

4433

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA		ZMENA			
K ZTP č.:	7562-0534	ES/EU č.:	e2*2007/46*0016*32	č.:	
1 Druh vozidla:	NÁKLADNÍ AUTOMOBIL				
2	BB SKŘÍŇOVÝ				
J Kategorie vozidla:	N1				
D.1 Tovární značka:	RENAULT				
D.2 Typ:	MA	Varianty:	FM9T	Verze:	MLB31063J3T0
D.3 Obchodní označení:	MASTER				
E Identifikační číslo vozidla (VIN):	VF1MA000959266102				
3 Výrobce vozidla:	RENAULT, BILLANCOURT, FRANCIE				
4 Výrobce:	RENAULT				
5 Typ:	M9T D7	P.3 Palivo:	NM		
P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min ⁻¹]:	125.0/3 500	P.1 Zdvih. objem [cm ³]:	2 299		
V.9 Předpis EHK OSN č.:		Předpis EHS/ES/EU č.:	2016/646Y		
V.6 Kongrovany součinitel absorpce [m ²]:	0.47	V.7 CO ₂ [g.km ⁻¹]:	201/182/189		
6 Výrobce:					
7 Druh (typ):					
8 Výrobní číslo (v dalším stupni):					
F Barva:	BÍLÁ				
S Počet míst - celkem:	3	S.1 - k sezení:	3	S.2 - k stání:	0
9 - lůžek:					
10 Maximální zatížení střechy [kg]:	11 Objem cisterny [m ³]:				
12 Celková [mm] - délka:	6 198	13 - šířka:	2 070	14 - výška:	2 475
M Rozvor [mm]:	4 332				
15 Rozměry ložné plochy [mm] - délka:	3 733	16 - šířka:			
G Provozní hmotnost [kg]:	2 099				
F.1 Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]:	3 500/3 500				
N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]:	N.1; N.2; N.3; N.4				
	1 850/1 850; 2 100/2 100				
17 Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/tažnice) [kg]:	Z 100				
O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]:	- brzděného: 2 500/2 500				
O.2	- nebrzděného: 750/750				
18 Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]:	6 000/6 000				
19 Spojovací zařízení - druh a typ:					
L Počet náprav - z toho poháněných:	2 - 1 PŘEDNÍ				
Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4...):	- rozměry/montáž (zdvolená = [2])				
20 1.	6.5 J 16- 66; 225/65 R16 C 112/110R				
21 2.	6.5 J 16- 66; 225/65 R16 C 112/110R				
22 3.					
23 4.					
T Nejvyšší rychlost [km.h ⁻¹]:	161				
24 Brzdy (ANO/NE) - provozní:	- ABS:	- parkovací:	- odlehčovací:		
U Vnější hluk vozidla [dB (A)], U.1 - stojícího / U.2 ot. [min ⁻¹]:	84/2 625		U.3 - za jízdy: 73.8		
25 Spotřeba paliva: - předpis č.:	ES 2016/646Y		26 - při rychlosti [km.h ⁻¹]:		
27 [l.100 km ⁻¹]:	7.7/7.0/7.3				
O Poměr výkon/hmotnost [kW.kg ⁻¹]:			28 Retarder:		
29 Razení převodovky (MAN/AUT):	MAN		30 Hydropohon:		
Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY:					



TRIDA A50-X

ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Niže podepsány potvrzují, že vozidlu byla schválena technická způsobilost k provozu na pozemních komunikacích.
 (V případě schválení technické způsobilosti jednotlivého vozidla, nebo schválení jednotlivého vozidla v dalším stupni, je dálejší schválení č. 1. stupně povinné.)
 Pokud se jedná o typové schválení vozidla, č. schválení se nepřijímá.)

Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednávání

Vozidlo: č. schválení

Datum: 11.05.2018

Schválení v dalším stupni: č. schválení

Datum

RENAULT
 Renault Česká republika, a.s.
 IČ: 252 22 122
 Město Pohořelice, 3. března 1918
 602 001 759 305 850/22 712
 602 001 016 646Y (27801)

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

otisk razítka podpis

DALŠÍ ZÁZNAMY

DNE 16.05.2018 ZAPSÁNO POUŽITÍ TZ A50-X.

#V.9: EURO 6 Y

CO2: 201/182/189 g/km

ROZCHOD: 1 750 - 1 730

variabilní provedení vozidla:

#14: 2549

#20-21: 6.5 J 16- 66; 225/65 R16 CP 112R - pouze pro obytný vůz
 6.5 J 16- 66; 235/65 R16 C 115/113R

Vozidlo plní ustanovení zákona č. 56/2001 Sb.