |
| 30 Abgasreinigung                     | 1/AR-EXH                                  |
| 34 Motorkennzeichen                   | 3586/2200                                 |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | Plakette; hinten, Mitte am Motorblock     |
| 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             | 7030         |
| 40 Länge bis             | 0            |
| 41 Breite von            | 2400         |
| 41 Breite bis            | 2550         |
| 42 Höhe von              | 4000         |
| 42 Höhe bis              | 0            |
| 43 Überhang vorne von    | 0            |
| 43 Überhang vorne bis    | 0            |
| 43 Überhang hinten von   | 870          |
| 43 Überhang hinten bis   | 0            |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 3800         |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 4400         |
| 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      | 1600         |
| 47 Spur Achse 1 bis      | 2200         |
| 48 Spur Achse 2 von      | 1600         |
| 48 Spur Achse 2 bis      | 2200         |
| 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       | 11000        |



|                               |       |
|-------------------------------|-------|
| 52 Leergewicht bis            | 17000 |
| 53 Garantiegewicht von        | 17000 |
| 53 Garantiegewicht bis        | 0     |
| 54 Achsgarantie v von         | 10000 |
| 54 Achsgarantie v bis         | 0     |
| 54 Achsgarantie h von         | 10000 |
| 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                    | v= 405/60-15.5 149A8 20PR; 13.00x15.5   |
| 70 Reifen Felgen                    | h= 1300x530-508 173A8 30PR; 15.00x20 / 500/60-22.5 157A8 16PR;<br>20.00x22.5 / 600/50-22.5 20PR; 20.00x22.5 |
| 71 Reifen Felgen                    | Varianten im Abrollumfangbereich von 2500-4020 mm (ETRTO) zulässig  |
| Bemerkungen Z1                      | 16) Allradlenkung   |
| Bemerkungen Z3                      | 21) Notlösevorrichtung = mech. Entkopplungsvorrichtung an Fahrmotoren                                       |
| Bemerkungen Z5                      | 36) Notausstieg = Frontscheibe  |
| Bemerkungen Z7                      | 70) h= 600/55-26.5 165A8 bzw. 172A2 20PR; 20.00x26.5  |
| Bemerkungen Z9                      | 74) max. obere Leerlaufdrehzahl 2000/min  |
| Bemerkungen Z18                     | Eintrag Fz-Ausweis :  |
| Bemerkungen Z19                     | 104 - 1 Zusatzspiegel erforderlich. Anbringungsort: rechts nach vorne gerichtet                             |
| Bemerkungen Z20                     | 118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 15 km/h erforderlich  |
| Bemerkungen Z21                     | 139 - Entfernen: Geländepratzen hinten  |
| Bemerkungen Z22                     | 160 - Sichern: Arbeitshydraulik mit Schalter  |
| Bemerkungen Z23                     | 251 - Schwierige Fahrmanöver ... Seitenblickspiegel (300cm2)  |