



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

OK L4

Typengenehmigungs-Nr.: 50A101

Typengenehmigung & Klassierung

| | |
|----------------------------|---------------|
| Typengenehmigungsnummer | 50A101 |
| Typengenehmigung erteilt | 19960306 |
| gültig für Importdatum bis | 20010930 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 0 |
| 01 Fahrzeugart | ARBEITSKARREN |
| 02 Fahrzeugsbart Code | 0 |
| 10 EFKO-Code | 4170 |

Fahrzeug & Aufbau

| | |
|------------------------|---|
| 04 Marke | OK |
| 04 Typ | L4 |
| 07 Karosserieform Code | 158 |
| 07 Karosserieform | Ladeschaufel |
| 10 Hersteller | O&K ORENSTEIN & KOPPEL GmbH, D-13581 BERLIN |
| 11 Herstellerplakette | Mitte, rechts auf Hinterwagen |
| 12 Fahrgestellnummer | Mitte, rechts auf Hinterwagen |

Motor, Abgas & Geräusch

| | |
|------------------------|--------------------|
| 25 Motor Marke | DEUTZ |
| 25 Motor Typ | F3L1011F |
| 26 Bauart | 4-Takt / 3 / Reihe |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 2049 |
| 28 Leistung kW | 30 |
| 28 Leistung n | 2600 |
| 29 Md. max Nm | 118 |
| 29 Md. max n | 1800 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |



| | |
|---------------------------------------|--|
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/4466 |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez | Endrohr/4470 |
| 34 Motorkennzeichen | F3L1011F |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | oben auf Zylinderkopf (Plakette) |
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Ganzer Motorraum sowie Luftansaugkanal mit |
| 35 Geräuschkämpfung Z2 | Absorptionsmaterial belegt |

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

| | |
|-----------------|------------------------|
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 16 Lenkung | hydrost., Knicklenkung |
| 17 Achsantrieb | A |
| 18 Getriebe 1 | h2 |
| 18 iA 1 | 15,49 |

Bremsen

| | |
|----------------------|--|
| 20 Betriebsbremse Z1 | hydrost. Antrieb komb. mit mech. Trommel |
| 20 Betriebsbremse Z2 | auf Kardan |
| 21 Hilfsbremse Z1 | mech., Trommel, auf Kardan |
| 22 Feststellbremse | wie Hilfsbremse |

Geschwindigkeit

| | |
|----------------------------|----|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 20 |
| 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 |
| 38 Anzahl Türen | '2 |
| 39 Rückspiegel | links + rechts |



Masse & Dimensionen

| | |
|--------------------------|------|
| 40 Länge von | 4650 |
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 1550 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 2500 |
| 42 Höhe bis | 0 |
| 43 Überhang vorne von | 1650 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 1200 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 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 | 1085 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 0 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1085 |
| 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 |

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

| | |
|------------------------|------|
| 52 Leergewicht von | 0 |
| 52 Leergewicht bis | 4000 |
| 53 Garantiegewicht von | 4000 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 2600 |



| | |
|-------------------------------------|------|
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 2600 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 0 |
| 57 gebremst mech | 0 |
| 57 gebremst autom | 1000 |
| 58 ungebremst mech | 0 |
| 58 ungebremst autom | 500 |
| 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 | 11.5/80-15.3 Impl.; 9.00x15.3 Stahl |
| 70 Reifen Felgen | 15.0/55-17 Impl.; 13.00x17 Stahl |
| 71 Reifen Felgen | 15.5/55-18 MPT ; 11.00-18 Stahl |



Bemerkungen

| | |
|-----------------|--|
| Bemerkungen Z1 | 20) Bremsanordnung mit Wirkung auf Kardanwelle, in Abweichung von Art. 127/1 VTS zugelassen gemäss Verfügung |
| Bemerkungen Z2 | BAP vom 12/02/96 |
| Bemerkungen Z3 | 36) Lenkradmitte-vorderste Fahrzeugteile 3000 mm mit Standardladeschaufel |
| Bemerkungen Z4 | 52) 3720 kg mit Standardladeschaufel, Breite 1550 mm; v= 1420 kg, h= 2300 kg |
| Bemerkungen Z10 | Eintrag im Fahrzeugausweis: |
| Bemerkungen Z11 | 138 - Schutzvorrichtung: über Zähne der Ladeschaufel |
| Bemerkungen Z12 | 141 - Sicherung: Bedienungshebel der Arbeitshydraulik |

Abgas, Emissionen & Geräusch

| | |
|----------------------|--------------------|
| TG-Code | 50A101 |
| Marke | OK |
| Typ | L4 |
| Leergewicht_von | 0 |
| Leergewicht_bis | 4000 |
| Garantiegewicht_von | 4000 |
| Garantiegewicht_bis | 0 |
| Gesamtzuggewicht_von | 0 |
| Gesamtzuggewicht_bis | 0 |
| Getriebe | h2 |
| iAchse | '15.49 |
| Vmax_von | 20 |
| Vmax_bis | 0 |
| Motormarke | DEUTZ |
| Motortyp | F3L1011F |
| Bauart | 4-Takt / 3 / Reihe |
| Treibstoff | D |
| Hubraum | 2049 |
| Leistung | 30 |
| Leistung_bei_n_min | 2600 |
| Drehmoment | 118 |
| Drehmoment_bei_n_min | 1800 |



| | |
|---------------------|----------|
| Anzahl_Achsen_Räder | '2/4 |
| Antrieb | A |
| Emissionscode | D00 |
| ET-CO | 0 |
| ET-THC | 0 |
| ET-NMHC | 0 |
| ET-NOx | 0 |
| ET-THC+NOx | 0 |
| ET-PM | 0 |
| 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 | 19960306 |



| | |
|-------------------------|------|
| GeräuschCode | GDAN |
| Fahrgeräusch | 78 |
| Standgeräusch | 70 |
| Standgeräusch_bei_n/min | 1950 |