



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# SCANIA ?420???4x2

Typengenehmigungs-Nr.: 3SB558

## Typengenehmigung & Klassierung

|                            |             |
|----------------------------|-------------|
| Typengenehmigungsnummer    | 3SB558      |
| Typengenehmigung erteilt   | 20171116    |
| gültig für Importdatum bis | 20060930    |
| Erweiterung TG vom:        | 0           |
| 01 EFKO-Code               | 35          |
| 01 Fahrzeugart             | LASTWAGEN   |
| 02 Fahrzeugsubart Code     | 106         |
| 02 Fahrzeugsubart          | Fahrgestell |
| 03 Fahrzeugklasse          | N3          |
| 10 EFKO-Code               | 6400        |

## Fahrzeug & Aufbau

|                          |  |
|--------------------------|--|
| 04 Marke                 | SCANIA   |
| 04 Typ                   | ?420???4x2                                       |
| 05 Typ; Variante/Version | R+P Serie Motor: DT1211                          |
| 06 Vorziffer             | ....4X2.....                                     |
| 07 Karosserieform Code   | 0  |
| 10 Hersteller            | SCANIA CV AB, S-15187 SOEDERTAELJE               |
| 11 Herstellerplakette    | rechts, an Türschwelle oder an Türrahmen         |
| 12 Fahrgestellnummer     | rechts, seitlich am Längsträger über Vorderachse |

## Motor, Abgas & Geräusch

|                      |                      |
|----------------------|----------------------|
| 25 Motor Marke       | SCANIA               |
| 25 Motor Typ         | DT1211               |
| 26 Bauart            | 4-Takt / 6 / Reihe-T |
| 26 Bauart Treibstoff | D                    |
| 27 Hubraum           | 11705                |
| 28 Leistung kW       | 309                  |
| 28 Leistung n        | 1900                 |



|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| 29 Md. max Nm                      | 2100   |
| 29 Md. max n                       | 1100   |
| 31 Schalldämpfer 1 Art             | HS   |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez             | siehe Bemerkungen                                    |
| 34 Motorkennzeichen                | DT1211   |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | Plakette oder eingeschlagen; rechts Mitte Motorblock |
| 35 Geräuschdämpfung Z1             | Reflektionsblenden beidseitig vom Motor an           |
| 35 Geräuschdämpfung Z2             | Kabine. Reflektionskapsel unter Motor,               |
| 35 Geräuschdämpfung Z3             | Absorptionskapsel unter Getriebe                     |

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

|                 |                                   |
|-----------------|-----------------------------------|
| 14 Achsen/Räder | '2/4                              |
| 15 Federung     | Blatt oder Luft; ww. Stossdämpfer |
| 16 Lenkung      | mech., hydr. Lenkhilfe            |
| 17 Achsantrieb  | H                                 |
| 18 Getriebe 1   | m?                                |
| 18 iA 1         | 2,71-5,57                         |
| 18 Zuordnung 1  | a                                 |

## Bremsen

|                      |  |
|----------------------|--|
| 20 Betriebsbremse Z1 | pneum., Kreise-A1/A2; A1+A2 Trommeln, ABS  |
| 20 Betriebsbremse Z2 | ww.zus. ALB auf A2 od. A1+A2 Scheiben, ABS |
| 20 Betriebsbremse Z3 | mit EPB; Druck p2 = 9,00 bar               |
| 21 Hilfsbremse Z1    | siehe Bemerkungen                          |
| 22 Feststellbremse   | Federspeicher, siehe Bemerkungen           |
| 23 Dauerbremse       | Staudruckbremse und/oder mit Retarder      |

## Geschwindigkeit

|                            |    |
|----------------------------|----|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von  | 30 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis  | 45 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 0  |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0  |



## Plätze, Türen & Ausstattung

|                            |              |
|----------------------------|--------------|
| 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 |

## Masse & Dimensionen

|                          |      |
|--------------------------|------|
| 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 | 3300 |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 7000 |
| 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      | 2043 |
| 47 Spur Achse 1 bis      | 2164 |
| 48 Spur Achse 2 von      | 1828 |
| 48 Spur Achse 2 bis      | 1864 |
| 49 Spur Achse 3 von      | 0    |
| 49 Spur Achse 3 bis      | 0    |
| 50 Spur Achse 4 von      | 0    |



|                     |   |
|---------------------|---|
| 50 Spur Achse 4 bis | 0 |
|---------------------|---|

