

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA

ZMĚNA

K ZTP č.: 9144-169-04 ES/EU č.: e1*2007/46*1100*04 č.:

7704

Vozidlo	1 Druh vozidla:	NAKLADNÍ AUTOMOBIL		
	2	BE SKRÍNOVÝ		
Vozidlo	J Kategorie vozidla:	N1		
	D.1 Tovární značka:	FORD		
	D.2 Typ:	FCD	Varianta: DRF51ACX	Verze: E3WJZCAS*
Vozidlo	D.3 Obchodní označení:	TRANSIT		
	E Identifikační číslo vozidla (VIN):	WFOXXXTGXXG68051		
Vozidlo	3 Výrobce vozidla:	FORD-WERKE GMBH, KÖLN, SRN		
	4 Výrobce:	FORD		
Motor	5 Typ:	DRF5	P.3 Palivo:	NM
	P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min ⁻¹]:	74.0/3 500	P.1 Zdvih. objem [cm ³]:	2 198
Emise	V.9 Předpis EHK OSN č.:	Předpis EHS/ES/EU č.:	136/2014M	
	V.6 Kongovány součinitel absorpce [m ⁻¹]:	0.51	V.7 CO ₂ [g.km ⁻¹]:	
Kategorie	7 Druh (typ):			
	8 Výrobní číslo (v dalším stupni):	BILA		
Kategorie	R Barva:			
	S Počet míst - celkem:	3	S.1 - k sezení:	3
Kategorie	10 Maximální zatížení střechy [kg]:	5 981	11 Objem nádrží [m ³]:	2 059
	M Rozvor [mm]:	3 750	13 - šířka:	14 - výška:
Kategorie	15 Rozměry ložné plochy [mm] - délka:	3 350	16 - šířka:	
	G Provozní hmotnost [kg]:	2 131		
Hmotnosti	F.1 Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]:	3 100/3 100		
	N Největší technicky přípustná hmotnost na nápravě [kg]:	N.1; N.2; N.3; N.4		
Hmotnosti	17 Největší svislé statické zařízení spojovacího zařízení (záves/ložnice) [kg]:	Z 112		
	O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg] - brzděného:	2 700/2 700		
Hmotnosti	O.2	750/750		
	18 Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]:	4 900/4 900		
Hmotnosti	19 Spojovací zařízení - druh a typ:	2 - 1 PŘEDNÍ		
	L Počet náprav - z toho poháněných:	2 - 1 PŘEDNÍ		
Nápravy	Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4): rozměry montážní zdvížená = [J21]			
	20.1	6.5JX15 ET60.0; 215/65R15C 104/102T		
Nápravy	21.2	6.5JX15 ET60.0; 215/65R15C 104/102T		
	22.3			
Nápravy	23.4	140		
	T Nejvyšší rychlost [km.h ⁻¹]:			
Nápravy	24 Brzdy (ANO/NE): - provozní:	-ABS:	75/2 625	-odlehčovací: 73.0
	U Vnější hluk vozidla [dB (A)]: U.1 - stojícího, U.2 - při jízdě:	136/2014M		
Nápravy	25 Spotřeba paliva - předpis č.:	8.5 / 7.0 / 7.6		
	27 [l.100 km ⁻¹]:			
Nápravy	O Poměr výkon/hmotnost [kW.kg ⁻¹]:	MAN		
	28 Retardér:			
Nápravy	29 Řazení převodovky (MAN/AUT):			
	30 Hydroponoh:			

ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

* uvádí se č. schválení typu

Níže podepsaní potvrzují, že vozidlo byla schválena technická způsobilost k provozu na pozemních komunikacích.
 (V případě schválení technické způsobilosti jednotlivého vozidla, nebo schválení jednotlivého vozidla v dalším stupni, je k těmto schválením k vypracování)
 Pokud se jedná o typové schválení vozidla, č. schválení se nevyplňuje.)

Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednávání

Vozidlo: č. schválení

30.05.2016

Datum

Schválení v dalším stupni:

č. schválení

Datum

FORD MOTOR COMPANY, s.r.o.
 Hlavní úřad
 Karolinská 654/6, 186 00 Praha 8, CZ
 IČ: 48589641, DIČ: CZ48589641
 Ověřte razítka a podpis oprávněné osoby

otisk razítka podpis

Ověřte razítka a podpis oprávněné osoby

DALŠÍ ZÁZNAMY

CO2: 224/185/200 g/km
 ROZCHOD: 1 732/1 743
 #D.2: FCD; DRF51ACX; E3WJZCASAUA
 #V.9b: 136/2014M; EURO 5

Variabilní provedení vozidla:
 #20: 185/75R16C 104/102R 5.5Jx16H2x50.0
 #20-21: 215/65R16C 109/107R 6.5Jx16H2x60.0

Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 sb.