



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | 4JA411  |
| Typengenehmigung erteilt   | 20170808  |
| gültig für Importdatum bis | 20181231  |
| Erweiterung TG vom:        | 0   |
| 01 EFKO-Code               | 0   |
| 01 Fahrzeugart             | TRAKTOR   |
| 02 Fahrzeugsuart Code      | 118   |
| 02 Fahrzeugsuart           | Landw.; 40 km/h                                   |
| 03 Fahrzeugklasse          | T1a   |
| 04 Marke                   | JOHN DEERE  |
| 04 Typ                     | 6250R   |
| 05 Typ; Variante/Version   | E03; A1DAABCA3AH?0/J4A1??F?A?2AAZZ                |
| 06 Vorziffer               | 1L06250.....                                      |
| 07 Karosserieform Code     | 308   |
| 07 Karosserieform          | Kabine  |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung    | e1*167/2013-2016/1788*00023                       |
| 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                | v= hydropneumatisch                               |
| 16 Lenkung                 | hydrostatisch                                     |
| 17 Achsantrieb             | A; vorne ausschaltbar                             |



|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| 18 Getriebe 1                         | s   |
| 18 iA 1                               | 30,72   |
| 18 Zuordnung 1                        | a   |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von             | 0   |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis             | 0   |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von            | 40  |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis            | 0   |
| 20 Betriebsbremse Z1                  | hydraulisch, Mehrscheiben im Oelbad,auf       |
| 20 Betriebsbremse Z2                  | alle Räder, Einzelradbremse,                  |
| 20 Betriebsbremse Z3                  | Pedale der Einzelradbremse verriegelbar       |
| 21 Hilfsbremse Z1                     | elktr.-hydr. (Handhebel), Mehrscheiben im     |
| 21 Hilfsbremse Z2                     | Oelbad, auf HR                                |
| 22 Feststellbremse                    | mech., Getriebesperre, auf alle Räder         |
| 25 Motor Marke                        | JOHN DEERE                                    |
| 25 Motor Typ                          | 6068HL500B                                    |
| 26 Bauart                             | 4-Takt / 6 / Reihe-T-DI                       |
| 26 Bauart Treibstoff                  | D   |
| 27 Hubraum                            | 6788  |
| 28 Leistung kW                        | 183.8   |
| 28 Leistung n                         | 2100  |
| 29 Md. max Nm                         | 1167.0  |
| 29 Md. max n                          | 1600  |
| 30 Abgasreinigung                     | 1/RE574210 / RE574211 / RE574212 + 1/DZ100162 |
| 34 Motorkennzeichen                   | 6068HL500                                     |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | Plakette; rechts, 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               | 5236         |
| 40 Länge bis               | 5904         |
| 41 Breite von              | 2058         |
| 41 Breite bis              | 2550         |
| 42 Höhe von                | 2025         |
| 42 Höhe bis                | 3436         |
| 43 Überhang vorne von      | 0            |
| 43 Überhang vorne bis      | 0            |
| 43 Überhang hinten von     | 1195         |
| 43 Überhang hinten bis     | 1377         |
| 44 Abstand Achse 1-2 von   | 2900         |
| 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        | 1610         |
| 47 Spur Achse 1 bis        | 2242         |
| 48 Spur Achse 2 von        | 1620         |
| 48 Spur Achse 2 bis        | 2250         |



|                               |       |
|-------------------------------|-------|
| 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            | 8900  |
| 52 Leergewicht bis            | 9900  |
| 53 Garantiegewicht von        | 15000 |
| 53 Garantiegewicht bis        | 0     |
| 54 Achsgarantie v von         | 3825  |
| 54 Achsgarantie v bis         | 6900  |
| 54 Achsgarantie h von         | 5585  |
| 54 Achsgarantie h bis         | 11400 |
| 55 Dachlast                   | 0     |
| 57 gebremst mech              | 0     |
| 57 gebremst autom             | 38000 |
| 58 ungebremst mech            | 0     |
| 58 ungebremst autom           | 3500  |
| 59 mit Auflaufbremse mech     | 0     |
| 59 mit Auflaufbremse autom    | 8000  |
| 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                  | 4000   |
| 69 Reifen Felgen                    | v= 540/65R30 153A8, 600/65R28 147A8, 600/65R30 149A8, 600/70R28 157A8, 600/70R30 158D,                 |
| 70 Reifen Felgen                    | h= 650/75R42 169A8, 710/70R42 171D, 710/70R38 173A8, 650/75R42 170D, 650/65R42 165D, 520/85R46 157A8   |
| 71 Reifen Felgen                    | weitere im Abrollradiusbereich 925-975mm nach ETRTO  |
| Bemerkungen Z1                      | 07) Sicherheitskabine ww. Typ CG622, OECD 4/1 710  |
| Bemerkungen Z2                      | CG623, OECD 4/1 715  |
| Bemerkungen Z5                      | 36) aW. separate umschaltbare Stand- bzw Abblendlichter an Kabinendach; Anordnung nach RiLi 78/933 EWG |
| Bemerkungen Z20                     | Eintrag-Fz-Ausweis:  |
| Bemerkungen Z21                     | 118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 40 km/h erforderlich   |