



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

TYM T390

Typengenehmigungs-Nr.: 4TA202

Typengenehmigung & Klassierung

| | |
|----------------------------|----------|
| Typengenehmigungsnummer | 4TA202 |
| Typengenehmigung erteilt | 20051115 |
| gültig für Importdatum bis | 20061231 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 0 |
| 01 Fahrzeugart | TRAKTOR |
| 02 Fahrzeugsbart Code | 0 |
| 10 EFKO-Code | 3891 |

Fahrzeug & Aufbau

| | |
|--------------------------|---|
| 04 Marke | TYM |
| 04 Typ | T390 |
| 05 Typ; Variante/Version | TYM-N |
| 07 Karosserieform Code | 0 |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e4*74/150-2001/3*0008 |
| 10 Hersteller | TONG YANG MOOLSAN CO.,LTD, ROK- SEOUL / KOREA |
| 11 Herstellerplakette | links, vorn seitlich am Rahmen |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, vorn seitlich am Rahmen |

Motor, Abgas & Geräusch

| | |
|----------------------|--------------------|
| 25 Motor Marke | KUBOTA |
| 25 Motor Typ | V1903-EU1 |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 1857 |
| 28 Leistung kW | 30.5 |
| 28 Leistung n | 2800 |
| 29 Md. max Nm | 126.3 |
| 29 Md. max n | 1700 |



| | |
|---------------------------------------|--|
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/1650-105-520 Austritt ab |
| 34 Motorkennzeichen | V1903 |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | rechts, vorn oben auf Einspritzpumpegehäuse, vor Motornummer |

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

| | |
|-----------------|---------------|
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 16 Lenkung | hydrostatisch |
| 17 Achsantrieb | A |
| 18 Getriebe 1 | m4 |
| 18 iA 1 | 24,00 |

Bremsen

| | |
|----------------------|--|
| 20 Betriebsbremse Z1 | mech., Scheiben im Oelbad, auf Antriebs- |
| 20 Betriebsbremse Z2 | wellen/HR, Einzelradbremse, 2 Pedale mit |
| 20 Betriebsbremse Z3 | Verriegelung |
| 21 Hilfsbremse Z1 | mech., Scheiben im Oelbad, auf Antriebs- |
| 21 Hilfsbremse Z2 | wellen/HR |
| 22 Feststellbremse | wie Hilfsbremse |

Geschwindigkeit

| | |
|----------------------------|----|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 26 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |

Plätze, Türen & Ausstattung

| | |
|----------------------------|--------------|
| 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 | links+rechts |



Masse & Dimensionen

| | |
|--------------------------|------|
| 40 Länge von | 3564 |
| 40 Länge bis | 3690 |
| 41 Breite von | 1415 |
| 41 Breite bis | 1500 |
| 42 Höhe von | 2300 |
| 42 Höhe bis | 0 |
| 43 Überhang vorne von | 844 |
| 43 Überhang vorne bis | 1010 |
| 43 Überhang hinten von | 694 |
| 43 Überhang hinten bis | 880 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 1800 |
| 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 | 1210 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 1345 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1130 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1320 |
| 49 Spur Achse 3 von | 0 |
| 49 Spur Achse 3 bis | 0 |
| 50 Spur Achse 4 von | 0 |
| 50 Spur Achse 4 bis | 0 |

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

| | |
|------------------------|------|
| 52 Leergewicht von | 1836 |
| 52 Leergewicht bis | 1986 |
| 53 Garantiegewicht von | 1986 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 1000 |



| | |
|-------------------------------------|------|
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 2680 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 0 |
| 57 gebremst mech | 0 |
| 57 gebremst autom | 0 |
| 58 ungebremst mech | 1800 |
| 58 ungebremst autom | 0 |
| 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 |

Reifen und Felgen

| | |
|------------------|--|
| 69 Reifen Felgen | v= 8-16 4PR; 6.00x16 / 29x12.50-15 4PR; 8.00x15 |
| 70 Reifen Felgen | h= 13.6-24 6PR; 11.00x24 / 44x18.00-20 4PR; 11.00x20 |



Bemerkungen

| | |
|-----------------|--|
| Bemerkungen Z1 | 07) Sicherheitsbügel Typ TSF390 - OECD-Nr. 4/0 695, abklappbar |
| Bemerkungen Z3 | 18) 3 Gruppengetriebe zuschaltbar |
| Bemerkungen Z5 | 68) In Abweichung zur EG-Gesamtgenehmigung, Fz. a.W. mit Reifen und Felgen |
| Bemerkungen Z6 | v= 29.12.50-15 4PR; 8.00x15 / 44x18.00-20 4PR; 11.00x20 |
| Bemerkungen Z10 | Eintrag Fz-Ausweis : |
| Bemerkungen Z11 | 101 - Anzahl Plomben: 1 / Anbringungsort: Volllastanschlagschraube |
| Bemerkungen Z12 | 169 - Abklappbarer Schutzbügel (Nr. ...) bewilligt (sofern zutreffend) |
| Bemerkungen Z13 | 400 - Gesamtgenehmigungsnummer e4*74/150-2001/3*0008 ohne Gültigkeit. |
| Bemerkungen Z14 | Grund: Reifen und Felgen |

Abgas, Emissionen & Geräusch

| | |
|----------------------|--------------------|
| TG-Code | 4TA202 |
| Marke | TYM |
| Typ | T390 |
| Leergewicht_von | 1836 |
| Leergewicht_bis | 1986 |
| Garantiegewicht_von | 1986 |
| Garantiegewicht_bis | 0 |
| Gesamtzuggewicht_von | 0 |
| Gesamtzuggewicht_bis | 0 |
| Getriebe | m4 |
| iAchse | '24.00 |
| Vmax_von | 26 |
| Vmax_bis | 0 |
| Motormarke | KUBOTA |
| Motortyp | V1903-EU1 |
| Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe |
| Treibstoff | D |
| Hubraum | 1857 |
| Leistung | 30.5 |
| Leistung_bei_n_min | 2800 |



| | |
|----------------------|-------|
| Drehmoment | 126.3 |
| Drehmoment_bei_n_min | 1700 |
| Anzahl_Achsen_Räder | '2/4 |
| Antrieb | A |
| AbgasCode | AGAD |
| Emissionscode | F01 |
| ET-CO | 1000 |
| ET-THC | 200 |
| ET-NMHC | 0 |
| ET-NOx | 6400 |
| ET-THC+NOx | 0 |
| ET-PM | 400 |
| ET-PA | 0 |
| ET-PA-Exp | 0 |
| ET-T_IV-THC | 0 |
| ET-T_VI-CO | 0 |
| ET-T_VI-THC | 0 |
| ScNo2 | 0 |
| ScNh3 | 0 |
| ScCo2 | 0 |
| ScConsumption | 0 |
| ZT-CO | 0 |
| ZT-THC | 0 |
| ZT-NMHC | 0 |
| ZT-NOx | 0 |
| ZT-THC+NOx | 0 |
| ZT-PM | 0 |
| ZT-PA | 0 |
| ZT-PA-Exp | 0 |
| ZT-T_VI-CO | 0 |
| ZT-T_VI-THC | 0 |
| TC_NO2 | 0 |
| TC_NH3 | 0 |



| | |
|-------------------------|----------|
| TC_CO2 | 0 |
| TC_Consumption | 0 |
| Homologationsdatum | 20051115 |
| GeräuschCode | GBAA |
| Fahrgeräusch | 77 |
| Standgeräusch | 77.1 |
| Standgeräusch_bei_n/min | 2850 |
| Bemerkung | z |