



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 5JA123 |
| Typengenehmigung erteilt | 20090602 |
| gültig für Importdatum bis | 20101231 |
| Erweiterung TG vom: | 20120727 |
| Erweiterung TG Positionen | '52/53/54 |
| 01 EFKO-Code | 0 |
| 01 Fahrzeugart | ARBEITSKARREN |
| 02 Fahrzeugsbart Code | 103 |
| 02 Fahrzeugsbart | Ausnahmefahrzeug |
| 04 Marke | JOHN DEERE |
| 04 Typ | T550 (HM) |
| 05 Typ; Variante/Version | Motor: 6068HZ482 |
| 06 Vorziffer | 1Z0T550..... / Z0T550..... |
| 07 Karosserieform Code | 164 |
| 07 Karosserieform | Mähdrescher |
| 10 EFKO-Code | 4221 |
| 10 Hersteller | JOHN DEERE WERKE ZWEIBRUECKEN, D-6660 ZWEIBRUECKEN |
| 11 Herstellerplakette | rechts, vorn seitlich an Kabinenplattform, beim Vorderrad |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, vorn am Längsträger, beim Vorderrad |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 16 Lenkung | hydrostatisch, auf HR |
| 17 Achsantrieb | V |
| 18 Getriebe 1 | h2m |
| 18 iA 1 | 43,85 |



| | |
|---------------------------------------|---|
| 18 Getriebe 2 | h3m |
| 18 iA 2 | 49,08 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 25 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 20 Betriebsbremse Z1 | hydr., Trommeln, auf Antriebswellen der VR, |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Einzelradbremse, 2 Pedale mit Verriegelung |
| 21 Hilfsbremse Z1 | mech., Trommeln, auf Antriebswellen der VR, |
| 21 Hilfsbremse Z2 | separates Pedal |
| 22 Feststellbremse | wie Hilfsbremse; Pedal feststellbar |
| 25 Motor Marke | JOHN DEERE |
| 25 Motor Typ | 6068HZ482 |
| 26 Bauart | 4-Takt / 6 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 6788 |
| 28 Leistung kW | 224.0 |
| 28 Leistung n | 2200 |
| 29 Md. max Nm | 1055.4 |
| 29 Md. max n | 1800 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/AH161463 Austritt ac |
| 34 Motorkennzeichen | 6068HZ482 |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | Plakette; hinten Mitte Motorblock |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 2 |



| | |
|----------------------------|--------------|
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 0 |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2 |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 0 |
| 38 Anzahl Türen | '1 |
| 39 Rückspiegel | links+rechts |
| 40 Länge von | 9010 |
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 3500 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 3950 |
| 42 Höhe bis | 0 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 2720 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 3800 |
| 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 | 2612 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 2862 |
| 48 Spur Achse 2 von | 2721 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 2969 |
| 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 | 14600 |
| 52 Leergewicht bis | 21000 |
| 53 Garantiegewicht von | 18000 |
| 53 Garantiegewicht bis | 21000 |
| 54 Achsgarantie v von | 11000 |
| 54 Achsgarantie v bis | 14000 |
| 54 Achsgarantie h von | 7500 |
| 54 Achsgarantie h bis | 7700 |
| 55 Dachlast | 0 |
| 57 gebremst mech | 0 |
| 57 gebremst autom | 0 |
| 58 ungebremst mech | 0 |
| 58 ungebremst autom | 3000 |
| 59 mit Auflaufbremse mech | 0 |
| 59 mit Auflaufbremse autom | 4500 |
| 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= 710/75R34 168A8, 800/65R32 172A8; weitere im Abrollradiusbereich 752-965mm nach ETRTO |
| 70 Reifen Felgen | h= 540/65R24 146A8, 480/80R26 160A8, 540/65R30 150A8; |
| Bemerkungen Z1 | 02) Art der Ausnahme: Breite |
| Bemerkungen Z3 | 04) ww. Zusatzbezeichnung HM = Hill Master (Hangausgleich) |
| Bemerkungen Z5 | 17) a.W. mit zusätzlichem hydrostatischem HA-Antrieb |
| Bemerkungen Z7 | 36) Anbringungshöhe der Abblendlichter technisch bedingt. Beleuchtung hinten ausklappbar |
| Bemerkungen Z8 | Notausstieg: Seitenfenster rechts |
| Bemerkungen Z10 | 52) 14600kg, Basisfahrzeug ohne Mähwerk |
| Bemerkungen Z12 | 75) Referenzdrehzahl technisch bedingt |
| Bemerkungen Z15 | Eintrag Fz-Ausweis: |
| Bemerkungen Z16 | 110 - Gelbes Gefahrenlicht bewilligt; 2 Stück |
| Bemerkungen Z17 | 118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 25 km/h erforderlich |
| Bemerkungen Z18 | 125 - Sonderbewilligung erforderlich |
| Bemerkungen Z19 | 138 - Schutzvorkehrung : über Einzugsöffnung vorn |



| | | |
|------------------------|--------------------------------|--|
| Bemerkungen Z20 | Markierung | : an Beleuchtungsträgern hinten |
| Bemerkungen Z21 | 139 - vor der Fahrt entfernen: | Mähwerk mit Breite >3500mm |
| Bemerkungen Z22 | 160 - vor der Fahrt anbringen: | Beleuchtungsträger hinten in Fahrtstellung |
| Bemerkungen Z23 | vor der Fahrt sichern | : Einstiegsleiter, Entleerungsrohr, aufgeklappte Streuhaube, |
| Bemerkungen Z24 | | Maschine absenken und Hauptschalter ausschalten |