



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | 4JA165  |
| Typengenehmigung erteilt   | 20000911  |
| gültig für Importdatum bis | 20030331  |
| Erweiterung TG vom:        | 0   |
| 01 EFKO-Code               | 0   |
| 01 Fahrzeugart             | TRAKTOR   |
| 02 Fahrzeugsbart Code      | 118   |
| 02 Fahrzeugsbart           | Landw.; 40 km/h                                   |
| 04 Marke                   | JOHN DEERE  |
| 04 Typ                     | 7710  |
| 05 Typ; Variante/Version   | MR; B8 Allradantrieb                              |
| 06 Vorziffer               | RW7710.....                                       |
| 07 Karosserieform Code     | 308   |
| 07 Karosserieform          | Kabine  |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung    | e1*74/150-97/54*0005                              |
| 10 EFKO-Code               | 5546  |
| 10 Hersteller              | JOHN DEERE, DEERE & COMPANY, MOLINE, ILLINOIS USA |
| 11 Herstellerplakette      | rechts, vorn seitlich am Längsträger              |
| 12 Fahrgestellnummer       | rechts, vorn seitlich am Längsträger              |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4  |
| 16 Lenkung                 | hydrostatisch                                     |
| 17 Achsantrieb             | A; vorne ausschaltbar                             |
| 18 Getriebe 1              | m5  |
| 18 iA 1                    | 31,20   |



|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| 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., Scheiben im Oelbad, auf Antriebs- |
| 20 Betriebsbremse Z2                  | wellen der HR; Einzelradbremse, 2 Pedale |
| 20 Betriebsbremse Z3                  | mit Verriegelung                         |
| 21 Hilfsbremse Z1                     | mech., Aussenband im Oelbad; auf HR      |
| 22 Feststellbremse                    | wie Hilfsbremse                          |
| 25 Motor Marke                        | JOHN DEERE                               |
| 25 Motor Typ                          | 6081TRW09                                |
| 26 Bauart                             | 4-Takt / 6 / Reihe-T                     |
| 26 Bauart Treibstoff                  | D  |
| 27 Hubraum                            | 8134                                     |
| 28 Leistung kW                        | 118                                      |
| 28 Leistung n                         | 2100                                     |
| 29 Md. max Nm                         | 802                                      |
| 29 Md. max n                          | 1400                                     |
| 31 Schalldämpfer 1 Art                | HS                                       |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez                | 1/RE162560 oder RE171332 Austritt acv    |
| 34 Motorkennzeichen                   | 6081TRW09                                |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | Plakette; links, seitlich am Motorblock  |
| 37 Anzahl Plätze Total von            | 1  |
| 37 Anzahl Plätze Total bis            | 2  |
| 37 Anzahl Plätze vorne von            | 1  |



|                            |              |
|----------------------------|--------------|
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 2            |
| 38 Anzahl Türen            | '2           |
| 39 Rückspiegel             | links+rechts |
| 40 Länge von               | 4795         |
| 40 Länge bis               | 5155         |
| 41 Breite von              | 2038         |
| 41 Breite bis              | 2550         |
| 42 Höhe von                | 3008         |
| 42 Höhe bis                | 3058         |
| 43 Überhang vorne von      | 740          |
| 43 Überhang vorne bis      | 1078         |
| 43 Überhang hinten von     | 970          |
| 43 Überhang hinten bis     | 1277         |
| 44 Abstand Achse 1-2 von   | 2800         |
| 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        | 1577         |
| 47 Spur Achse 1 bis        | 2085         |
| 48 Spur Achse 2 von        | 1587         |
| 48 Spur Achse 2 bis        | 2160         |
| 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            | 6400  |
| 52 Leergewicht bis            | 7600  |
| 53 Garantiegewicht von        | 7800  |
| 53 Garantiegewicht bis        | 11500 |
| 54 Achsgarantie v von         | 2700  |
| 54 Achsgarantie v bis         | 4800  |
| 54 Achsgarantie h von         | 5100  |
| 54 Achsgarantie h bis         | 10000 |
| 55 Dachlast                   | 0     |
| 57 gebremst mech              | 33500 |
| 57 gebremst autom             | 0     |
| 58 ungebremst mech            | 3000  |
| 58 ungebremst autom           | 0     |
| 59 mit Auflaufbremse mech     | 8000  |
| 59 mit Auflaufbremse autom    | 0     |
| 60 Zentralachsanhänger mech   | 0     |
| 60 Zentralachsanhänger autom  | 0     |
| 61 Zentralachsanh. /ABS mech  | 0     |
| 61 Zentralachsanh. /ABS autom | 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   |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0   |
| 67 Stützlast mech                   | 0   |
| 67 Stützlast autom                  | 0   |
| 69 Reifen Felgen                    | v= 16.9-30 137A8, 480/70-30 141A8, 600/65-28 147A8; weitere Varianten nach ETRTO möglich                |
| 70 Reifen Felgen                    | h= 20.8-38 153A8, 580/70-42 158A8, 710/70-38 166A8; weitere im Abrollradiusbereich 855-905mm nach ETRTO |
| Bemerkungen Z1                      | 07) Sicherheitskabine, e1-100020, e1-0021   |
| Bemerkungen Z3                      | 18) 5 Gruppen, 4 Lastschaltstufen, Kriechgänge  |
| Bemerkungen Z4                      | Lastschaltgetriebe, 19 Schaltstufen   |
| Bemerkungen Z6                      | 20) Allradantrieb wird beim Bremsvorgang zugeschaltet   |
| Bemerkungen Z11                     | Eintrag-Fz-Ausweis:   |
| Bemerkungen Z12                     | 101 - Anzahl Plomben: 1 / Anbringungsort: Vollastanschlagschraube                                       |
| Bemerkungen Z13                     | 118 - Geschwindigkeit max. 40 km/h. Höchstgeschwindigkeitszeichen erforderlich                          |
| Bemerkungen Z14                     | 400 - Max. zulässige Breite auf öffentlichen Strassen 2550mm bzw 3000mm mit Breitreifen                 |