

POTRDILO O TEHNIČNEM PREGLEDU VOZILA

Št.:

23448567

Veza:

(5) Kategorija in vrsta vozila:

M1 - osebni avtomobil

Znamka vozila:

RENAULT

(2) Reg. označba:

KRFT-115

Tip vozila:

JLB7BS

Komerzialna oznaka vozila:

TRAFIC / 2.0 / DCI

(2) Oznaka drž. reg.:

SI - Slovenija

Oblika nadgradnje:

AF - večnamensko vozilo

Dodatni opis nadgradnje:

-

Namen uporabe:

Vrsta goriva:

D - Dizel

(1) Identifikacijska št. vozila - VIN:

VF1JLB7BSDY502565

Najv. konst. dov. hitrost [km/h]:

160.0

(4) Štev. prevoženih km:

95.979

Masa vozila [kg]:

1982.0

Naj. teh. dov. masa vozila [kg]:

3055.0

Razp. najv. teh. dov. mase na osi [kg]:

Hrup v mirovanju [dB(A)]:

76.0

Absorpcijski koef. [m⁻¹]:

0.51

CO % pri nizki vrt. frekv.:

CO % pri pov. vrt. frekv.:

Barva vozila:

E7B - kovinski - SIVA - SVETLA

(6) I. VIZUALNI PREGLED – UGOTOVLJENE NEPRAVILNOSTI NA VOZILU IN NJIHOVA OCENA

Nadaljevanje na drugi strani.

II. MERITEV ZAVORNIH UČINKOV

Osi vozila	Leva [daN]		Desna [daN]		Skupaj [daN]		Razlika [%]		Gj [daN]		p [kPa]		pN [kPa]
	Neobr.	Obr.	Neobr.	Obr.	Neobr.	Obr.	Neobr.	Obr.	Neobr.	Obr.	Neobr.	Obr.	
I. os	425		399		824		6		1250				
II. os	265		277		542		4		801				
III. os													
IV. os													
Skupaj:	690		676		1366								
Parkirna	I. os	190		198		389		4					Zunanost - M. MARINŠEK Regloskop - M. MARINŠEK
	II. os												
	III. os												
	IV. os												
Skupaj:	190		198		389		4						
Izmerjena teža [daN]:	2051	Učinek del. zav. [%] - neobremenjeno: 67		Učinek del. zav. [%] - obremenjeno:		Učinek park. zav. [%]: 19		Najmanjša globina kanalov v deženu pnevmatik [mm]: 10.0		Izmerjena hitrost [km/h]:			

III. MERITEV EMISIJ IZPUŠNIH PLINOV IN HRUPA

Vrt. frekv. pr. t. [min ⁻¹]:	730	CO % pri nizki vrt. frekv.:	Lambda [λ]:	Hrup v mirov. [dB(A) / min ⁻¹]:
Pov. vrt. frekv. [min ⁻¹]:	2930	CO % pri pov. vrt. frekv.:	Abs. koef. [m ⁻¹]: 0.00	Temp. olja [°C]: 89

IV. KONTROLA NASTAVITVE ŽAROMETOV

	Predp. naklon [%]	Ustreznost kratk. svet. snopa	Ustreznost dolg. svet. snopa	Žaromet za meglo
Levi:	1.00	Pravilno	Pravilno	Pravilno
Desni:	1.00	Pravilno	Pravilno	Pravilno

OPOMBE:

(7) TEHNIČNA BREZHIBNOST VOZILA:

Vozilo JE TEHNIČNO BREZHIBNO

(3) Kraj in datum:

Kranj 15.maj2024

(9) Pregled izvedel:

A. ARHAR

(9) Podpis:

Žig

(8) NASLEDNJI TEHNIČNI PREGLED OPRAVITI DO:

22.05.2025