



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | 8KA106  |
| Typengenehmigung erteilt   | 20000627  |
| gültig für Importdatum bis | 20061231  |
| Erweiterung TG vom:        | 20030930  |
| Erweiterung TG Positionen  | '25   |
| 01 EFKO-Code               | 0   |
| 01 Fahrzeugart             | MOTORKARREN   |
| 02 Fahrzeugsubart Code     | 107   |
| 02 Fahrzeugsubart          | Basisfahrzeug   |
| 04 Marke                   | KUBOTA  |
| 04 Typ                     | F 2560  |
| 07 Karosserieform Code     | 269   |
| 07 Karosserieform          | Geräteträger  |
| 10 EFKO-Code               | 7120  |
| 10 Hersteller              | KUBOTA CORPORATION, OSAKA, J                                |
| 11 Herstellerplakette      | links seitlich am Längsträger, über Hinterrad (geklebt)     |
| 12 Fahrgestellnummer       | durch orig. Herstellerschild hindurch auf Rahmen geschlagen |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4  |
| 16 Lenkung                 | hydrostatisch, auf HR                                       |
| 17 Achsantrieb             | A; hinten ausschaltbar                                      |
| 18 Getriebe 1              | h2  |
| 18 iA 1                    | 35,15   |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von  | 0   |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis  | 0   |



|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| 19 Fahrzeug Vmax autom von            | 17  |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis            | 0   |
| 20 Betriebsbremse Z1                  | hydrostatischer Antrieb   |
| 21 Hilfsbremse Z1                     | mech., Mehrscheiben im Oelbad, auf VR                               |
| 22 Feststellbremse                    | wie Hilfsbremse, sep. Hebel   |
| 25 Motor Marke                        | KUBOTA  |
| 25 Motor Typ                          | D1105-EU4   |
| 26 Bauart                             | 4-Takt / 3 / Reihe  |
| 26 Bauart Treibstoff                  | D   |
| 27 Hubraum                            | 1123  |
| 28 Leistung kW                        | 18.7  |
| 28 Leistung n                         | 2700  |
| 29 Md. max Nm                         | 78.0  |
| 29 Md. max n                          | 1800  |
| 31 Schalldämpfer 1 Art                | HS  |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez                | 1/1 Austritt aa   |
| 34 Motorkennzeichen                   | D1105   |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | vor Motornummer, links hinten seitlich am Motorblock, über Anlasser |
| 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/mit Kabine   |
| 39 Rückspiegel                        | links+rechts  |
| 40 Länge von                          | 2495  |



|                          |      |
|--------------------------|------|
| 40 Länge bis             | 0    |
| 41 Breite von            | 1220 |
| 41 Breite bis            | 1290 |
| 42 Höhe von              | 1350 |
| 42 Höhe bis              | 2000 |
| 43 Überhang vorne von    | 0    |
| 43 Überhang vorne bis    | 0    |
| 43 Überhang hinten von   | 415  |
| 43 Überhang hinten bis   | 0    |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 1300 |
| 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      | 925  |
| 47 Spur Achse 1 bis      | 955  |
| 48 Spur Achse 2 von      | 890  |
| 48 Spur Achse 2 bis      | 940  |
| 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       | 965  |
| 52 Leergewicht bis       | 0    |
| 53 Garantiegewicht von   | 1500 |



|                               |      |
|-------------------------------|------|
| 53 Garantiegewicht bis        | 0    |
| 54 Achsgarantie v von         | 1100 |
| 54 Achsgarantie v bis         | 0    |
| 54 Achsgarantie h von         | 620  |
| 54 Achsgarantie h bis         | 0    |
| 55 Dachlast                   | 0    |
| 57 gebremst mech              | 0    |
| 57 gebremst autom             | 500  |
| 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 | 0.0  |
| 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    |



|  |   |
|--|---|
| <b>67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech</b>  | 0.0   |
| <b>67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom</b> | 0.0   |
| <b>67 Stützlast mech</b>                   | 0   |
| <b>67 Stützlast autom</b>                  | 0   |
| <b>69 Reifen Felgen</b>                    | v= 24x13.00-12 4PR 10.50x12 h= 18x9.50-8 6PR 7.00x8   |
| <b>70 Reifen Felgen</b>                    | v= 24x 8.50-12 4PR 7.00x12 h= 18x7.00-8 4PR 5.50x8  |
| <b>Bemerkungen Z1</b>                      | 01) nur für gewerbliche Fahrten zugelassen; keine geprüften Schutzeinrichtungen                   |
| <b>Bemerkungen Z3</b>                      | 36) a.W. mit Sicherheitsbügel oder Kabine   |
| <b>Bemerkungen Z4</b>                      | Beleuchtung wird vom Importeur montiert; bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren            |
| <b>Bemerkungen Z5</b>                      | Höhe der Abblendlichter am Kabinendach technisch bedingt  |
| <b>Bemerkungen Z7</b>                      | 54) Die Hinterachse (Basisfahrzeug) muss ein Mindestgewicht (ohne Fahrer/in) von 380kg aufweisen, |
| <b>Bemerkungen Z8</b>                      | um ein unzulässiges Abheben beim Bremsen zu vermeiden.  |
| <b>Bemerkungen Z9</b>                      | Dies wird erreicht durch ein Kontergewicht BUCHER 70kg und KUBOTA 35kg                            |
| <b>Bemerkungen Z14</b>                     | Eintrag Fz-Ausweis:   |
| <b>Bemerkungen Z15</b>                     | 101 - Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: an Volllastanschlagschraube                               |
| <b>Bemerkungen Z16</b>                     | 400 - minimales Adhäsionsgewicht 380 kg an HA erforderlich (Bremsen)                              |