



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

SKODA Octavia

Typengenehmigungs-Nr.: 1SC406

Typengenehmigung & Klassierung

| | |
|----------------------------|---------------|
| Typengenehmigungsnummer | 1SC406 |
| Typengenehmigung erteilt | 20040419 |
| gültig für Importdatum bis | 20051231 |
| Erweiterung TG vom: | 20050927 |
| Erweiterung TG Positionen | '11/31/32/56 |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN |
| 02 Fahrzeugsbart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 10 EFKO-Code | 6306 |

Fahrzeug & Aufbau

| | |
|--------------------------|---|
| 04 Marke | SKODA |
| 04 Typ | Octavia |
| 05 Typ; Variante/Version | 1Z Motor: BJB/77kW |
| 06 Vorziffer | TMB...1Z..... |
| 07 Karosserieform Code | 163 |
| 07 Karosserieform | Limousine |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e11*70/156-2001/116*0230 |
| 10 Hersteller | SKODA AUTOMOBILLOVA A.S, CZ-29360 MLADA BOLESLAV |
| 11 Herstellerplakette | im Motorraum, auf einem sichtbaren Teil der Karosserie oder links, an B-Säule |
| 12 Fahrgestellnummer | im Motorraum, rechts an Kotflügelinnenseite |

Motor, Abgas & Geräusch

| | |
|----------------------|-------------------------|
| 25 Motor Marke | VW |
| 25 Motor Typ | BJB |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 1896 |



| | |
|------------------------------------|---|
| 28 Leistung kW | 77 |
| 28 Leistung n | 4000 |
| 29 Md. max Nm | 250 |
| 29 Md. max n | 1900 |
| 30 Abgasreinigung | 1/1K0178D? |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | VS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/1K0118A |
| 32 Schalldämpfer 2 Art | NS |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez | 1/1K0120L |
| 34 Motorkennzeichen | BJB |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | vor Motornummer, links vorne am Motorblock, bei Getriebegehäuse |
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Absorptionskapsel über u.unter Motor und |
| 35 Geräuschkämpfung Z2 | unter Getriebe |

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

| | |
|-----------------|---|
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | Schraubenfedern; hydr. Schwingungsdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., a.W. hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | V |
| 18 Getriebe 1 | m5 |
| 18 iA 1 | 3,39 |

Bremsen

| | |
|----------------------|------------------------------|
| 20 Betriebsbremse Z1 | Unterdruckhilfe, hydraulisch |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Kreise-X, Scheiben/Scheiben |
| 20 Betriebsbremse Z3 | ABS |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | mech., Scheiben, auf HR |

Geschwindigkeit

| | |
|----------------------------|-----|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 192 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 0 |



| | |
|----------------------------|---|
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
|----------------------------|---|

Plätze, Türen & Ausstattung

| | |
|----------------------------|---|
| 37 Anzahl Plätze Total von | 5 |
|----------------------------|---|

| | |
|----------------------------|---|
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 0 |
|----------------------------|---|

| | |
|----------------------------|---|
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2 |
|----------------------------|---|

| | |
|----------------------------|---|
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 0 |
|----------------------------|---|

| | |
|-----------------|------|
| 38 Anzahl Türen | '4+1 |
|-----------------|------|

| | |
|----------------|--------------|
| 39 Rückspiegel | links+rechts |
|----------------|--------------|

Masse & Dimensionen

| | |
|--------------|------|
| 40 Länge von | 4572 |
|--------------|------|

| | |
|--------------|------|
| 40 Länge bis | 4669 |
|--------------|------|

| | |
|---------------|------|
| 41 Breite von | 1769 |
|---------------|------|

| | |
|---------------|---|
| 41 Breite bis | 0 |
|---------------|---|

| | |
|-------------|------|
| 42 Höhe von | 1449 |
|-------------|------|

| | |
|-------------|------|
| 42 Höhe bis | 1485 |
|-------------|------|

| | |
|-----------------------|---|
| 43 Überhang vorne von | 0 |
|-----------------------|---|

| | |
|-----------------------|---|
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
|-----------------------|---|

| | |
|------------------------|------|
| 43 Überhang hinten von | 1076 |
|------------------------|------|

| | |
|------------------------|------|
| 43 Überhang hinten bis | 1173 |
|------------------------|------|

| | |
|--------------------------|------|
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2575 |
|--------------------------|------|

| | |
|--------------------------|---|
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 0 |
|--------------------------|---|

| | |
|--------------------------|---|
| 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 | 1525 |
|---------------------|------|

| | |
|---------------------|------|
| 47 Spur Achse 1 bis | 1539 |
|---------------------|------|

| | |
|---------------------|------|
| 48 Spur Achse 2 von | 1514 |
|---------------------|------|

| | |
|---------------------|------|
| 48 Spur Achse 2 bis | 1528 |
|---------------------|------|

| | |
|---------------------|---|
| 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 1385

