

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA

ZMĚNA

K ZTP č.: **9344-0065** ES/EU č.: **e4*2007/46*0929*05**

č.:

Vozidlo	1. Druh vozidla:	OSOBNÍ AUTOMOBIL		
	2.	A1 VÍCEÚČELOVÉ VOZIDLO		
	J. Kategorie vozidla:	M1G		
Motor	D.1. Tovární značka:	VOLVO		
	D.2. Typ:	L	Varianta:	LC68
			Verze:	LC68BC
Emise	D.3. Obchodní označení:	XC90		
	E. Identifikační číslo vozidla (VIN):	YV1LC68BCJ1194008		
	3. Výrobce vozidla:	VOLVO CAR CORP., GOTHENBURG, ŠVÉDSKO		
Kategorie	4. Výrobce:	VOLVO		
	5. Typ:	D4204T23	P.3 Palivo:	NM
	P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min ⁻¹]:	173.0/4 000	P.1 Zdvih. objem [cm ³]:	1 969
Rozměry	V.9 Předpis EHK OSN č.:		Předpis EHS/ES/EU č.:	2016/646W
	V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m ⁻¹]:	0.51	V.7 CO ₂ [g.km ⁻¹]:	165/140/149
	6. Výrobce:			
Hmotnosti	7. Druh (typ):			
	8. Výrobní číslo (v dalším stupni):			
	R. Barva:	ČERNÁ		
Nápravy	S. Počet míst: - celkem:	5	S.1 - k sezení:	5
			S.2 - k stání:	0
			9 - ližek:	
Hmotnosti	10. Maximální zatížení střechy [kg]:		11. Objem cisterny [m ³]:	
	12. Celková [mm]: - délka:	4 950	13 - šířka:	1 958
			14 - výška:	1 745
Hmotnosti	M. Rozvor [mm]:	2 984		
	15. Rozměry ložné plochy [mm]: - délka:		16 - šířka:	
	G. Provozní hmotnost [kg]:	1 997		
Hmotnosti	F.1 Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]:	2 630/2 630		
	N. Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1; N.2; N.3; N.4	1 300/1 300; 1 390/1 390		
	17. Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/točnice) [kg]:	Z 140		
Hmotnosti	O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: - brzděného:	2 700/2 700		
	O.2 - nebrzděného:	750/750		
	18. Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]:	5 330/5 330		
Nápravy	19. Spojovací zařízení - druh a typ:			
	L. Počet náprav - z toho poháněných:	2 - 2		
	Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...) - rozměry/montáž (zdvojená = „[2]“):	9JX20X38.5; 275/45R20 110V		
Nápravy	20. 1.	9JX20X38.5; 275/45R20 110V		
	21. 2.	9JX20X38.5; 275/45R20 110V		
	22. 3.			
Nápravy	23. 4.			
	T. Nejvyšší rychlost [km.h ⁻¹]:	220		
	24. Brzdy (ANO/NE): - provozní:	- ABS:	- parkovací:	- odlehčovací:
Nápravy	U. Vnější hluk vozidla (dB (A)): U.1 - stojícího / U.2 ot. [min ⁻¹]:	ES 2016/646W	74/3 000	70.0
	25. Spotřeba paliva - předpis č.:		26 - při rychlosti [km.h ⁻¹]:	
	27. [l.100 km ⁻¹]:	6.3/5.4/5.7		
Nápravy	Q. Poměr výkon/hmotnost [kW.kg ⁻¹]:		28 Retardér:	
	29. Řazení převodovky (MAN/AUT):		30. Hydropohon:	
	Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY:			

* uvádí se č. schválení typu

ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Níže podepsaný potvrzuje, 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 číslem schválení č. J. Rozhodnutí. Pokud se jedná o typové schválení vozidla, č. schválení se nevyplňuje.)

Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednávání

Vozidlo: č. schválení

06.06.2017

Datum

Schválení v dalším stupni: č. schválení

Datum



Volvo Car Czech Republic s.r.o.
V Opatovské 731, 252 43 Přehonice
Telefon: +420 295 787 111
IČ: 63061726 DIČ: CZ63981726

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby



Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

DALŠÍ ZÁZNAMY

CO2: 165/140/149 g/km

ROZCHOD: 1 673 - 1 675

Variabilní provedení vozidla: