



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer | 3SA230 |
| Typengenehmigung erteilt | 20020110 |
| gültig für Importdatum bis | 20060930 |
| Erweiterung TG vom: | 20031204 |
| Erweiterung TG Positionen | '18/21-22/31/38/72 |
| 01 EFKO-Code | 0 |
| 01 Fahrzeugart | LASTWAGEN |
| 02 Fahrzeugsbart Code | 110 |
| 02 Fahrzeugsbart | Sattelschlepper/Fahrgest. |
| 03 Fahrzeugklasse | N3 |
| 04 Marke | SCANIA |
| 04 Typ | ?114??6x2/4 |
| 05 Typ; Variante/Version | ?114??6x2/4 Motor: DC1103 |
| 06 Vorziffer |6X2..... |
| 07 Karosserieform Code | 0 |
| 10 EFKO-Code | 6400 |
| 10 Hersteller | SCANIA CV AB, S-15187 SOEDERTAELJE |
| 11 Herstellerplakette | rechts, an Türschwelle oder an Türrahmen |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, vorn seitlich am Längsträger, über Vorderachse |
| 14 Achsen/Räder | '3/6 |
| 15 Federung | V=Blatt-od.Luft-/ h=Luftfederung; a.W.Stossd. |
| 16 Lenkung | mech., hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | H; A3 |
| 18 Getriebe 1 | m? |



| | |
|---------------------------------------|--|
| 18 iA 1 | 2,71-5,57 |
| 18 Getriebe 2 | a? |
| 18 iA 2 | 2,71-5,57 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 90 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 90 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 20 Betriebsbremse Z1 | pneum., Kreise-A1/A2+A3, A1-A3 Trommeln, |
| 20 Betriebsbremse Z2 | ABS, a.W. zus. ALB auf A2+A3 |
| 20 Betriebsbremse Z3 | Druck p2= 7,90 bar |
| 21 Hilfsbremse Z1 | siehe Bemerkungen |
| 22 Feststellbremse | Federspeicher, auf 1 oder 2 Achsen |
| 23 Dauerbremse | Staudruckbremse |
| 25 Motor Marke | SCANIA |
| 25 Motor Typ | DC1103 |
| 26 Bauart | 4-Takt / 6 / Reihe-T |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 10640 |
| 28 Leistung kW | 250 |
| 28 Leistung n | 1900 |
| 29 Md. max Nm | 1600 |
| 29 Md. max n | 1100 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/siehe Bemerkungen |
| 34 Motorkennzeichen | DC1103 |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | Plakette; rechts Mitte Motorblock |



| | |
|----------------------------|--|
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | a+c) Reflektionsblenden beidseitig vom Motor |
| 35 Geräuschkämpfung Z2 | an Kabine. Reflektionskapsel unter Motor |
| 35 Geräuschkämpfung Z3 | Absorptionskapsel unter Getriebe |
| 35 Geräuschkämpfung Z4 | b) ohne |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 0 |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 0 |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 0 |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 0 |
| 38 Anzahl Türen | '2 / 4 |
| 39 Rückspiegel | links+rechts |
| 40 Länge von | 0 |
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 0 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 0 |
| 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 | 2745 |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 7000 |
| 45 Abstand Achse 2-3 von | 1230 |
| 45 Abstand Achse 2-3 bis | 1360 |
| 46 Abstand Achse 3-4 von | 0 |
| 46 Abstand Achse 3-4 bis | 0 |



| | |
|------------------------------|-------|
| 47 Spur Achse 1 von | 2043 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 2164 |
| 48 Spur Achse 2 von | 2043 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 2164 |
| 49 Spur Achse 3 von | 1828 |
| 49 Spur Achse 3 bis | 1864 |
| 50 Spur Achse 4 von | 0 |
| 50 Spur Achse 4 bis | 0 |
| 52 Leergewicht von | 0 |
| 52 Leergewicht bis | 0 |
| 53 Garantiegewicht von | 18000 |
| 53 Garantiegewicht bis | 28000 |
| 54 Achsgarantie v von | 0 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 0 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 0 |
| 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 |
| 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 | 80000 |
| 66 Gesamtzuggewicht autom | 80000 |
| 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 | 315/80R22.5; 12R22.5 Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 430 - 620mm nach ETRTO |
| 70 Reifen Felgen | 9.00x22.5; 8.25x22.5 Felgen: weitere den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO |
| Bemerkungen Z1 | 04) ab Fahrgestellnummern: YS2.6x2...1276522; XLE.6x2...4463260; VLU.6x2...9066420 |
| Bemerkungen Z3 | 18/75) a) R+P-Serie Frontlenker ; mech. Getriebe: m7/m8/m9/m12/m14 |
| Bemerkungen Z4 | b) R+P-Serie Frontlenker ; autom.Getriebe: a5/a6/a7 oder mech. mit Opticruise: m8/m12/m14 |
| Bemerkungen Z5 | c) T-Serie Haubenfahrz.; mech. Getriebe: m7/m8/m9/m12/m14 |
| Bemerkungen Z7 | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung |
| Bemerkungen Z9 | 20) Variante: pneumatisch, Kreise-A1/A2+A3, A1-A3 Scheiben; ABS mit EPB |



| | |
|------------------------|---|
| Bemerkungen Z10 | 21) Trommeln = Federspeicher auf 2 Achsen |
| Bemerkungen Z11 | Scheiben = Kreise der Betriebsbremse oder Federspeicher auf 2 Achsen |
| Bemerkungen Z13 | 31) ww. Schalldämpfervarianten |
| Bemerkungen Z14 | HS: 1/1420278 od 1387823 od 1393617 od 1448427 od 1500455 od 1497013 od 1484094 Austritt ab/ac/ar/amu oder |
| Bemerkungen Z15 | 1/1112800 Austritt ac |
| Bemerkungen Z16 | NS: 1/Absorptionsdämpfer ohne Kennzeichnung für Austritt ab bzw ac mit HS 1393617 |
| Bemerkungen Z18 | 36) Abdeckung an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen |
| Bemerkungen Z20 | 54) A1= 6000-9000kg; A2= 5000-7500kg; A3= 7500-11500kg |
| Bemerkungen Z22 | 66) >50000 kg nur mit besonderen Auflagen des Herstellers |
| Bemerkungen Z24 | 07/36/37/51/EFKO-Code Fz-Art) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren |