



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| 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 Fahrzeugsubart Code     | 0   |
| 04 Marke                   | AEBI RASANT                                   |
| 04 Typ                     | RS1305  |
| 06 Vorziffer               | 1305.... / RS1305....                         |
| 07 Karosserieform Code     | 269   |
| 07 Karosserieform          | Geräteträger                                  |
| 10 EFKO-Code               | 6246  |
| 10 Hersteller              | AEBI RASANT GmbH, A-8541 Schwanberg           |
| 11 Herstellerplakette      | im Einstieg, vorn am Hinterkotflügel          |
| 12 Fahrgestellnummer       | im Fussraum, rechts am Rahmen, neben Gaspedal |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4  |
| 16 Lenkung                 | hydrostatisch                                 |
| 17 Achsantrieb             | A   |
| 18 Getriebe 1              | m5  |
| 18 iA 1                    | 8,86  |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von  | 19  |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis  | 0   |



|                            |   |
|----------------------------|---|
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 0   |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0   |
| 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                               |
| 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              | 85.0  |
| 29 Md. max n               | 2300  |
| 31 Schalldämpfer 1 Art     | HS  |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez     | 1/16286-12111 Austritt aau                    |
| 34 Motorkennzeichen        | V1305   |
| 34 Motorkennzeichen        | vor Motornummer, links seitlich am Motorblock |
| Anbringungsort             |   |
| 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                                  |
| 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    |
| 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 | 0.0  |
| 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                   | 0  |
| 67 Stützlast autom                  | 0  |
| 69 Reifen Felgen                    | 26x12.00-12 4PR; 10.50x12  |
| Bemerkungen Z1                      | 07) Sicherheitsrahmen Typ 67853N = 138/98-79/622 EWG oder S $\phi$ e12! 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                               |