



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | 4JA534  |
| Typengenehmigung erteilt   | 20210322  |
| gültig für Importdatum bis | 0   |
| Erweiterung TG vom:        | 20220422  |
| Erweiterung TG Positionen  | '05/25/34/Bem                                     |
| 01 EFKO-Code               | 0   |
| 01 Fahrzeugart             | TRAKTOR   |
| 02 Fahrzeugsbart Code      | 118   |
| 02 Fahrzeugsbart           | Landw.; 40 km/h                                   |
| 03 Fahrzeugklasse          | T1a   |
| 04 Marke                   | JOHN DEERE  |
| 04 Typ                     | 6090M   |
| 05 Typ; Variante/Version   | E17; A1AAV?CA??A?0                                |
| 06 Vorziffer               | 1L06090M.....                                     |
| 07 Karosserieform Code     | 308   |
| 07 Karosserieform          | Kabine  |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung    | e1*167/2013-2019/519*00258                        |
| 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  |
| 15 Federung                | a.W. v= hydro-pneumatisch                         |
| 16 Lenkung                 | hydrostatisch                                     |



|                            |  |
|----------------------------|--|
| 17 Achsantrieb             | A; vorne ausschaltbar                      |
| 18 Getriebe 1              | m4   |
| 18 iA 1                    | 27,7-31,5                                  |
| 18 Zuordnung 1             | a  |
| 18 Getriebe 2              | m6   |
| 18 iA 2                    | 27,7-41,5                                  |
| 18 Zuordnung 2             | b  |
| 18 Getriebe 3              | hsm  |
| 18 iA 3                    | 31,50                                      |
| 18 Zuordnung 3             | c  |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von  | 40   |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis  | 0  |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 40   |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0  |
| 20 Betriebsbremse Z1       | hydr., Scheiben im Oelbad, auf Antriebs-   |
| 20 Betriebsbremse Z2       | wellen der HR oder ww. auf VR + HR; Pedale |
| 20 Betriebsbremse Z3       | der Einzelradbremse verriegelbar...        |
| 21 Hilfsbremse Z1          | mech.-hydr., Scheiben im Oelbad, auf HR    |
| 22 Feststellbremse         | mech., Getriebesperre, auf HR              |
| 25 Motor Marke             | JOHN DEERE                                 |
| 25 Motor Typ               | 4045HL29?                                  |
| 26 Bauart                  | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI                    |
| 26 Bauart Treibstoff       | D  |
| 27 Hubraum                 | 4524                                       |
| 28 Leistung kW             | 66.2                                       |
| 28 Leistung n              | 2100                                       |



|                            |              |  |
|----------------------------|--------------|--|
| 29 Md. max Nm              | 421.0        |  |
| 29 Md. max n               | 1600         |  |
| 34 Motorkennzeichen        | 4045HL29?    |  |
| 34 Motorkennzeichen        |              | Plakette; rechts, seitlich am Motorblock |
| Anbringungsort             |              |  |
| 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               | 3714         |  |
| 40 Länge bis               | 4426         |  |
| 41 Breite von              | 2000         |  |
| 41 Breite bis              | 2550         |  |
| 42 Höhe von                | 2675         |  |
| 42 Höhe bis                | 3037         |  |
| 43 Überhang vorne von      | 0            |  |
| 43 Überhang vorne bis      | 0            |  |
| 43 Überhang hinten von     | 530          |  |
| 43 Überhang hinten bis     | 1222         |  |
| 44 Abstand Achse 1-2 von   | 2400         |  |
| 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          | 1381  |
| 47 Spur Achse 1 bis          | 2021  |
| 48 Spur Achse 2 von          | 1396  |
| 48 Spur Achse 2 bis          | 2030  |
| 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           | 4550  |
| 52 Leergewicht bis           | 6500  |
| 53 Garantiegewicht von       | 9500  |
| 53 Garantiegewicht bis       | 10450 |
| 54 Achsgarantie v von        | 4380  |
| 54 Achsgarantie v bis        | 0     |
| 54 Achsgarantie h von        | 7270  |
| 54 Achsgarantie h bis        | 0     |
| 55 Dachlast                  | 0     |
| 57 gebremst mech             | 34500 |
| 57 gebremst autom            | 34500 |
| 58 ungebremst mech           | 3500  |
| 58 ungebremst autom          | 3500  |
| 59 mit Auflaufbremse mech    | 16000 |
| 59 mit Auflaufbremse autom   | 16000 |
| 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            | 40000   |
| 66 Gesamtzuggewicht autom           | 40000   |
| 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= 420/85R24 137A8 / 440/80R24 149D / 270/95R32 136D                      |
| 70 Reifen Felgen                    | h= 460/85R38 149A8 / 480/80R38 161D / 300/95R46 148D                      |
| 71 Reifen Felgen                    | Varianten im Abrollradiusbereich 700-875 mm (ETRTO) möglich               |
| Bemerkungen Z1                      | 07/36) Sicherheitskabine ungefedert Typ CG728 OECD 4/1 859                |
| Bemerkungen Z2                      | Sicherheitskabine gefedert Typ CG729 OECD 4/1 863                         |
| Bemerkungen Z4                      | 18) a) m4 mit 4 Stufen, ww. Kriechgang b) m6 mit 4 Stufen, ww. Kriechgang |
| Bemerkungen Z6                      | 20) ...autom. Allradzuschaltung   |
| Bemerkungen Z8                      | 25/34) ww. 4045HL291, 4045HL292   |
| Bemerkungen Z22                     | Eintrag Fz-Ausweis:   |
| Bemerkungen Z23                     | 118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 40 km/h erforderlich                  |



**Typenscheinschweiz.ch**