



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 8JA123 |
| Typengenehmigung erteilt | 20030403 |
| gültig für Importdatum bis | 20090630 |
| Erweiterung TG vom: | 20050106 |
| Erweiterung TG Positionen | '31 |
| 01 EFKO-Code | 0 |
| 01 Fahrzeugart | MOTORKARREN |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 04 Marke | JOHN DEERE |
| 04 Typ | X495 |
| 05 Typ; Variante/Version | 455 Version A3 |
| 06 Vorziffer | MOX495..... |
| 07 Karosserieform Code | 269 |
| 07 Karosserieform | Geräteträger |
| 10 EFKO-Code | 5546 |
| 10 Hersteller | JOHN DEERE, DEERE & COMPANY, MOLINE, ILLINOIS USA |
| 11 Herstellerplakette | rechts, seitlich am Rahmen unter Trittbrett |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, seitlich am Rahmen neben Vorderrad |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 16 Lenkung | hydrostatisch |
| 17 Achsantrieb | H |
| 18 Getriebe 1 | h1 |
| 18 iA 1 | 28,10 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 0 |



| | |
|----------------------------|------------------------------------|
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 15 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 20 Betriebsbremse Z1 | hydrostatischer Antrieb |
| 21 Hilfsbremse Z1 | mech., Scheiben/Oelbad, auf HR |
| 22 Feststellbremse | wie Hilfsbremse |
| 25 Motor Marke | YANMAR |
| 25 Motor Typ | 3TNE74C-EJLT |
| 26 Bauart | 4-Takt / 3 / Reihe |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 1006 |
| 28 Leistung kW | 17 |
| 28 Leistung n | 3050 |
| 29 Md. max Nm | 59 |
| 29 Md. max n | 2400 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/AM131139 Austritt ar |
| 34 Motorkennzeichen | 3010D004 od./ou |
| 34 Motorkennzeichen | 3010D005 Plakette; am Ventildeckel |
| Anbringungsort | |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 1 |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 0 |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 1 |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 0 |
| 39 Rückspiegel | 1/links |
| 40 Länge von | 2461 |



| | |
|--------------------------|------|
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 1200 |
| 41 Breite bis | 1270 |
| 42 Höhe von | 1480 |
| 42 Höhe bis | 0 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 370 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 1390 |
| 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 | 964 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 0 |
| 48 Spur Achse 2 von | 846 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 960 |
| 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 | 560 |
| 52 Leergewicht bis | 720 |
| 53 Garantiegewicht von | 1000 |



| | |
|-------------------------------|------|
| 53 Garantiegewicht bis | 1250 |
| 54 Achsgarantie v von | 350 |
| 54 Achsgarantie v bis | 450 |
| 54 Achsgarantie h von | 650 |
| 54 Achsgarantie h bis | 850 |
| 55 Dachlast | 0 |
| 57 gebremst mech | 0 |
| 57 gebremst autom | 1000 |
| 58 ungebremst mech | 0 |
| 58 ungebremst autom | 800 |
| 59 mit Auflaufbremse mech | 0 |
| 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= 16x6.5-8 380kg/0,7 16x7.5-8 430kg/0,8 18x8.5-8 470kg/0,8 |
| 70 Reifen Felgen | h= 23x10.5-12 810kg/0,7 26x12-12 1040kg/0,7 |
| 71 Reifen Felgen | weitere im Abrollradiusbereich 269-277mm nach ETRTO |
| Bemerkungen Z1 | 01) landw. Zulassung bis max. 600kg Leergewicht möglich; >600kg= geprüfte Schutzeinrichtung erforderlich |
| Bemerkungen Z3 | 09/11) abgeleitet v.Gesamtgenehmigungsnummer e13*74/150-2000/25*0004 |
| Bemerkungen Z4 | Gesamtgenehmigungsnummer auf Herstellerschild ohne Gültigkeit |
| Bemerkungen Z5 | Grund: land-/forstw. Zugmaschine zu Motorkarren transformiert |
| Bemerkungen Z7 | 73) nicht erforderlich; <18kW |
| Bemerkungen Z11 | Eintrag Fz-Ausweis: |
| Bemerkungen Z12 | 101 - Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: Vollastanschlagschraube |
| Bemerkungen Z13 | 160 - Ausrüstungsteile anbringen: im Anhängerbetrieb Rückspiegel links und rechts |