52 Leergewicht bis 1585

53 Garantiegewicht von 1970

53 Garantiegewicht bis 1980

54 Achsgarantie v von 1050

54 Achsgarantie v bis 0

54 Achsgarantie h von 1100

54 Achsgarantie h bis 0

55 Dachlast 75

57 gebremst mech 1400

57 gebremst autom 0

58 ungebremst mech 650

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 | 75 |
| 67 Stützlast autom | 0 |

Reifen und Felgen

| | |
|------------------|--|
| 69 Reifen Felgen | 195/65R15 91H, 6x15 ET47, 6.5x15 ET50; 205/60R15 91H 6.5x15 ET50 |
| 70 Reifen Felgen | 205/55R16 91H, 6x16 ET50, 6.5x16 ET50 |
| 71 Reifen Felgen | 225/45R17 91W, 7x17 ET54 |

Bemerkungen

| | |
|----------------|---|
| Bemerkungen Z1 | 56) a.W. mit Anhängerkupplung: Typ TMB PS 016 Genehmigungsnummer: e1*94/20*1430 |
|----------------|---|

Verbrauch & Energieeffizienz

| | |
|------------------------|---------|
| TG-Code | 1SC406 |
| Marke | SKODA |
| Typ | Octavia |
| Länge_von | 4572 |
| Länge_bis | 4669 |
| Breite_von | 1769 |
| Breite_bis | 0 |
| Höhe_von | 1449 |
| Höhe_bis | 1485 |
| Treibstoff | D |
| Getriebe | m5 |
| iAchse | '3.39 |
| Energieeffizienzklasse | D |
| ET_Verbrauch | 5.3 |
| ET_CO2 | 143 |
| ZT_Verbrauch | 0 |
| ZT_CO2 | 0 |
| EL_Verbrauch | 0 |
| EL_Reichweite_von | 0 |



| | |
|------------------------|---|
| EL_Reichweite_bis | 0 |
| ET_Verbrauch_WLTP | 0 |
| ET_CO2_WLTP | 0 |
| ZT_Verbrauch_WLTP | 0 |
| ZT_CO2_WLTP | 0 |
| EL_Verbrauch_WLTP | 0 |
| EL_Reichweite_von_WLTP | 0 |
| EL_Reichweite_bis_WLTP | 0 |

Abgas, Emissionen & Geräusch

| | |
|----------------------|-------------------------|
| TG-Code | 1SC406 |
| Marke | SKODA |
| Typ | Octavia |
| Leergewicht_von | 1385 |
| Leergewicht_bis | 1585 |
| Garantiegewicht_von | 1970 |
| Garantiegewicht_bis | 1980 |
| Gesamtzuggewicht_von | 0 |
| Gesamtzuggewicht_bis | 0 |
| Getriebe | m5 |
| iAchse | '3.39 |
| Vmax_von | 192 |
| Vmax_bis | 0 |
| Motormarke | VW |
| Motortyp | BJB |
| Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| Treibstoff | D |
| Hubraum | 1896 |
| Leistung | 77 |
| Leistung_bei_n_min | 4000 |
| Drehmoment | 250 |
| Drehmoment_bei_n_min | 1900 |
| Abgasreinigung | K |



| | |
|---------------------|------|
| Anzahl_Achsen_Räder | '2/4 |
| Antrieb | V |
| AbgasCode | AADB |
| Emissionscode | B03 |
| ET-CO | 60 |
| ET-THC | 0 |
| ET-NMHC | 0 |
| ET-NOx | 180 |
| ET-THC+NOx | 200 |
| ET-PM | 28 |
| 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 20040419

GeräuschCode GABB

Fahrgeräusch 74

Standgeräusch 79

Standgeräusch_bei_n/min 3000