



# Typenschein Auszug

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer    | 4VA302                                     |
| Typengenehmigung erteilt   | 19980123                                   |
| gültig für Importdatum bis | 20030331                                   |
| Erweiterung TG vom:        | 0  |
| 01 EFKO-Code               | 0  |
| 01 Fahrzeugart             | TRAKTOR                                    |
| 02 Fahrzeugsubart Code     | 0  |
| 04 Marke                   | VALPADANA                                  |
| 04 Typ                     | 9585 Climber-REV                           |
| 05 Typ; Variante/Version   | GRF 36 D4T / Motor: KHD Typ BF4L 1011F     |
| 07 Karosserieform Code     | 0  |
| 10 EFKO-Code               | 3176                                       |
| 10 Hersteller              | ARGO TRACTORS S.p.A, I-42042 FABBRICO (RE) |
| 11 Herstellerplakette      | rechts, vorn seitlich an Verschalung       |
| 12 Fahrgestellnummer       | rechts, seitlich am Getriebegehäuse        |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4                                       |
| 15 Federung                | --   |
| 16 Lenkung                 | hydrostatisch                              |
| 17 Achsantrieb             | A  |
| 18 Getriebe 1              | m4   |
| 18 iA 1                    | 18,22                                      |
| 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                  | mech.,Mehrscheiben im Oelbad,auf Antriebs- |
| 20 Betriebsbremse Z2                  | wellen der HA,Einzelradbremse,2 Pedale mit |
| 20 Betriebsbremse Z3                  | Verriegelung                               |
| 21 Hilfsbremse Z1                     | mech.,Mehrscheiben im Oelbad,auf Antriebs- |
| 21 Hilfsbremse Z2                     | wellen der HA                              |
| 22 Feststellbremse                    | wie Hilfsbremse                            |
| 25 Motor Marke                        | KHD  |
| 25 Motor Typ                          | BF4L1011F (Code 51)                        |
| 26 Bauart                             | 4-Takt / 4 / Reihe-T                       |
| 26 Bauart Treibstoff                  | D  |
| 27 Hubraum                            | 2732                                       |
| 28 Leistung kW                        | 51   |
| 28 Leistung n                         | 2650                                       |
| 29 Md. max Nm                         | 207  |
| 29 Md. max n                          | 1850                                       |
| 31 Schalldämpfer 1 Art                | HS   |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez                | 1/124847 (Imp) Austritt acl                |
| 34 Motorkennzeichen                   | BF4L1011F                                  |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | Plakette, oben auf Zylinderkopf            |
| 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                       | 'a.W. 2 (Defroster erf.)                   |



|                          |                |
|--------------------------|----------------|
| 39 Rückspiegel           | links + rechts |
| 40 Länge von             | 3425           |
| 40 Länge bis             | 3498           |
| 41 Breite von            | 1550           |
| 41 Breite bis            | 1800           |
| 42 Höhe von              | 2130           |
| 42 Höhe bis              | 0              |
| 43 Überhang vorne von    | 1200           |
| 43 Überhang vorne bis    | 0              |
| 43 Überhang hinten von   | 700            |
| 43 Überhang hinten bis   | 0              |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 1525           |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 1598           |
| 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      | 1150           |
| 47 Spur Achse 1 bis      | 1400           |
| 48 Spur Achse 2 von      | 1150           |
| 48 Spur Achse 2 bis      | 1400           |
| 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       | 2000           |



|                               |      |
|-------------------------------|------|
| 52 Leergewicht bis            | 2200 |
| 53 Garantiegewicht von        | 2850 |
| 53 Garantiegewicht bis        | 0    |
| 54 Achsgarantie v von         | 1400 |
| 54 Achsgarantie v bis         | 0    |
| 54 Achsgarantie h von         | 1600 |
| 54 Achsgarantie h bis         | 0    |
| 55 Dachlast                   | 0    |
| 57 gebremst mech              | 6000 |
| 57 gebremst autom             | 0    |
| 58 ungebremst mech            | 1500 |
| 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                    | 400/55-17.5 11.75x17.5 33x15.50-15 9.00x15 11.5/80-15.3 9.00x15.3   |
| 70 Reifen Felgen                    | Varianten im Abrollumfangbereich 2580-2723 mm (ETRTO) möglich   |
| Bemerkungen Z1                      | 07) Sicherheitsrahmen OECD-Nr.= CSS 0274/??; a.W. mit teilweiser oder ganz geschlossener Kabine.            |
| Bemerkungen Z2                      | VTS-Ausrüstung bei der Einzelabnahme kontrollieren  |
| Bemerkungen Z4                      | 16) Umkehrvorrichtung von Lenk- und Sitzanordnung möglich (Code 160/400)                                    |
| Bemerkungen Z6                      | 18) Gruppengetriebe Strasse/Gelände (langsam/normal/schnell)  |
| Bemerkungen Z7                      | a.W. Zusatzgetriebe (super-langsam/standard/super-schnell)  |
| Bemerkungen Z9                      | 19) Super-Schnellgang mechanisch gesperrt (m24) und Gruppenhebel mit 2 Plomben versehen                     |
| Bemerkungen Z19                     | Eintrag Fz-Ausweis:   |
| Bemerkungen Z20                     | 101- Anzahl Plomben: 3 Anbringungsort: 1 an Vollastanschlagschraube 2 an Gruppenhebel zu Super-Schnellgang  |
| Bemerkungen Z21                     | 160- Ausrüstungsteile anbringen: Sicherungsbügel über linkem Gaspedal (für Fahrten in umgekehrter Richtung) |
| Bemerkungen Z22                     | 400- Darf auf öffentlichen Strassen nur mit Sitz- und Lenkanordnung für Fahrtrichtung mit Motor vorn        |
| Bemerkungen Z23                     | verkehren (Beleuchtung)   |