



# Typenschein Auszug

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer    | 4VA133                                       |
| Typengenehmigung erteilt   | 20000125                                     |
| gültig für Importdatum bis | 20030331                                     |
| Erweiterung TG vom:        | 0  |
| 01 EFKO-Code               | 0  |
| 01 Fahrzeugart             | TRAKTOR                                      |
| 02 Fahrzeugsuart Code      | 118  |
| 02 Fahrzeugsuart           | Landw.; 40 km/h                              |
| 04 Marke                   | VALMET                                       |
| 04 Typ                     | 8450-4 Hitech                                |
| 07 Karosserieform Code     | 308  |
| 07 Karosserieform          | Kabine                                       |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung    | e17*74/150-97/54*0021                        |
| 10 EFKO-Code               | 6804   |
| 10 Hersteller              | VALTRA INC, FIN-44200 SUOLAHTI               |
| 11 Herstellerplakette      | rechts, Mitte seitlich, unterhalb Einstieg   |
| 12 Fahrgestellnummer       | rechts, seitlich am Schwungradgehäuseflansch |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4   |
| 15 Federung                | a.W. Luftfederung, blockierbar               |
| 16 Lenkung                 | hydrostatisch                                |
| 17 Achsantrieb             | A (v=ausschaltbar)                           |
| 18 Getriebe 1              | m4   |
| 18 iA 1                    | 36,0   |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von  | 40   |



|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis             | 0   |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von            | 0   |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis            | 0   |
| 20 Betriebsbremse Z1                  | hydr.,Mehrscheiben im Oelbad,auf HA           |
| 20 Betriebsbremse Z2                  | autom.Allradzuschaltung,Einzelradbremse,      |
| 20 Betriebsbremse Z3                  | 2 Pedale mit Verriegelung                     |
| 21 Hilfsbremse Z1                     | hydr.,Federspeicher,Mehrscheiben im Oelbad,   |
| 21 Hilfsbremse Z2                     | auf HA; Lösevorr.=Kabeleinstellschraube       |
| 22 Feststellbremse                    | wie Hilfsbremse                               |
| 25 Motor Marke                        | VALMET  |
| 25 Motor Typ                          | 620.125DWRE                                   |
| 26 Bauart                             | 4-Takt / 6 / Reihe-T                          |
| 26 Bauart Treibstoff                  | D   |
| 27 Hubraum                            | 6596  |
| 28 Leistung kW                        | 103   |
| 28 Leistung n                         | 2200  |
| 29 Md. max Nm                         | 620   |
| 29 Md. max n                          | 1200  |
| 31 Schalldämpfer 1 Art                | HS  |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez                | 1/164565902 Austritt acv                      |
| 34 Motorkennzeichen                   | 620(125)DWRE                                  |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | Plakette, rechts Mitte seitlich am Motorblock |
| 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           |
| 39 Rückspiegel             | links+rechts |
| 40 Länge von               | 4940         |
| 40 Länge bis               | 0            |
| 41 Breite von              | 2238         |
| 41 Breite bis              | 2550         |
| 42 Höhe von                | 2839         |
| 42 Höhe bis                | 0            |
| 43 Überhang vorne von      | 946          |
| 43 Überhang vorne bis      | 1136         |
| 43 Überhang hinten von     | 1246         |
| 43 Überhang hinten bis     | 0            |
| 44 Abstand Achse 1-2 von   | 2558         |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis   | 2748         |
| 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        | 1680         |
| 47 Spur Achse 1 bis        | 1920         |
| 48 Spur Achse 2 von        | 1710         |
| 48 Spur Achse 2 bis        | 1910         |
| 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            | 5200  |
| 52 Leergewicht bis            | 5600  |
| 53 Garantiegewicht von        | 9000  |
| 53 Garantiegewicht bis        | 0     |
| 54 Achsgarantie v von         | 3900  |
| 54 Achsgarantie v bis         | 0     |
| 54 Achsgarantie h von         | 5600  |
| 54 Achsgarantie h bis         | 8000  |
| 55 Dachlast                   | 0     |
| 57 gebremst mech              | 25000 |
| 57 gebremst autom             | 0     |
| 58 ungebremst mech            | 12000 |
| 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  |
| 69 Reifen Felgen                    | v= 16.9R28 141A8 14.9R28 128A8 480/70R28 129A8 420/70R28 130A8<br>480/65R28 129A8 540/65R28 137A8                |
| 70 Reifen Felgen                    | h= 20.8R38 153A8 18.4R38 146A8 580/70R38 155A8 520/70R38 150A8<br>600/65R38 147A8 650/65R38 154A8                |
| 71 Reifen Felgen                    | Varianten im Abrollumfangbereich 4910-5686 mm (ETRTO) möglich  |
| Bemerkungen Z1                      | 07) Sicherheitskabine Typ T888/2C e17*S*79/622-88/413*0002   |
| Bemerkungen Z3                      | 16) a.W. Umkehrvorrichtung von Lenk- und Sitzanordnung (Ziffer 400)  |
| Bemerkungen Z5                      | 18) Gruppen Strasse/Gelände/Kriechgang und 3-stufiges Lastschaltgetriebe   |
| Bemerkungen Z7                      | 21) Parkbremse mit ja/nein-Steuerung zugelassen, da Restbremswirkung mit einem Hinterrad und automatisch         |
| Bemerkungen Z8                      | zugeschaltetem Allrad gem. Richtlinie 76/432 EWG, Punkt 4.2.2.2. erfüllt ist                                     |
| Bemerkungen Z10                     | 36) a.W. umschaltbare Abblend-, Fern- und Standlichter an Kabinendach  |
| Bemerkungen Z12                     | 53) je nach Bereifung Total $\leq 9000$ kg / vorn $\leq 3900$ kg / hinten 5600-8000 kg                           |
| Bemerkungen Z16                     | Eintrag Fz-Ausweis:  |
| Bemerkungen Z17                     | 101- Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: an Vollastanschlagschraube  |
| Bemerkungen Z18                     | 118- Höchstgeschwindigkeit 40 km/h. Höchstgeschwindigkeitszeichen erforderlich                                   |
| Bemerkungen Z19                     | 400- vorgeschriebene Fahrtrichtung auf öffentlichen Strassen: Motor vorn (wenn m. Umkehrvorrichtung ausgerüstet) |



Bemerkungen Z20

(Begründung: Beleuchtung/Verzögerung mit mech.Bremse)

---