



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

AEBI RASANT RS1305

Typengenehmigungs-Nr.: 8AB106

Typengenehmigung & Klassierung

| | |
|----------------------------|-----------------|
| Typengenehmigungsnummer | 8AB106 |
| Typengenehmigung erteilt | 20010612 |
| gültig für Importdatum bis | 20061231 |
| Erweiterung TG vom: | 20030204 |
| Erweiterung TG Positionen | '25/28/34/73/74 |
| 01 EFKO-Code | 0 |
| 01 Fahrzeugart | MOTORKARREN |
| 02 Fahrzeugsbart Code | 0 |
| 10 EFKO-Code | 6246 |

Fahrzeug & Aufbau

| | |
|------------------------|---|
| 04 Marke | AEBI RASANT |
| 04 Typ | RS1305 |
| 06 Vorziffer | 1305.... / RS1305.... |
| 07 Karosserieform Code | 269 |
| 07 Karosserieform | Geräteträger |
| 10 Hersteller | AEBI RASANT GmbH, A-8541 Schwanberg |
| 11 Herstellerplakette | im Einstieg, vorn am Hinterkotflügel |
| 12 Fahrgestellnummer | im Fussraum, rechts am Rahmen, neben Gaspedal |

Motor, Abgas & Geräusch

| | |
|----------------------|--------------------|
| 25 Motor Marke | KUBOTA |
| 25 Motor Typ | V1305-EU2 (Code 4) |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 1336 |
| 28 Leistung kW | 22.1 |
| 28 Leistung n | 3000 |
| 29 Md. max Nm | 85 |



| | |
|---------------------------------------|---|
| 29 Md. max n | 2300 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/16286-12111 Austritt aau |
| 34 Motorkennzeichen | V1305 |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | vor Motornummer, links seitlich am Motorblock |

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

| | |
|-----------------|---------------|
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 16 Lenkung | hydrostatisch |
| 17 Achsantrieb | A |
| 18 Getriebe 1 | m5 |
| 18 iA 1 | 8,86 |

Bremsen

| | |
|----------------------|---|
| 20 Betriebsbremse Z1 | hydr., 2-Kreis, Trommeln, auf Antriebs- |
| 20 Betriebsbremse Z2 | wellen/HA sowie Trommel, auf Kardan/VA |
| 21 Hilfsbremse Z1 | mech., Trommeln, auf Antriebswellen/HA |
| 22 Feststellbremse | wie Hilfsbremse |

Geschwindigkeit

| | |
|----------------------------|----|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 19 |
| 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 | 2780 |
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 1820 |
| 41 Breite bis | 2160 |
| 42 Höhe von | 1830 |
| 42 Höhe bis | 1870 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 790 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 1580 |
| 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 | 1500 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 1680 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1500 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1680 |
| 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 | 1300 |
| 52 Leergewicht bis | 1450 |
| 53 Garantiegewicht von | 1800 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 1200 |



| | |
|-------------------------------------|------|
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 1200 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 0 |
| 57 gebremst mech | 1800 |
| 57 gebremst autom | 0 |
| 58 ungebremst mech | 1300 |
| 58 ungebremst autom | 0 |
| 59 mit Auflaufbremse mech | 1800 |
| 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 26x12.00-12 4PR; 10.50x12

Bemerkungen



| | |
|-----------------|--|
| Bemerkungen Z1 | 07) Sicherheitsrahmen Typ 67853N = 138/98-79/622 EWG oder S0e12! 0009; ww. mit Frontscheibe |
| Bemerkungen Z3 | 16) ww. Front-, Allrad- oder Hundeganglenkung |
| Bemerkungen Z5 | 21) Bedienungshebel kombiniert mit 2 Einzelradbremshebel; mit Verriegelung für Strassenfahrt |
| Bemerkungen Z7 | 36) Höhe der Abblendlichter technisch bedingt |
| Bemerkungen Z9 | 52) Basismaschine mit Sicherheitsrahmen ohne Frontscheibe, mit Front- und Heckhydraulik |
| Bemerkungen Z13 | Eintrag Fz-Ausweis: |
| Bemerkungen Z14 | 101 - Anzahl Plomben: 1 / Anbringungsort: an Vollastanschlagschraube |

Abgas, Emissionen & Geräusch

| | |
|----------------------|--------------------|
| TG-Code | 8AB106 |
| Marke | AEBI RASANT |
| Typ | RS1305 |
| Leergewicht_von | 1300 |
| Leergewicht_bis | 1450 |
| Garantiegewicht_von | 1800 |
| Garantiegewicht_bis | 0 |
| Gesamtzuggewicht_von | 0 |
| Gesamtzuggewicht_bis | 0 |
| Getriebe | m5 |
| iAchse | '8.86 |
| Vmax_von | 19 |
| Vmax_bis | 0 |
| Motormarke | KUBOTA |
| Motortyp | V1305-EU2 (Code 4) |
| Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe |
| Treibstoff | D |
| Hubraum | 1336 |
| Leistung | 22.1 |
| Leistung_bei_n_min | 3000 |
| Drehmoment | 85 |
| Drehmoment_bei_n_min | 2300 |



| | |
|---------------------|------|
| Anzahl_Achsen_Räder | '2/4 |
| Antrieb | A |
| AbgasCode | AGAD |
| Emissionscode | F01 |
| ET-CO | 1900 |
| ET-THC | 400 |
| ET-NMHC | 0 |
| ET-NOx | 5600 |
| 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 | 20010612 |
| GeräuschCode | GDAL |
| Fahrgeräusch | 77 |
| Standgeräusch | 70 |
| Standgeräusch_bei_n/min | 2250 |