



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

RENAULT Kerax 430 6x6

Typengenehmigungs-Nr.: 3RB212

Typengenehmigung & Klassierung

| | |
|----------------------------|--------------------------|
| Typengenehmigungsnummer | 3RB212 |
| Typengenehmigung erteilt | 20100318 |
| gültig für Importdatum bis | 20131230 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 38 |
| 01 Fahrzeugart | SCHWERER SATTELSCHLEPPER |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 106 |
| 02 Fahrzeugsubart | Fahrgestell |
| 03 Fahrzeugklasse | N3 |
| 10 EFKO-Code | 2082 |

Fahrzeug & Aufbau

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| 04 Marke | RENAULT |
| 04 Typ | Kerax 430 6x6 |
| 05 Typ; Variante/Version | 34LP; Motor: DXi11-430-EEVTR40; ACEK |
| 06 Vorziffer | VF634LP..... |
| 07 Karosserieform Code | 0 |
| 10 Hersteller | RENAULT TRUCKS, F-69802 SAINT PRIEST |
| 11 Herstellerplakette | links, im Einstieg |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, vorne seitlich am Längsträger |

Motor, Abgas & Geräusch

| | |
|----------------------|-------------------------|
| 25 Motor Marke | RENAULT |
| 25 Motor Typ | DXi11-430-EEVTR40 |
| 26 Bauart | 4-Takt / 6 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 10837 |
| 28 Leistung kW | 323 |
| 28 Leistung n | 1800 |



| | |
|------------------------------------|---|
| 29 Md. max Nm | 2080 |
| 29 Md. max n | 950 |
| 30 Abgasreinigung | in HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | siehe Bemerkungen |
| 32 Schalldämpfer 2 Art | NS |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez | siehe Bemerkungen (ww. mit/ohne NS) |
| 34 Motorkennzeichen | DXi11 |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | links, vorne seitlich am Motorblock |
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Gelände-Fz.: Kabinenunterboden mit Absorp- |
| 35 Geräuschkämpfung Z2 | tionsmat. belegt, Absorptionsblenden beid- |
| 35 Geräuschkämpfung Z3 | seitig vom Motor und hinter Motor über Rahmen |
| 35 Geräuschkämpfung Z4 | Nicht-Gelände-Fz.: Kabinenunterboden mit ... |

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

| | |
|-----------------|--|
| 14 Achsen/Räder | '3/6 |
| 15 Federung | Blatt- oder Luftfederung; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | A |
| 18 Getriebe 1 | m12 |
| 18 iA 1 | 2,64-7,21 |
| 18 Getriebe 2 | m?a |
| 18 iA 2 | 2,64-7,21 |
| 18 Getriebe 3 | m16 |
| 18 iA 3 | 2,64-7,21 |

Bremsen

| | |
|----------------------|--|
| 20 Betriebsbremse Z1 | pneumat., Kreise-A2+A3/A1, A1-A3 Trommeln; |
| 20 Betriebsbremse Z2 | ALB auf A1-A3 oder ABS; Druck p2= 11,0 bar |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | Federspeicher, auf A1+A2 oder A1+A2+A3 |
| 23 Dauerbremse | a.W. Staudruck, Jacobs, Retarder |



Geschwindigkeit

| | |
|----------------------------|----|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 90 |
| 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 | 2 |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 7 |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2 |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 3 |
| 38 Anzahl Türen | '2 oder 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 | 3895 |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 0 |
| 45 Abstand Achse 2-3 von | 1370 |
| 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 | 2017 |



| | |
|---------------------|------|
| 47 Spur Achse 1 bis | 2083 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1805 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 2061 |
| 49 Spur Achse 3 von | 1805 |
| 49 Spur Achse 3 bis | 2061 |
| 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 | 25000 |
| 53 Garantiegewicht bis | 35000 |
| 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 | 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 | 11R22.5, 315/80R22.5, |
| 70 Reifen Felgen | 13R22.5, 385/65R22.5 Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 520 - 572 mm nach ETRTO |
| 71 Reifen Felgen | 7.50R22.5, 11.75x22.5 Felgen: Weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO |

Bemerkungen

| | |
|-----------------|--|
| Bemerkungen Z1 | 08/75) kein Gelände-Fz.: Code GABU / Gelände-Fz. (VTS Art. 12/3): Code GABV; bei der Einzelabnahme festlegen |
| Bemerkungen Z3 | 18) m?a= m12a |
| Bemerkungen Z5 | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung |
| Bemerkungen Z7 | 31/32) Variante 1 HS: 1/7420920724 |
| Bemerkungen Z8 | NS: ww. ohne/mit 1/ww. 7420534879, 7420564105, 7420826593, 7420783228 |
| Bemerkungen Z9 | Variante 2 HS: 1/ww. 7420920721, 7420920722 |
| Bemerkungen Z10 | NS: bei Nicht-Gelände-Fz. mit, bei Gelände-Fz. ww. ohne/mit 1/7420441700 |
| Bemerkungen Z12 | 35) ... Absorptionsmaterial belegt, Absorptionsblenden beidseitig und teilweise unter Motor, bei m12/m16-Getr. |
| Bemerkungen Z13 | zus. Absorptionsblenden neben Getriebe, bei kurzer Kabine zus. Absorptionsblende hinter Motor über Rahmen |
| Bemerkungen Z15 | 36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich, wenn Radbolzen bzw. Radmuttern über die Felgen ragen |
| Bemerkungen Z17 | 53) 25000-32000 kg mit Federspeichern an A1+A2 |
| Bemerkungen Z18 | 25000-35000 kg mit Federspeichern an A1+A2+A3 |
| Bemerkungen Z20 | 54) A1= 7100-9000 kg; A2= 9000-16000 kg; A3= 8000-16000 kg |



Bemerkungen Z22 66) > 70000 kg bis 120000 kg mit entsprechenden Auflagen des Herstellers möglich

Bemerkungen Z24 08/36/37/51/75) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

Abgas, Emissionen & Geräusch

| | |
|----------------------|-------------------------|
| TG-Code | 3RB212 |
| Marke | RENAULT |
| Typ | Kerax 430 6x6 |
| Leergewicht_von | 0 |
| Leergewicht_bis | 0 |
| Garantiegewicht_von | 25000 |
| Garantiegewicht_bis | 35000 |
| Gesamtzuggewicht_von | 70000 |
| Gesamtzuggewicht_bis | 0 |
| Getriebe | m12 |
| iAchse | '2.64-7.21 |
| Vmax_von | 90 |
| Vmax_bis | 0 |
| Motormarke | RENAULT |
| Motortyp | DXi11-430-EEVTR40 |
| Bauart | 4-Takt / 6 / Reihe-T-DI |
| Treibstoff | D |
| Hubraum | 10837 |
| Leistung | 323 |
| Leistung_bei_n_min | 1800 |
| Drehmoment | 2080 |
| Drehmoment_bei_n_min | 950 |
| Abgasreinigung | K |
| Anzahl_Achsen_Räder | '3/6 |
| Antrieb | A |
| AbgasCode | ACEK |
| Emissionscode | E05 |
| ET-CO | 130 |
| ET-THC | 20 |



| | |
|-------------------------|----------|
| ET-NMHC | 0 |
| ET-NOx | 1730 |
| ET-THC+NOx | 0 |
| ET-PM | 8 |
| 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 | 20100318 |
| GeräuschCode | GABU |
| Fahrgeräusch | 79.2 |
| Standgeräusch | 88 |
| Standgeräusch_bei_n/min | 1350 |
| Bemerkung | y |