## Gewichte, Lasten & Zuggewicht

|                    |   |
|--------------------|---|
| 52 Leergewicht von | 0 |
|--------------------|---|

|                    |   |
|--------------------|---|
| 52 Leergewicht bis | 0 |
|--------------------|---|

|                        |       |
|------------------------|-------|
| 53 Garantiegewicht von | 12001 |
|------------------------|-------|

|                        |       |
|------------------------|-------|
| 53 Garantiegewicht bis | 22000 |
|------------------------|-------|

|                       |      |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie v von | 6700 |
|-----------------------|------|

|                       |      |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie v bis | 9000 |
|-----------------------|------|

|                       |       |
|-----------------------|-------|
| 54 Achsgarantie h von | 11500 |
|-----------------------|-------|

|                       |       |
|-----------------------|-------|
| 54 Achsgarantie h bis | 13000 |
|-----------------------|-------|

|             |   |
|-------------|---|
| 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 | 70000 |
|--------------------------|-------|

|                           |   |
|---------------------------|---|
| 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

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 315/80R22.5; 12R22.5 Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 452 - 595mm nach ETRTO

70 Reifen Felgen 9.00x22.5; 8.25x22.5 Felgen: weitere den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1 18) m?= ww. m8, m9, m12, m14

Bemerkungen Z3 19) Höchstgeschwindigkeit begrenzt auf 30 km/h oder 40 km/h oder 45 km/h über EMS Motorsteuergerät.

Bemerkungen Z4 (Steuergerät Programmierung mit SDP (SCANIA Diagnos Programmer) Zugang nur für autorisierte SCANIA Händler

Bemerkungen Z5 und Servicestellen möglich)

Bemerkungen Z7 21) Trommeln: Federspeicher auf A2+A1

Bemerkungen Z8 Scheiben: Kreise der Betriebsbremse oder Federspeicher auf A2+A1

Bemerkungen Z10 22) Trommeln: Federspeicher auf A2+A1

Bemerkungen Z11 Scheiben: Federspeicher auf A2 oder A2+A1

Bemerkungen Z13 31) HS: 1/ww. 1393617, 1484094, 1497013, 1500455

Bemerkungen Z14 NS: 1/Absorptionsdämpfer ohne Kennzeichnung

Bemerkungen Z16 36) Abdeckung an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen

Bemerkungen Z18 66) >45000 kg nur mit besonderen Auflagen des Herstellers

Bemerkungen Z20 07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

Bemerkungen Z23 Eintrag Fz-Ausweis:

Bemerkungen Z24 118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 30km/h oder 40km/h oder 45 km/h erforderlich

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code 3SB558

Marke SCANIA

Typ ?420???4x2

Leergewicht\_von 0



|                      |                      |
|----------------------|----------------------|
| Leergewicht_bis      | 0                    |
| Garantiegewicht_von  | 12001                |
| Garantiegewicht_bis  | 22000                |
| Gesamtzuggewicht_von | 70000                |
| Gesamtzuggewicht_bis | 0                    |
| Getriebe             | m?                   |
| iAchse               | '2.71-5.57           |
| Vmax_von             | 30                   |
| Vmax_bis             | 45                   |
| Motormarke           | SCANIA               |
| Motortyp             | DT1211               |
| Bauart               | 4-Takt / 6 / Reihe-T |
| Treibstoff           | D                    |
| Hubraum              | 11705                |
| Leistung             | 309                  |
| Leistung_bei_n_min   | 1900                 |
| Drehmoment           | 2100                 |
| Drehmoment_bei_n_min | 1100                 |
| Anzahl_Achsen_Räder  | '2/4                 |
| Antrieb              | H                    |
| AbgasCode            | ACDC                 |
| Emissionscode        | E04                  |
| ET-CO                | 300                  |
| ET-THC               | 100                  |
| ET-NMHC              | 0                    |
| ET-NOx               | 3400                 |
| ET-THC+NOx           | 0                    |
| ET-PM                | 20                   |
| ET-PA                | 0                    |
| ET-PA-Exp            | 0                    |
| ET-T_IV-THC          | 0                    |
| ET-T_VI-CO           | 0                    |
| ET-T_VI-THC          | 0                    |



|                         |          |
|-------------------------|----------|
| ScNo2                   | 0        |
| ScNh3                   | 0        |
| ScCo2                   | 0        |
| ScConsumption           | 0        |
| ZT-CO                   | 0        |
| ZT-THC                  | 0        |
| ZT-NMHC                 | 0        |
| ZT-NOx                  | 0        |
| ZT-THC+NOx              | 0        |
| ZT-PM                   | 0        |
| ZT-PA                   | 0        |
| ZT-PA-Exp               | 0        |
| ZT-T_VI-CO              | 0        |
| ZT-T_VI-THC             | 0        |
| TC_NO2                  | 0        |
| TC_NH3                  | 0        |
| TC_CO2                  | 0        |
| TC_Consumption          | 0        |
| Homologationsdatum      | 20171116 |
| GeräuschCode            | GABU     |
| Fahrgeräusch            | 80       |
| Standgeräusch           | 87       |
| Standgeräusch_bei_n/min | 1425     |
| Bemerkung               | y        |