



# Typenschein Auszug

|                            |                              |
|----------------------------|------------------------------|
| Typengenehmigungsnummer    | 8KA119                       |
| Typengenehmigung erteilt   | 20010426                     |
| gültig für Importdatum bis | 20090630                     |
| Erweiterung TG vom:        | 20030424                     |
| Erweiterung TG Positionen  | '07/18/42/47/52/54/68/73     |
| 01 EFKO-Code               | 0                            |
| 01 Fahrzeugart             | MOTORKARREN                  |
| 02 Fahrzeugsubart Code     | 0                            |
| 04 Marke                   | KUBOTA                       |
| 04 Typ                     | B 2410 ?(??)                 |
| 05 Typ; Variante/Version   | B4                           |
| 06 Vorziffer               | B2410D..... / B2410HD.....   |
| 07 Karosserieform Code     | 269                          |
| 07 Karosserieform          | Geräteträger                 |
| 10 EFKO-Code               | 7120                         |
| 10 Hersteller              | KUBOTA CORPORATION, OSAKA, J |
| 11 Herstellerplakette      | vorne rechts am Rahmen       |
| 12 Fahrgestellnummer       | vorne rechts am Rahmen       |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4                         |
| 16 Lenkung                 | hydrostatisch                |
| 17 Achsantrieb             | A; vorne ausschaltbar        |
| 18 Getriebe 1              | m6                           |
| 18 iA 1                    | 35,15                        |
| 18 Getriebe 2              | h2                           |



|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| 18 iA 2                               | 35,15   |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von             | 20  |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis             | 0   |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von            | 24  |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis            | 0   |
| 20 Betriebsbremse Z1                  | mech., Mehrscheiben im Oelbad, auf            |
| 20 Betriebsbremse Z2                  | Antriebswellen/HR; Einzelradbremse            |
| 20 Betriebsbremse Z3                  | 2 Pedale mit Verriegelung                     |
| 21 Hilfsbremse Z1                     | mech., Mehrscheiben im Oelbad,                |
| 21 Hilfsbremse Z2                     | auf Antriebswellen/HR                         |
| 22 Feststellbremse                    | wie Hilfsbremse                               |
| 25 Motor Marke                        | KUBOTA  |
| 25 Motor Typ                          | D1105 (Code 9)                                |
| 26 Bauart                             | 4-Takt / 3 / Reihe                            |
| 26 Bauart Treibstoff                  | D   |
| 27 Hubraum                            | 1123  |
| 28 Leistung kW                        | 15.8  |
| 28 Leistung n                         | 2600  |
| 29 Md. max Nm                         | 70.0  |
| 29 Md. max n                          | 1600  |
| 31 Schalldämpfer 1 Art                | HS  |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez                | 1/KS-6C040 Austritt abv                       |
| 34 Motorkennzeichen                   | D1105   |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | vor Motornummer, links seitlich 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            | '2/mit Kabine |
| 39 Rückspiegel             | links+rechts  |
| 40 Länge von               | 2721          |
| 40 Länge bis               | 0             |
| 41 Breite von              | 930           |
| 41 Breite bis              | 1433          |
| 42 Höhe von                | 2035          |
| 42 Höhe bis                | 2312          |
| 43 Überhang vorne von      | 0             |
| 43 Überhang vorne bis      | 0             |
| 43 Überhang hinten von     | 738           |
| 43 Überhang hinten bis     | 0             |
| 44 Abstand Achse 1-2 von   | 1500          |
| 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        | 830           |
| 47 Spur Achse 1 bis        | 908           |
| 48 Spur Achse 2 von        | 740           |
| 48 Spur Achse 2 bis        | 1085          |
| 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            | 733  |
| 52 Leergewicht bis            | 1052 |
| 53 Garantiegewicht von        | 1600 |
| 53 Garantiegewicht bis        | 0    |
| 54 Achsgarantie v von         | 540  |
| 54 Achsgarantie v bis         | 1450 |
| 54 Achsgarantie h von         | 1020 |
| 54 Achsgarantie h bis         | 1680 |
| 55 Dachlast                   | 0    |
| 57 gebremst mech              | 3000 |
| 57 gebremst autom             | 3000 |
| 58 ungebremst mech            | 1500 |
| 58 ungebremst autom           | 1500 |
| 59 mit Auflaufbremse mech     | 3000 |
| 59 mit Auflaufbremse autom    | 3000 |
| 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= 6-12 4PR 6-12B 4PR 6.00-12 4PR 22x8.50-12 4PR 24x8.50-12 4PR<br>7.00-12 6PR                                   |
| 70 Reifen Felgen                    | h= 8-16 4PR 9.5-16 4PR 9.5 -18 4PR 31x13.5-15 4PR 315/75D-15 4PR<br>10.5-18 6PR                                  |
| Bemerkungen Z1                      | 04) B 2410 D = mech. Getriebe; B 2410 HST = hydrostatischer Antrieb  |
| Bemerkungen Z3                      | 07) Sicherheitsbügel $\phi$ e2! 02*760 oder Sicherheitskabine $\phi$ e3! 02*50869;<br>entsprechen der Richtlinie |
| Bemerkungen Z4                      | 86/298EWG bis 2000/19EWG über Umsturzvorrichtungen an<br>land-/forstwirtschaftlichen Zugmaschinen                |
| Bemerkungen Z6                      | 09/11) abgeleitet v. Gesamtgenehmigungsnummer e1*74/150-2000/25*0147   |
| Bemerkungen Z7                      | Gesamtgenehmigungsnummer auf Herstellerschild ohne Gültigkeit  |
| Bemerkungen Z8                      | Grund: land-/forstw. Zugmaschine zu Motorkarren transformiert  |
| Bemerkungen Z10                     | 18) m6= Strasse/Gelände  |
| Bemerkungen Z12                     | 52) mit Sicherheitsbügel 733-817kg; mit Sicherheitskabine 914-1052kg   |
| Bemerkungen Z14                     | 73) <18kW; keine Abgasgenehmigung erforderlich   |
| Bemerkungen Z16                     | 75) a= mit Sicherheitsbügel; b= mit Sicherheitskabine  |
| Bemerkungen Z21                     | Eintrag Fz-Ausweis:  |



Bemerkungen Z22

101 - Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: Volllastanschlagschraube

---