



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | 8PA401  |
| Typengenehmigung erteilt   | 20141121                                      |
| gültig für Importdatum bis | 20181231                                      |
| Erweiterung TG vom:        | 0   |
| 01 EFKO-Code               | 0   |
| 01 Fahrzeugart             | MOTORKARREN                                   |
| 02 Fahrzeugsuart Code      | 103   |
| 02 Fahrzeugsuart           | Ausnahmefahrzeug                              |
| 04 Marke                   | PRINOTH                                       |
| 04 Typ                     | Panther T8                                    |
| 05 Typ; Variante/Version   | 935-200; -/-                                  |
| 06 Vorziffer               | 93520....                                     |
| 07 Karosserieform Code     | 0   |
| 10 EFKO-Code               | 3137  |
| 10 Hersteller              | PRINOTH LTD, CDN-J2J 1E9 Cranby, Canada       |
| 11 Herstellerplakette      | rechts, in Kabine an Seitenwand               |
| 12 Fahrgestellnummer       | rechts, an Schlusstraverse                    |
| 14 Achsen/Räder            | '6/-  |
| 15 Federung                | Spannachse und Laufachsen; Gummifederung      |
| 16 Lenkung                 | Drehzahldiff.der Raupen, elektron.angesteuert |
| 17 Achsantrieb             | R; A1   |
| 18 Getriebe 1              | h1  |
| 18 iA 1                    | 42,60   |
| 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          | Mehrscheibenbremse, auf Antriebsräder |
| 22 Feststellbremse         | wie Hilfsbremse                       |
| 25 Motor Marke             | CATERPILLAR                           |
| 25 Motor Typ               | C7.1 Acert                            |
| 26 Bauart                  | 4-Takt / 6 / Reihe-T-DI               |
| 26 Bauart Treibstoff       | D                                     |
| 27 Hubraum                 | 7014                                  |
| 28 Leistung kW             | 168                                   |
| 28 Leistung n              | 2200                                  |
| 29 Md. max Nm              | 1092                                  |
| 29 Md. max n               | 1400                                  |
| 30 Abgasreinigung          | 1/in HS                               |
| 31 Schalldämpfer 1 Art     | HS                                    |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez     | 1/424-7039                            |
| 34 Motorkennzeichen        | C7.1 Acert                            |
| 34 Motorkennzeichen        | Plakette, am Motorblock               |
| Anbringungsort             |                                       |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 1                                     |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 2                                     |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 1                                     |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 2                                     |



|                          |              |
|--------------------------|--------------|
| 38 Anzahl Türen          | '1           |
| 39 Rückspiegel           | links+rechts |
| 40 Länge von             | 5400         |
| 40 Länge bis             | 0            |
| 41 Breite von            | 2419         |
| 41 Breite bis            | 0            |
| 42 Höhe von              | 2556         |
| 42 Höhe bis              | 0            |
| 43 Überhang vorne von    | 0            |
| 43 Überhang vorne bis    | 0            |
| 43 Überhang hinten von   | 0            |
| 43 Überhang hinten bis   | 0            |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 0            |
| 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      | 1710         |
| 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            | 0     |
| 52 Leergewicht bis            | 0     |
| 53 Garantiegewicht von        | 16465 |
| 53 Garantiegewicht bis        | 0     |
| 54 Achsgarantie v von         | 0     |
| 54 Achsgarantie v bis         | 0     |
| 54 Achsgarantie h von         | 0     |
| 54 Achsgarantie h bis         | 0     |
| 55 keine Dachlast             | keine |
| 55 Dachlast                   | 0     |
| 57 gebremst mech              | 0     |
| 57 gebremst autom             | 10200 |
| 58 ungebremst mech            | 0     |
| 58 ungebremst autom           | 10200 |
| 59 mit Auflaufbremse mech     | 0     |
| 59 mit Auflaufbremse autom    | 10200 |
| 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  |
| 69 Reifen Felgen                    | Gummiraupen  |
| 70 Reifen Felgen                    | Raupenbreite= 700 mm   |
| Bemerkungen Z1                      | 02) Art der Ausnahmen: Raupenfahrzeug  |
| Bemerkungen Z3                      | 14) 1 Spannachse / 4 Laufachsen / 1 Antriebsachse                                      |
| Bemerkungen Z4                      | 2 Spannräder / 8 Doppellaufäder / 2 Sternräder   |
| Bemerkungen Z6                      | 21) Notlösung: Druckaufbau über Handpumpe  |
| Bemerkungen Z8                      | 38) Notausstieg: Seitenscheibe rechts; Hammer  |
| Bemerkungen Z10                     | 44-46) Achse 1-2 = 586 mm / 2-3 = 838 mm / 3-4 = 1407 mm / 4-5 = 838 mm / 5-6 = 437 mm |
| Bemerkungen Z12                     | 52) Basisfahrzeug mit Brücke: 8620 kg  |
| Bemerkungen Z14                     | 07/36/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren                                |
| Bemerkungen Z18                     | Eintrag Fz-Ausweis:  |
| Bemerkungen Z19                     | 109 - ? Suchlampe(n) bewilligt   |
| Bemerkungen Z20                     | 110 - Gelbes Gefahrenlicht bewilligt   |
| Bemerkungen Z21                     | 125 - Sonderbewilligung erforderlich   |
| Bemerkungen Z22                     | 118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 10 km/h erforderlich                               |