



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer | 8RA716 |
| Typengenehmigung erteilt | 20030923 |
| gültig für Importdatum bis | 20071231 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 0 |
| 01 Fahrzeugart | MOTORKARREN |
| 02 Fahrzeugsuart Code | 106 |
| 02 Fahrzeugsuart | Fahrgestell |
| 04 Marke | REFORM |
| 04 Typ | Muli 555 S |
| 05 Typ; Variante/Version | 215 090 032 Motor: VM 13C/3 |
| 06 Vorziffer | VAR215095..... |
| 07 Karosserieform Code | 0 |
| 10 EFKO-Code | 6219 |
| 10 Hersteller | REFORMWERKE BAUER & CO GMBH, A-4600 WELS |
| 11 Herstellerplakette | rechts, im Fussraum vorn an Stirnwand |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, seitlich am Trapezrahmen hinter Kabine |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 16 Lenkung | hydrostatisch |
| 17 Achsantrieb | A; vorne ausschaltbar |
| 18 Getriebe 1 | m4 |
| 18 iA 1 | 10,75 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 30 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |



| | |
|----------------------------|--|
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 20 Betriebsbremse Z1 | hydr., Kreise-V/H, Trommeln |
| 20 Betriebsbremse Z2 | a.W. hydr. Unterstützung |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | mech., sep. Trommeln, auf HR |
| 25 Motor Marke | VM |
| 25 Motor Typ | 13C/3 |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 2970 |
| 28 Leistung kW | 50.0 |
| 28 Leistung n | 2600 |
| 29 Md. max Nm | 210.0 |
| 29 Md. max n | 1400 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/B90735/1300148 Austritt ab/acl |
| 34 Motorkennzeichen | 13C/3 |
| 34 Motorkennzeichen | vor Motornummer, rechts am Zylinderblock |
| Anbringungsort | |
| 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 | '2/auf Wunsch |
| 39 Rückspiegel | links+rechts |



| | |
|--------------------------|------|
| 40 Länge von | 0 |
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 0 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 0 |
| 42 Höhe bis | 0 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 0 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2725 |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 3075 |
| 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 | 1370 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 1620 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1362 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 2100 |
| 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 | 0 |
| 52 Leergewicht bis | 0 |



| | |
|-------------------------------|------|
| 53 Garantiegewicht von | 6000 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 2700 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 3800 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 0 |
| 57 gebremst mech | 6000 |
| 57 gebremst autom | 0 |
| 58 ungebremst mech | 750 |
| 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 | 0.0 |
| 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 | 250 |
| 67 Stützlast autom | 0 |
| 69 Reifen Felgen | v = E 10.0/75-15.3 8PR 265/70R16 114G 31x15.5-15 8PR |
| 70 Reifen Felgen | h = ZW 10.0/75-15.3 8PR 265/70R16 114G Kombinationen: 10.0/75-15.3 oder 265/70R16 mit 6.50-16 8PR |
| 71 Reifen Felgen | v+h= E 33x12.5R15C; Tragkraft p.A.3600kg HA-Belastung bei effektiver Fz-Gewichtsberechnung beachten |
| Bemerkungen Z1 | 07) Sicherheitsrahmen Typ 215 420 10; kann zur teilweisen oder ganz geschlossener |
| Bemerkungen Z2 | Kabine ausgebaut werden. VTS-Ausrüstung bei der Einzelabnahme kontrollieren |
| Bemerkungen Z4 | 09/11) abgeleitet von Gesamtgenehmigungsnummer e12*74/150-2000/25*0003: Gesamtgenehmigungsnummer auf Herstel- |
| Bemerkungen Z5 | lerschild ohne Gültigkeit. Grund: land-/forstwirtschaftliche Zugmaschine zu Motorkarren transformiert |
| Bemerkungen Z7 | 18) Strassen-/Geländegruppe, a.W. Halbgänge/Kriechgang |
| Bemerkungen Z9 | 44) 2725mm = Muli 555 S, Ausführung J1; 3075mm = Ausführung K1 |
| Bemerkungen Z11 | 36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen |
| Bemerkungen Z13 | 07/36/51) bei der Einzelabnahme festlegen |
| Bemerkungen Z18 | Eintrag Fz-Ausweis: |
| Bemerkungen Z19 | 101 - Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: Volllastanschlagschraube |