



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | 4JA447  |
| Typengenehmigung erteilt   | 20171130  |
| gültig für Importdatum bis | 20211231  |
| Erweiterung TG vom:        | 20190122  |
| Erweiterung TG Positionen  | '05/22/72/Bem                                     |
| 01 EFKO-Code               | 0   |
| 01 Fahrzeugart             | TRAKTOR   |
| 02 Fahrzeugsbart Code      | 118   |
| 02 Fahrzeugsbart           | Landw.; 40 km/h                                   |
| 03 Fahrzeugklasse          | T2a   |
| 04 Marke                   | JOHN DEERE  |
| 04 Typ                     | 5075E   |
| 05 Typ; Variante/Version   | E01; C1ACAACA2A???                                |
| 06 Vorziffer               | 1PY5075.....                                      |
| 07 Karosserieform Code     | 0   |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung    | e1*167/2013-2016/1788*00020                       |
| 10 EFKO-Code               | 5546  |
| 10 Hersteller              | JOHN DEERE, DEERE & COMPANY, MOLINE, ILLINOIS USA |
| 11 Herstellerplakette      | rechts, vorn seitlich am Achsträger               |
| 12 Fahrgestellnummer       | rechts, vorn seitlich am Achsträger               |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4  |
| 16 Lenkung                 | hydrostatisch                                     |
| 17 Achsantrieb             | A; vorne ausschaltbar                             |
| 18 Getriebe 1              | m3  |



|                            |   |
|----------------------------|---|
| 18 iA 1                    | 25,56                                       |
| 18 Zuordnung 1             | a   |
| 18 Getriebe 2              | m4  |
| 18 iA 2                    | 25,56                                       |
| 18 Zuordnung 2             | b   |
| 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; autom. Allradzuschaltung;    |
| 20 Betriebsbremse Z3       | Pedale der Einzelradbremse verriegelbar     |
| 21 Hilfsbremse Z1          | mech.-hydr., Scheiben/Oelbad, auf Antriebs- |
| 21 Hilfsbremse Z2          | wellen HR, autom. Allradzuschaltung         |
| 22 Feststellbremse         | mech. Getriebesperre auf HA                 |
| 25 Motor Marke             | JOHN DEERE                                  |
| 25 Motor Typ               | 3029HPY85                                   |
| 26 Bauart                  | 4-Takt / 3 / Reihe-T-DI                     |
| 26 Bauart Treibstoff       | D   |
| 27 Hubraum                 | 2940  |
| 28 Leistung kW             | 55.0  |
| 28 Leistung n              | 2100  |
| 29 Md. max Nm              | 304.0                                       |
| 29 Md. max n               | 1600  |
| 30 Abgasreinigung          | 1/ww. DZ105199, DZ107605                    |
| 34 Motorkennzeichen        | 3029HPY85                                   |



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/mit Kabine |
| 39 Rückspiegel             | links+rechts  |
| 40 Länge von               | 3560          |
| 40 Länge bis               | 0             |
| 41 Breite von              | 1790          |
| 41 Breite bis              | 2250          |
| 42 Höhe von                | 2385          |
| 42 Höhe bis                | 2775          |
| 43 Überhang vorne von      | 0             |
| 43 Überhang vorne bis      | 0             |
| 43 Überhang hinten von     | 990           |
| 43 Überhang hinten bis     | 0             |
| 44 Abstand Achse 1-2 von   | 2050          |
| 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        | 1140          |
| 47 Spur Achse 1 bis        | 1932          |



|                               |      |
|-------------------------------|------|
| 48 Spur Achse 2 von           | 1148 |
| 48 Spur Achse 2 bis           | 1812 |
| 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            | 2600 |
| 52 Leergewicht bis            | 3300 |
| 53 Garantiegewicht von        | 3500 |
| 53 Garantiegewicht bis        | 5100 |
| 54 Achsgarantie v von         | 1500 |
| 54 Achsgarantie v bis         | 2400 |
| 54 Achsgarantie h von         | 2800 |
| 54 Achsgarantie h bis         | 3200 |
| 55 Dachlast                   | 0    |
| 57 gebremst mech              | 8000 |
| 57 gebremst autom             | 0    |
| 58 ungebremst mech            | 2800 |
| 58 ungebremst autom           | 0    |
| 59 mit Auflaufbremse mech     | 4000 |
| 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= 280/85R20 (11.2R20) 112A8   |
| 70 Reifen Felgen                    | h= 340/85R28 (13.6R28) 127A8   |
| 71 Reifen Felgen                    | weitere im Abrollradiusbereich 625-725 mm nach ETRTO                                       |
| Bemerkungen Z1                      | Zuordnung  |
| Bemerkungen Z2                      | 05) E01; C1ACAACA2A?E0 / E01; C1ACAACA2A?F0  |
| Bemerkungen Z3                      | 36) Sicherheitsbügel Typ: RG071 e11 00217 U5S / Sicherheitskabine Typ: CG116 e11 00218 U5S |
| Bemerkungen Z4                      | 41) 1790-2100 / 1835-2250  |
| Bemerkungen Z5                      | 42) 2410-2775 / 2385-2650  |
| Bemerkungen Z6                      | 47) 1140-1932 / 1140-1782  |
| Bemerkungen Z7                      | 48) 1148-1812 / 1148-1662  |
| Bemerkungen Z8                      | 52) 2600-3200 / 2800-3300  |
| Bemerkungen Z11                     | Zuordnung  |



|                 |  |                      |
|-----------------|--|----------------------|
| Bemerkungen Z12 | 05) E01; C1ACAACA2AU?0   | / E01; C1ACAACA2AY?0 |
| Bemerkungen Z13 | 53) 5100   | / 3500               |
| Bemerkungen Z14 | 54) v= 2400, h= 3200   | / v= 1500, h= 2800   |
| Bemerkungen Z15 | 66) ungebr. 6247   | / ungebr. 6247       |
| Bemerkungen Z21 | Eintrag-Fz-Ausweis:  |                      |
| Bemerkungen Z22 | 118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 40 km/h erforderlich               |                      |
| Bemerkungen Z23 | 169 - Abklappbarer Schutzbügel (Nr. ...) bewilligt (sofern zutreffend) |                      |