



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer | AXA223 |
| Typengenehmigung erteilt | 20231115 |
| gültig für Importdatum bis | 20240831 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| Erweiterung TG Positionen | '(1RE206) |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 04 Marke | ROLLS ROYCE |
| 04 Typ | Cullinan |
| 05 Typ; Variante/Version | RRASF02; TF2?/IAW40000, -/IAW50000 |
| 06 Vorziffer | SCATF2..... |
| 07 Karosserieform Code | 163 |
| 07 Karosserieform | Limousine |
| 08 Geländefahrzeug | Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2) |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e1*KS18/858-2018/858*00003 |
| 10 EFKO-Code | 5078 |
| 10 Hersteller | ROLLS-ROYCE MOTOR CARS LTD., GU14 OFB Farnborough |
| 11 Herstellerplakette | an der linken oder rechten A-, B-, C-Säule, im Motorraum |
| 12 Fahrgestellnummer | im Motorraum rechts, unter dem rechten Vordersitz |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | Luftfederung; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., elektro. -mech. Lenkhilfe |



| | |
|----------------------------|-------------------------------------|
| 17 Achsantrieb | A |
| 18 Getriebe 1 | a8 |
| 18 iA 1 | 2,81 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 250 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 20 Betriebsbremse Z1 | Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/H, |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Scheiben/Scheiben; ABS mit ESP |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | elektromech., Scheiben, auf HR |
| 25 Motor Marke | BMW |
| 25 Motor Typ | N74B68A |
| 26 Bauart | 4-Takt / 12 / V-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | B |
| 27 Hubraum | 6749 |
| 28 Leistung kW | 420 |
| 28 Leistung n | 5000 |
| 29 Md. max Nm | 850 |
| 29 Md. max n | 1600 |
| 30 Abgasreinigung | 2/9468745 und 2/8741654 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | VS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/8654952 |
| 32 Schalldämpfer 2 Art | NS |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez | 1/8685587 |



| | |
|---------------------------------------|--|
| 34 Motorkennzeichen | N74B68A |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | links am Kurbelgehäuse oder Zylinderkopf |
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Motorraumabschirmung |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 4 |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 5 |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2 |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 0 |
| 38 Anzahl Türen | '4+1 |
| 39 Rückspiegel | links+rechts |
| 40 Länge von | 5341 |
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 2000 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 1835 |
| 42 Höhe bis | 0 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 1136 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 3295 |
| 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 | 1674 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 1702 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1674 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1704 |
| 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 | 2765 |
| 52 Leergewicht bis | 2925 |
| 53 Garantiegewicht von | 3290 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 1560 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 1775 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 keine Dachlast | keine |
| 55 Dachlast | 0 |
| 57 gebremst mech | 0 |
| 57 gebremst autom | 2700 |
| 58 ungebremst mech | 0 |
| 58 ungebremst autom | 750 |
| 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 | 110 |
| 69 Reifen Felgen | v+h= 255/50R21 109H M+S; 8x21 ET35 |
| 70 Reifen Felgen | v= 255/45R22 107Y; 8.5x22 ET35 / h= 285/40R22 110Y; 9.5x22 ET35 |
| 71 Reifen Felgen | v= 255/50R21 109Y; 8x21 ET35 / h= 285/45R21 113Y; 9.5x21 ET35 |
| Bemerkungen Z1 | 09) TG gültig ab e1*KS18/858*00003*01 |
| Bemerkungen Z3 | 15) ww. mit Niveauregulierung |
| Bemerkungen Z5 | 36) Kühlerfigur; ECE-R26 eingehalten |
| Bemerkungen Z7 | 53) Im Anhängerbetrieb zulässig: 3390kg |
| Bemerkungen Z9 | 54) Im Anhängerbetrieb zulässig: h= 1950kg |
| Bemerkungen Z11 | 56) a.W. mit Anhängervorrichtung; Typ: E552, Konformitätszeichen: 55R-01 2741 |



| Bemerkungen Z13 | Zuordnung |
|------------------------|--|
| Bemerkungen Z14 | 05) TF21/IAW40000, -/IAW50000 für Rechtsverkehr / TF22/IAW40000, -/IAW50000 für Linksverkehr |
| Bemerkungen Z17 | Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich) |
| Bemerkungen Z18 | 239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht: 3390kg, 1. Achse: 1560kg, 2. Achse: 1950kg |