



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

BENTLEY Cont R Mulliner

Typengenehmigungs-Nr.: 1BA133

Typengenehmigung & Klassierung

| | |
|----------------------------|---------------|
| Typengenehmigungsnummer | 1BA133 |
| Typengenehmigung erteilt | 20010607 |
| gültig für Importdatum bis | 20061231 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 10 EFKO-Code | 5013 |

Fahrzeug & Aufbau

| | |
|--------------------------|--|
| 04 Marke | BENTLEY |
| 04 Typ | Cont R Mulliner |
| 05 Typ; Variante/Version | NZ 299,6kW Coupé |
| 06 Vorziffer | SCBZB22E..CX..... |
| 07 Karosserieform Code | 163 |
| 07 Karosserieform | Limousine |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e11*70/156-98/14*0013 |
| 10 Hersteller | ROLLS-ROYCE,BENTLEY MOT.CARS LTD,, GB-CW1 3PL CREWE,CHESHIRE |
| 11 Herstellerplakette | rechts, an A-Säule |
| 12 Fahrgestellnummer | im Motorraum, rechts und hinter Frontscheibe links |

Motor, Abgas & Geräusch

| | |
|----------------------|----------------------|
| 25 Motor Marke | ROLLS-ROYCE |
| 25 Motor Typ | L410MT2T/S |
| 26 Bauart | 4-Takt / 8 / V-Inj-T |
| 26 Bauart Treibstoff | B |
| 27 Hubraum | 6761 |
| 28 Leistung kW | 299.6 |



| | |
|------------------------------------|--------------------------------------|
| 28 Leistung n | 4100 |
| 29 Md. max Nm | 835 |
| 29 Md. max n | 2150 |
| 30 Abgasreinigung | 1/UE79281 oder UV26009 und 1/UE79282 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | VS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 2/UE74909 |
| 32 Schalldämpfer 2 Art | NS |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez | 1/UE74914 |
| 34 Motorkennzeichen | L410MT2T/S |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | rechts, hinten am Motorblock |

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

| | |
|-----------------|-------------------------------|
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | Schraubenfedern, Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | H |
| 18 Getriebe 1 | a4 |
| 18 iA 1 | 2,69 |

Bremsen

| | |
|----------------------|--|
| 20 Betriebsbremse Z1 | Hydraulikhilfe, hydr., Kreise-V/H, |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Scheiben/Scheiben, Bremsdruckbegrenzer |
| 20 Betriebsbremse Z3 | auf HR, ABS |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | mech., Scheiben, auf HR |

Geschwindigkeit

| | |
|----------------------------|-----|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 245 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |



Plätze, Türen & Ausstattung

| | |
|----------------------------|------------------|
| 37 Anzahl Plätze Total von | 4 |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 0 |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2 |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 0 |
| 38 Anzahl Türen | '2 |
| 39 Rückspiegel | links und rechts |

Masse & Dimensionen

| | |
|--------------------------|------|
| 40 Länge von | 5350 |
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 1878 |
| 41 Breite bis | 1954 |
| 42 Höhe von | 1462 |
| 42 Höhe bis | 0 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 1325 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 3061 |
| 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 | 1549 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 0 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1549 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1581 |
| 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 | 2625 |
|--------------------|------|

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

| | |
|------------------------|------|
| 53 Garantiegewicht von | 2950 |
|------------------------|------|

| | |
|------------------------|---|
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
|------------------------|---|

| | |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie v von | 1600 |
|-----------------------|------|

| | |
|-----------------------|---|
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
|-----------------------|---|

| | |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie h von | 1650 |
|-----------------------|------|

| | |
|-----------------------|---|
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
|-----------------------|---|

| | |
|-------------------|-------|
| 55 keine Dachlast | keine |
|-------------------|-------|

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

| | |
|----------------------------|---|
| 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 | 0 |

Reifen und Felgen

| | |
|------------------|------------------------------|
| 69 Reifen Felgen | 255/50R18 102Y 8x18 ET41 |
| 70 Reifen Felgen | 285/45R18 103Y 9 1/2x18 ET41 |
| 71 Reifen Felgen | 285/45ZR18 9 1/2x18 ET41 |

Verbrauch & Energieeffizienz

| | |
|------------------------|-----------------|
| TG-Code | 1BA133 |
| Marke | BENTLEY |
| Typ | Cont R Mulliner |
| Länge_von | 5350 |
| Länge_bis | 0 |
| Breite_von | 1878 |
| Breite_bis | 1954 |
| Höhe_von | 1462 |
| Höhe_bis | 0 |
| Treibstoff | B |
| Getriebe | a4 |
| iAchse | '2.69 |
| Energieeffizienzklasse | G |
| ET_Verbrauch | 18.7 |
| ET_CO2 | 443 |
| 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 | 1BA133 |
| Marke | BENTLEY |
| Typ | Cont R Mulliner |
| Leergewicht_von | 2625 |
| Leergewicht_bis | 0 |
| Garantiegewicht_von | 2950 |
| Garantiegewicht_bis | 0 |
| Gesamtzuggewicht_von | 0 |
| Gesamtzuggewicht_bis | 0 |
| Getriebe | a4 |
| iAchse | '2.69 |
| Vmax_von | 245 |
| Vmax_bis | 0 |
| Motormarke | ROLLS-ROYCE |
| Motortyp | L410MT2T/S |
| Bauart | 4-Takt / 8 / V-Inj-T |
| Treibstoff | B |
| Hubraum | 6761 |
| Leistung | 299.6 |
| Leistung_bei_n_min | 4100 |
| Drehmoment | 835 |
| Drehmoment_bei_n_min | 2150 |
| Abgasreinigung | K |
| Anzahl_Achsen_Räder | '2/4 |
| Antrieb | H |



| | |
|--------------------|----------|
| AbgasCode | AADJ |
| Emissionscode | B03 |
| ET-CO | 730 |
| ET-THC | 110 |
| ET-NMHC | 0 |
| ET-NOx | 70 |
| ET-THC+NOx | 0 |
| ET-PM | 0 |
| 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 | 20010607 |
| GeräuschCode | GABA |



| | |
|-------------------------|------|
| Fahrgeräusch | 73.5 |
| Standgeräusch | 81 |
| Standgeräusch_bei_n/min | 3075 |