

Datenausdruck aus der Genehmigungsdatenbank

Für das Fahrzeug mit der Identifizierungsnummer YS2R4X20002084318

gilt als 2. Duplikat des Genehmigungsdokumentes Datenauszug + Rechnung vom 04.02.2013

N1 / 17.2 höchste zulässige Achslast Achse 1: 7500
13.1 Vert.Masse fahrb. Achse 2 min kg: 2480
16.2 Techn. Zul. Achse 2 kg: 11500
N2 / 17.2 höchste zulässige Achslast Achse 2: 11500
16.3 Techn. Zul. Achsgruppe 1 kg: 7500
16.3 Techn. Zul. Achsgruppe 2 kg: 11500
18.2 AnhLast Sattelanh. kg: 26000
O1 HZul. Anhängelast gebremst kg: 26000
18.4 TZul. Anhängelast ungebr. kg: 750
O2 höchste zulässige Anhängelast ungebremst: 750
16.4 TZul Fzgekombination kg: 45000
19 Techn. Zul. Stützlast kg: 10659
A12 höchste zulässige Sattellast: 9659
20 Hersteller Motor: Scania
21 Motortype: DC13 110 L01
22 Fremd/Selbstzündung 2/4Takt: Selbstzündung / Viertakt
24 Anzahl der Zylinder: 6
24 Anordnung der Zylinder: Reihe
25 Hubraum ccm: 12740
26 Kraftstoff , Code: Diesel
23.1 Hybrid-(Elektro-)Fahrzeug Ja/Nein, Code: N
26.1 Mono/Bi/Flexfuel, Code: M
P2 Leistung ZulSchein kW: 353
27 Drehzahl bei Leistung min-1: 1900
27 Nennleistung Verbrennungsmotor in kW: 353
28 Getriebe Art: automatisiertes Schaltgetriebe
35 Rad/Reifen Achse 1: 1.A.: 315/70 R22,5 154G auf 22,5x9,00
A13 Rad/Reifen Zeile 1: 1.A.: 315/70 R22,5 154G auf 22,5x9,00
35 Rad/Reifen Achse 2: 2.A.: 315/70 R22,5 145G auf 22,5x9,00
A13 Rad/Reifen Zeile 2: 2.A.: 315/70 R22,5 145G auf 22,5x9,00
33 Luftfeder Antriebsachse J/N/leer: J
36 Bremse, Anhängerbremsverbindung: ABA: pneumatisch
37 Druck Zweileiterbremse Text kPa oder bar: 8,5 bar
Art des Aufbaues, Österreichischer Nationaler Code: Sattelzugmaschine
38 Aufbaucode nach EU-Recht: Sattelzugmaschine
41 Anzahl der Türen: 2
41 Anordnung der Türen: 1 links / 1 rechts
42 Anzahl der Sitze (während der Fahrt): 2
S1 Sitzplätze (gesamt): 2
44 Gen.Zeichen Anhängenvorr.: E1 55R-01 0218
45.1 Kennwerte D, V, S, U d. Anhängenvorrichtung: D=152kN, U=20t
29 Höchstgeschwindigkeit km/h: 90
T Höchstgeschwindigkeit, Wert für Zulassungsbescheinigung: 90
46 Standgeräusch in dB(A): 85
46 Drehzahl bei Standgeräusch in 1/min: 1425

Datenausdruck aus der Genehmigungsdatenbank

Für das Fahrzeug mit der Identifizierungsnummer YS2R4X20002084318

gilt als 2. Duplikat des Genehmigungsdokumentes Datenauszug + Rechnung vom 04.02.2013

46 Fahrgeräusch in dB(A): 80
48 BasisRili Abgas: (EG)595/2009
48 ÄnderungsRili Abgas: (EU)64/2012B
47 Abgas-Klasse: Euro VI
48 CO Typ I, ESC, NEFZ, WLTP, WHSC g/km, g/kWh: 0,0073
48 HC(THC) Typ I, ESC, NEFZ, WLTP, WHSC g/km, g/kWh: 0,0085
48 NOx Typ I, ESC, NEFZ, WLTP, WHSC g/km, g/kWh: 0,2243
48 Part.masse Typ I, ESC, NEFZ, WLTP, WHSC g/km, g/kWh: 0,0039
48 CO ETC, WHTC g/km, g/kWh: 0,0069
48 CO ETC, WHTC g/km, g/kWh, Bemerkung: 6
48 NOx ETC, WHTC g/km, g/kWh: 0,0431
48 NOx ETC, WHTC g/km, g/kWh, Bemerkung: 8
48 THC ETC, WHTC g/km, g/kWh: 0,0013
48 THC ETC, WHTC g/km, g/kWh, Bemerkung: 7
48 Part.masse ETC, WHTC g/km, g/kWh: 0,0002
48 Part.masse ETC, WHTC g/km, g/kWh, Bemerkung: 9
Steuerleistung Österreich:
52 Anmerkungen: EU-Gebrauchtfahrzeug; *#zu 7: max. 4.000mm;
A19 Anmerkungen, Zulassungsbescheinigung Teil I: EU-Gebrauchtfahrzeug;; zu 7: max. 4.000mm;
Ausnahmen:
Auflagen für die Zulassung:
A4 Verwendungsbestimmung 1 aus Genehmigung, Code W18: keine Einschränkung
A4 Verwendungsbestimmung 2 aus Genehmigung, Code W18: keine Einschränkung
A5 Genehmigungsgrundlage Code: EG-Betriebserlaubnis
A16 Farbe der Begutachtungsplakette, Code: weiß
Datum Ende Erstzulassung (JJJJ-MM-TT): 05.06.2020
A9 Kennzeichentafel Code 1/2/3: einzeilig
Dokument für 1. Zulassung: Datenauszug + Rechnung
Anlagen ZulBesch. Teil II Code: Datenausdruck
Datum erstmalige Zulassung (JJJJ-MM-TT): 04.10.2013
GebriImport: Staat letzte Zul. Code: D
GebriImport: letztes Kennz.: RO DT808
GebriImport: Dokument: deutsche Zulassungsbescheinigung Teil I und Teil II (Nr.: WA785057);
GebriImport: Anzahl Vorbesitzer: 1
Zul.Sperre Gen.behörde. J/N/leer: N
Zulassungssperre Finanz J/N: N
Zul.Sperre Zul.beh. J/N/leer: N
Hauptdatensatz J/N: N
A aufrechtes Kennzeichen: GR-2ZWY

Ende des Datenausdrucks

Genehmigungsdaten, deren Werte in der Genehmigungsdatenbank leer oder 0 sind, wurden nicht ausgedruckt