



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | 8NA506  |
| Typengenehmigung erteilt   | 20120217  |
| gültig für Importdatum bis | 20111231  |
| Erweiterung TG vom:        | 0   |
| 01 EFKO-Code               | 0   |
| 01 Fahrzeugart             | MOTORKARREN   |
| 02 Fahrzeugsubart Code     | 0   |
| 04 Marke                   | NC  |
| 04 Typ                     | ST10  |
| 05 Typ; Variante/Version   | ST10  |
| 07 Karosserieform Code     | 152   |
| 07 Karosserieform          | Kippmulde   |
| 10 EFKO-Code               | 5273  |
| 10 Hersteller              | NC ENGINEERING HAMILTONSBAWN Ltd., GB-BT61 9SF Northern Ireland |
| 11 Herstellerplakette      | rechts, seitlich am Rahmen vom Hinterwagen bei Aufstiegtritt    |
| 12 Fahrgestellnummer       | rechts, am Rahmen vom Vorderwagen oder Hinterwagen              |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4  |
| 16 Lenkung                 | hydrostatisch, Knicklenkung                                     |
| 17 Achsantrieb             | A   |
| 18 Getriebe 1              | m4  |
| 18 iA 1                    | 15,78   |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von  | 30  |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis  | 0   |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 0   |



|                            |  |
|----------------------------|--|
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0  |
| 20 Betriebsbremse Z1       | hydr., Lamellen im Oelbad, auf VR+HR       |
| 21 Hilfsbremse Z1          | mech., Scheibe auf Getriebeausgang der VA, |
| 21 Hilfsbremse Z2          | über Kardan auf alle Räder                 |
| 22 Feststellbremse         | wie Hilfsbremse                            |
| 25 Motor Marke             | JCB  |
| 25 Motor Typ               | TCAE-97                                    |
| 26 Bauart                  | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI                    |
| 26 Bauart Treibstoff       | D  |
| 27 Hubraum                 | 4399                                       |
| 28 Leistung kW             | 97   |
| 28 Leistung n              | 2200                                       |
| 29 Md. max Nm              | 532  |
| 29 Md. max n               | 1500                                       |
| 31 Schalldämpfer 1 Art     | HS   |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez     | 1/MSD.1600-660                             |
| 34 Motorkennzeichen        | TCAE-97                                    |
| 34 Motorkennzeichen        | Plakette; seitlich an 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               | 4780                                       |
| 40 Länge bis               | 0  |
| 41 Breite von              | 2522                                       |



|                          |       |
|--------------------------|-------|
| 41 Breite bis            | 0     |
| 42 Höhe von              | 2500  |
| 42 Höhe bis              | 3320  |
| 43 Überhang vorne von    | 0     |
| 43 Überhang vorne bis    | 0     |
| 43 Überhang hinten von   | 1360  |
| 43 Überhang hinten bis   | 0     |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2630  |
| 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      | 1899  |
| 47 Spur Achse 1 bis      | 0     |
| 48 Spur Achse 2 von      | 1899  |
| 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       | 5190  |
| 52 Leergewicht bis       | 0     |
| 53 Garantiegewicht von   | 15190 |
| 53 Garantiegewicht bis   | 0     |
| 54 Achsgarantie v von    | 9965  |



|                                     |      |
|-------------------------------------|------|
| 54 Achsgarantie v bis               | 0    |
| 54 Achsgarantie h von               | 5225 |
| 54 Achsgarantie h bis               | 0    |
| 55 Dachlast                         | 0    |
| 57 gebremst mech                    | 5000 |
| 57 gebremst autom                   | 0    |
| 58 ungebremst mech                  | 3000 |
| 58 ungebremst autom                 | 0    |
| 59 mit Auflaufbremse mech           | 5000 |
| 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  | 500  |
| 67 Stützlast autom | 0  |
| 69 Reifen Felgen   | 500/60-22.5 164A6, 19.5/60-22.5 16PR; 16.00x22.5   |
| Bemerkungen Z1     | 52) a.W. mit abklappbarem Sicherheitsbügel   |
| Bemerkungen Z3     | 75) garantierter Schalleistungspegel: 104 dB/LWA nach MaLV                                 |
| Bemerkungen Z16    | Eintrag Fz.-Ausweis:   |
| Bemerkungen Z17    | 118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 30 km/h erforderlich                                   |
| Bemerkungen Z18    | 160 - Folgende Ausrüstungsteile müssen vor der Fahrt angebracht und/oder gesichert werden: |
| Bemerkungen Z19    | Sichern: Kippmulde in Fahrstellung bringen und in Drehsicherung absenken                   |