



# Typenschein Auszug

|                            |                                       |
|----------------------------|---------------------------------------|
| Typengenehmigungsnummer    | 5BA215                                |
| Typengenehmigung erteilt   | 20200218                              |
| gültig für Importdatum bis | 0                                     |
| Erweiterung TG vom:        | 0                                     |
| 01 EFKO-Code               | 0                                     |
| 01 Fahrzeugart             | ARBEITSKARREN                         |
| 02 Fahrzeugsubart Code     | 0                                     |
| 04 Marke                   | BOMAG                                 |
| 04 Typ                     | BW 138 AC-5                           |
| 06 Vorziffer               | 101650.....                           |
| 07 Karosserieform Code     | 229                                   |
| 07 Karosserieform          | Walze                                 |
| 10 EFKO-Code               | 4280                                  |
| 10 Hersteller              | BOMAG GMBH, D-56135 BOPPARD           |
| 11 Herstellerplakette      | am Vorderwagen, rechts hinter Bandage |
| 12 Fahrgestellnummer       | am Vorderwagen, rechts hinter Bandage |
| 14 Achsen/Räder            | '2/ v=Stahlbandagen / h= 4 Räder      |
| 16 Lenkung                 | hydrostatisch, Knicklenkung           |
| 17 Achsantrieb             | A                                     |
| 18 Getriebe 1              | h1                                    |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von  | 0                                     |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis  | 0                                     |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 10                                    |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0                                     |



|                            |                                      |
|----------------------------|--------------------------------------|
| 20 Betriebsbremse Z1       | hydrostatischer Antrieb              |
| 21 Hilfsbremse Z1          | hydr. Federspeicher, nicht abstufbar |
| 21 Hilfsbremse Z2          | Lamellen am Radnabenmotoren vo/hi    |
| 22 Feststellbremse         | wie Hilfsbremse                      |
| 25 Motor Marke             | KUBOTA                               |
| 25 Motor Typ               | V2403-CR-EW53                        |
| 26 Bauart                  | 4-Takt / 4 / Reihe                   |
| 26 Bauart Treibstoff       | D                                    |
| 27 Hubraum                 | 2434                                 |
| 28 Leistung kW             | 33.6                                 |
| 28 Leistung n              | 2400                                 |
| 29 Md. max Nm              | 157.4                                |
| 29 Md. max n               | 1500                                 |
| 30 Abgasreinigung          | 1/ohne Kennzeichnung                 |
| 34 Motorkennzeichen        | V2403                                |
| 34 Motorkennzeichen        | Plakette; oben auf Ventildeckel      |
| 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                                    |
| 40 Länge von               | 2840                                 |
| 40 Länge bis               | 2910                                 |
| 41 Breite von              | 1468                                 |
| 41 Breite bis              | 0                                    |
| 42 Höhe von                | 1900                                 |



|                          |      |
|--------------------------|------|
| 42 Höhe bis              | 2730 |
| 43 Überhang vorne von    | 0    |
| 43 Überhang vorne bis    | 0    |
| 43 Überhang hinten von   | 490  |
| 43 Überhang hinten bis   | 0    |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 1900 |
| 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      | 0    |
| 47 Spur Achse 1 bis      | 0    |
| 48 Spur Achse 2 von      | 0    |
| 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       | 4500 |
| 52 Leergewicht bis       | 5000 |
| 53 Garantiegewicht von   | 5000 |
| 53 Garantiegewicht bis   | 0    |
| 54 Achsgarantie v von    | 3000 |
| 54 Achsgarantie v bis    | 0    |
| 54 Achsgarantie h von    | 3000 |



|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| 54 Achsgarantie h bis               | 0 |
| 55 Dachlast                         | 0 |
| 57 gebremst mech                    | 0 |
| 57 gebremst autom                   | 0 |
| 58 ungebremst mech                  | 0 |
| 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 |



|                         |  |
|-------------------------|--|
| <b>69 Reifen Felgen</b> | v= Stahlbandagen 1380xd=900mm  |
| <b>70 Reifen Felgen</b> | h= 10.5/80-16 (4 Räder)  |
| <b>Bemerkungen Z1</b>   | 21/22) Notlösung Federspeicher: Ventil im Motorraum umstellen um am Lenkrad drehen |
| <b>Bemerkungen Z3</b>   | 36/51) je nach Ausrüstung, bei der Einzelabnahme festlegen bzw. kontrollieren      |
| <b>Bemerkungen Z20</b>  | Eintrag Fz-Ausweis:  |
| <b>Bemerkungen Z21</b>  | 118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 10 km/h erforderlich                           |