



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | 4KA160  |
| Typengenehmigung erteilt   | 20171024  |
| gültig für Importdatum bis | 20211231  |
| Erweiterung TG vom:        | 0   |
| 01 EFKO-Code               | 0   |
| 01 Fahrzeugart             | TRAKTOR   |
| 02 Fahrzeugsuart Code      | 118   |
| 02 Fahrzeugsuart           | Landw.; 40 km/h                                       |
| 03 Fahrzeugklasse          | T2a   |
| 04 Marke                   | KUBOTA  |
| 04 Typ                     | M5091N  |
| 05 Typ; Variante/Version   | M17; M5091N-C??/-                                     |
| 06 Vorziffer               | KBTMHDDC.....   |
| 07 Karosserieform Code     | 308   |
| 07 Karosserieform          | Kabine  |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung    | e1*167/2013-2016/1788*00076                           |
| 10 EFKO-Code               | 7120  |
| 10 Hersteller              | KUBOTA CORPORATION, OSAKA, J                          |
| 11 Herstellerplakette      | links, vorn seitlich am Längsträger                   |
| 12 Fahrgestellnummer       | rechts, vorn seitlich am Längsträger über Vorderachse |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4  |
| 16 Lenkung                 | hydrostatisch   |
| 17 Achsantrieb             | A; v= ausschaltbar                                    |
| 18 Getriebe 1              | m6  |



|                            |  |
|----------------------------|--|
| 18 iA 1                    | 28,17                                      |
| 18 Zuordnung 1             | a  |
| 18 Getriebe 2              | m6s  |
| 18 iA 2                    | 28,17                                      |
| 18 Zuordnung 2             | a  |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von  | 40   |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis  | 0  |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 0  |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0  |
| 20 Betriebsbremse Z1       | hydr., Lamellen/Oelbad, auf Antriebswellen |
| 20 Betriebsbremse Z2       | der HR; autom. Allradzuschaltung;          |
| 20 Betriebsbremse Z3       | Pedale der Einzelradbremse verriegelbar    |
| 21 Hilfsbremse Z1          | mech., Lamellen/Oelbad, auf Getriebewelle, |
| 21 Hilfsbremse Z2          | über Allrad auf alle Räder                 |
| 22 Feststellbremse         | wie Hilfsbremse und mech., Getriebesperre  |
| 25 Motor Marke             | KUBOTA                                     |
| 25 Motor Typ               | V3800-CR-T-EU11                            |
| 26 Bauart                  | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI                    |
| 26 Bauart Treibstoff       | D  |
| 27 Hubraum                 | 3769                                       |
| 28 Leistung kW             | 69.4                                       |
| 28 Leistung n              | 2600                                       |
| 29 Md. max Nm              | 320.0                                      |
| 29 Md. max n               | 1500                                       |
| 30 Abgasreinigung          | siehe Bemerkungen                          |
| 34 Motorkennzeichen        | V3800-CR-T-EU11                            |



34 Motorkennzeichen

Plakette, auf Ventildeckel

Anbringungsort

|                            |              |
|----------------------------|--------------|
| 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               | 3975         |
| 40 Länge bis               | 4320         |
| 41 Breite von              | 1304         |
| 41 Breite bis              | 1723         |
| 42 Höhe von                | 2289         |
| 42 Höhe bis                | 2411         |
| 43 Überhang vorne von      | 0            |
| 43 Überhang vorne bis      | 0            |
| 43 Überhang hinten von     | 1125         |
| 43 Überhang hinten bis     | 0            |
| 44 Abstand Achse 1-2 von   | 2130         |
| 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        | 1045         |
| 47 Spur Achse 1 bis        | 1295         |



|                               |       |
|-------------------------------|-------|
| 48 Spur Achse 2 von           | 985   |
| 48 Spur Achse 2 bis           | 1414  |
| 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            | 2582  |
| 52 Leergewicht bis            | 2887  |
| 53 Garantiegewicht von        | 4000  |
| 53 Garantiegewicht bis        | 0     |
| 54 Achsgarantie v von         | 1800  |
| 54 Achsgarantie v bis         | 0     |
| 54 Achsgarantie h von         | 3000  |
| 54 Achsgarantie h bis         | 0     |
| 55 keine Dachlast             | keine |
| 55 Dachlast                   | 0     |
| 57 gebremst mech              | 12000 |
| 57 gebremst autom             | 0     |
| 58 ungebremst mech            | 2000  |
| 58 ungebremst autom           | 0     |
| 59 mit Auflaufbremse mech     | 6000  |
| 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= 7.50R16 100A8 / 250/80R16 122A8 / 260/70R16 109A8 / 280/70R16 112A8 / 7.50R20 95A8 / 280/70R20 113A8        |
| 70 Reifen Felgen                    | h= 320/85R24 122A8 / 380/70R24 125A8 / 360/70R24 122A8 / 440/65R24 128A8/D / 230/95R36 130A8 / 420/70R28 133A8 |
| 71 Reifen Felgen                    | weitere Varainten im Abrollradiusbereich 350-650 mm (ETRTO) möglich  |
| Bemerkungen Z1                      | 07) Sicherheitskabine Typ IC-M5101NE; Genehmigung øe1!00240  |
| Bemerkungen Z3                      | 30) KP: 1/1J500-18252 + 1J541-18102 und  |
| Bemerkungen Z4                      | K : 1/1J541-18152  |
| Bemerkungen Z22                     | Eintrag Fz-Ausweis:  |
| Bemerkungen Z23                     | 118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 40 km/h erforderlich   |