



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 8RB104 |
| Typengenehmigung erteilt | 19990614 |
| gültig für Importdatum bis | 20030331 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 0 |
| 01 Fahrzeugart | MOTORKARREN |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 04 Marke | RUBAG |
| 04 Typ | 4R 2200 RHT |
| 05 Typ; Variante/Version | 4R 2200 RHT |
| 07 Karosserieform Code | 152 |
| 07 Karosserieform | Kippmulde |
| 10 EFKO-Code | 3191 |
| 10 Hersteller | HYDRO-MEC S.N.C, I-13853 LESSONA |
| 11 Herstellerplakette | links, vorn am Hinterwagen |
| 12 Fahrgestellnummer | links, oben auf Rahmen beim Knickgelenk |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 16 Lenkung | hydrostatisch, Knicklenkung |
| 17 Achsantrieb | A |
| 18 Getriebe 1 | h2 |
| 18 iA 1 | 10,46 |
| 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., mit hydr. Unterstützung, 2-Kreise, |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Mehrscheiben im Oelbad, auf VA+HA |
| 21 Hilfsbremse Z1 | mech., Trommel, auf Kardan der HA |
| 22 Feststellbremse | wie Hilfsbremse |
| 25 Motor Marke | KHD |
| 25 Motor Typ | BF4L1011F |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 2732 |
| 28 Leistung kW | 53 |
| 28 Leistung n | 3000 |
| 29 Md. max Nm | 204 |
| 29 Md. max n | 1650 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/2164156UC0199-41 oder |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez | 2164157KZ0199-41; Austritt aa) |
| 34 Motorkennzeichen | BF4L1011F |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | Plakette, links oben auf Zylinderkopf |
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 1 |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 0 |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 1 |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 0 |
| 40 Länge von | 3880 |



| | |
|--------------------------|------|
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 1850 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 1870 |
| 42 Höhe bis | 0 |
| 43 Überhang vorne von | 850 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 1130 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 1900 |
| 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 | 1490 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 0 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1490 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 0 |
| 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 | 3000 |
| 52 Leergewicht bis | 0 |
| 53 Garantiegewicht von | 7000 |



| | |
|-------------------------------|------|
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 4500 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 4500 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 0 |
| 57 gebremst mech | 0 |
| 57 gebremst autom | 2700 |
| 58 ungebremst mech | 0 |
| 58 ungebremst autom | 1500 |
| 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 | 11.5/80-15.3 12PR; 9.00x15.3 |
| 70 Reifen Felgen | 400/60-15.5 10PR; 13.00x15.5 |
| Bemerkungen Z22 | Eintrag Fz-Ausweis: |
| Bemerkungen Z23 | 101 - Anzahl Plomben: 1 / Anbringungsort: an Vollastanschlagschraube |