



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | 5VA642  |
| Typengenehmigung erteilt   | 20021003  |
| gültig für Importdatum bis | 20051231  |
| Erweiterung TG vom:        | 0   |
| 01 EFKO-Code               | 50  |
| 01 Fahrzeugart             | ARBEITSMASCHINE                                   |
| 02 Fahrzeugsuart Code      | 103   |
| 02 Fahrzeugsuart           | Ausnahmefahrzeug                                  |
| 04 Marke                   | VOLVO   |
| 04 Typ                     | A30D  |
| 05 Typ; Variante/Version   | A30D  |
| 06 Vorziffer               | A30DV.....  |
| 07 Karosserieform Code     | 152   |
| 07 Karosserieform          | Kippmulde   |
| 10 EFKO-Code               | 6404  |
| 10 Hersteller              | VOLVO ARTICULATED HAULERS AB, S-35183 VÄXJÖ       |
| 11 Herstellerplakette      | links, seitlich am Hinterwagen, beim Knickgelenk  |
| 12 Fahrgestellnummer       | rechts, seitlich am Vorderwagen, beim Knickgelenk |
| 14 Achsen/Räder            | '3/6  |
| 15 Federung                | Gummihohlfederung; Stossdämpfer auf Achse 1       |
| 16 Lenkung                 | hydrostatisch, Knicklenkung                       |
| 17 Achsantrieb             | A   |
| 18 Getriebe 1              | a6  |
| 18 iA 1                    | 12,07   |



|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von             | 0  |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis             | 0  |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von            | 53   |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis            | 0  |
| 20 Betriebsbremse Z1                  | pneum.-hydr., Kreise-A1/A2+A3, Scheiben    |
| 21 Hilfsbremse Z1                     | Kreise der Betriebsbremse                  |
| 22 Feststellbremse                    | Federsp.,Scheibe auf Kardan,auf alle Räder |
| 23 Dauerbremse                        | Staudruck zusammen mit Retarder            |
| 25 Motor Marke                        | VOLVO                                      |
| 25 Motor Typ                          | D10BABE2*150                               |
| 26 Bauart                             | 4-Takt / 6 / Reihe-T                       |
| 26 Bauart Treibstoff                  | D  |
| 27 Hubraum                            | 9603                                       |
| 28 Leistung kW                        | 241.0                                      |
| 28 Leistung n                         | 2000                                       |
| 29 Md. max Nm                         | 1410.0                                     |
| 29 Md. max n                          | 1350                                       |
| 31 Schalldämpfer 1 Art                | HS   |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez                | 1/11120975 Austritt ach                    |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez                | ww. mit oder ohne Muldenheizung            |
| 34 Motorkennzeichen                   | D10BABE2*150                               |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | links, hinten am Motorblock                |
| 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               | 10394        |
| 40 Länge bis               | 10500        |
| 41 Breite von              | 2941         |
| 41 Breite bis              | 0            |
| 42 Höhe von                | 3310         |
| 42 Höhe bis                | 3453         |
| 43 Überhang vorne von      | 0            |
| 43 Überhang vorne bis      | 0            |
| 43 Überhang hinten von     | 1785         |
| 43 Überhang hinten bis     | 1891         |
| 44 Abstand Achse 1-2 von   | 4175         |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis   | 0            |
| 45 Abstand Achse 2-3 von   | 1670         |
| 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        | 2216         |
| 47 Spur Achse 1 bis        | 2258         |
| 48 Spur Achse 2 von        | 2216         |
| 48 Spur Achse 2 bis        | 2258         |
| 49 Spur Achse 3 von        | 2216         |
| 49 Spur Achse 3 bis        | 2258         |
| 50 Spur Achse 4 von        | 0            |



|                               |       |
|-------------------------------|-------|
| 50 Spur Achse 4 bis           | 0     |
| 52 Leergewicht von            | 23060 |
| 52 Leergewicht bis            | 51060 |
| 53 Garantiegewicht von        | 51060 |
| 53 Garantiegewicht bis        | 0     |
| 54 Achsgarantie v von         | 16000 |
| 54 Achsgarantie v bis         | 0     |
| 54 Achsgarantie h von         | 0     |
| 54 Achsgarantie h bis         | 0     |
| 55 Dachlast                   | 0     |
| 56 keine Anhängelast          | keine |
| 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 | 0.0   |
| 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  | 0.0   |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0.0   |
| 67 Stützlast mech                   | 0   |
| 67 Stützlast autom                  | 0   |
| 69 Reifen Felgen                    | 23.5R25 181B, 19.50x25  |
| 70 Reifen Felgen                    | 750/65R25 181B, 25.00x25  |
| Bemerkungen Z1                      | 02) Art der Ausnahmen: Breite, Gesamtgewicht = 36000 kg, Achslasten = 12000 kg            |
| Bemerkungen Z3                      | 16) Notlenkung mit Notlenkpumpe   |
| Bemerkungen Z5                      | 22) Notlösevorrichtung = mech., mit Schrauben   |
| Bemerkungen Z7                      | 31) Austritt-Variante für Muldenheizung: via Flexrohr durch Muldenboden nach hinten       |
| Bemerkungen Z9                      | 36) Kotflügel und Beleuchtung hinten inkl. Richtungsblinker und Rückstrahler demontierbar |
| Bemerkungen Z10                     | Fest angebrachte Rückstrahler hinten und seitlich werden montiert                         |
| Bemerkungen Z11                     | Notausstieg = rechtes Seitenfenster   |
| Bemerkungen Z12                     | Kotschutzlappen vorn und hinten erforderlich  |
| Bemerkungen Z14                     | 54) je 18500 kg Achse 2+3   |
| Bemerkungen Z19                     | Eintrag Fz-Ausweis:   |
| Bemerkungen Z20                     | 118 - Geschwindigkeit max. 55 km/h. Höchstgeschwindigkeitszeichen erforderlich            |
| Bemerkungen Z21                     | 125 - Sonderbewilligung erforderlich  |



**Bemerkungen Z22**

160 - Anbringen: Kotschutzlappen hinten mit Beleuchtung

---

**Bemerkungen Z23**

Sichern : Bedienungshebel der Arbeitshydraulik

---