



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 8BA704 |
| Typengenehmigung erteilt | 19970828 |
| gültig für Importdatum bis | 20030331 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 0 |
| 01 Fahrzeugart | MOTORKARREN |
| 02 Fahrzeugsuart Code | 0 |
| 04 Marke | BENFORD |
| 04 Typ | RS 5000 |
| 05 Typ; Variante/Version | 5000RS |
| 06 Vorziffer | SLBDDNOZE..... |
| 07 Karosserieform Code | 152 |
| 07 Karosserieform | Kippmulde |
| 10 EFKO-Code | 5198 |
| 10 Hersteller | BENFORD LTD, GB-CV345DR WARWICK |
| 11 Herstellerplakette | rechts, vorn auf Radschutz beim Hinterwagen |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, Mitte oben bei Knickgelenk |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 16 Lenkung | hydrostatisch; Knicklenkung |
| 17 Achsantrieb | A |
| 18 Getriebe 1 | m4 |
| 18 iA 1 | 12,30 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 29 |



| | |
|---------------------------------------|--|
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 20 Betriebsbremse Z1 | hydr., 2-Kreise, Scheiben im Oelbad, auf |
| 20 Betriebsbremse Z2 | alle Räder |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | mech., Scheibe, auf Getriebewelle bzw. alle |
| 23 Dauerbremse | Räder |
| 25 Motor Marke | PERKINS |
| 25 Motor Typ | 1004-4HR |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 3990 |
| 28 Leistung kW | 56 |
| 28 Leistung n | 2200 |
| 29 Md. max Nm | 287 |
| 29 Md. max n | 1200 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/15273894 / Austritt aau |
| 34 Motorkennzeichen | AA |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | vor Motornummer, rechts, hinten seitlich auf Motorblock (Plakette) |
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Motorraum oben 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 | 4600 |
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 2075 |
| 41 Breite bis | 2100 |
| 42 Höhe von | 2450 |
| 42 Höhe bis | 0 |
| 43 Überhang vorne von | 1050 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 1100 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2450 |
| 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 | 1765 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 0 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1765 |
| 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 | 4100 |



| | |
|-------------------------------|------|
| 52 Leergewicht bis | 0 |
| 53 Garantiegewicht von | 8920 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 6210 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 6210 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 0 |
| 57 gebremst mech | 2500 |
| 57 gebremst autom | 0 |
| 58 ungebremst mech | 2500 |
| 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 |
| 69 Reifen Felgen | 12.0-18,12 PR; 9.00x18 |
| Bemerkungen Z1 | 20) Kreisausfall-Kontrollampe wird vom Importeur montiert |
| Bemerkungen Z21 | Eintrag Fz-Ausweis: |
| Bemerkungen Z22 | 101 - Anzahl Plomben: 1 / Anbringungsort: an Vollastanschlag |
| Bemerkungen Z23 | 141 - Sicherung: Bedienungshebel der Arbeitshydraulik |