

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA ZMĚNA

ZTP č.:	9144-107-02	ES č.:	e1*2007/46*1100*	(ZTP)	
1. Druh vozidla:	NÁKLADNÍ AUTOMOBIL				
2.	BB SKŘÍŇOVÝ				
J. Kategorie vozidla (zkratka):	N1				
D.1. Tovární značka:	FORD				
D.2. Typ:	FCD	Varianta:	DRF51ACX	Verze:	E3VJJCZCAS*
D.3. Obchodní označení:	TRANSIT				
E. Identifikační číslo vozidla (VIN):	WFOXXYTTGXPE45383				
3. Vyrobcе vozidla:	FORD-WERKE GMBH, KÖLN, SRN				
4. Vyrobcе:	FORD				
5. Typ:	DRF5	P.3. Palivo:	NM		
P2. Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min <sup>-1</sup> ]:	74.0/3 500	P.1 Zdvih. objem [cm <sup>3</sup> ]:	2 198		
V.9. Předpis EHK OSN č.:	0.51	Směrnice EHS/ES č.:	136/2014M		
V.6. Konfigurovaný součinitel absorpce [m]:	0.51	V.7. CO <sub>2</sub> [g.km <sup>-1</sup> ]:			
6. Vyrobcе:					
7. Druh (typ):					
8. Výrobní číslo (nástavby, kabiny):					
R. Barva:	BILIA				
S. Počet míst - celkem:	3	S.1 - k sezení:	3	S.2 - k stání:	0
9. Lůžek:					
10. Maximální zatížení střechy [kg]:	5 981	11. Objem cisterny [m <sup>3</sup> ]:	2 059		
12. Celková [mm] - délka:	3 750	13. šířka:	2 494		
M. Rozvor [mm]:	3 350	14. výška:			
15. Rozměry ložné plochy [mm] - délka:	2 131	16. šířka:			
G. Provozní hmotnost [kg]:	3 100/3 100				
F.1. Největší technicky přípustná / F.2. povolená hmotnost [kg]:					
N. Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravě [kg]:	N.1; N.2; N.3; N.4				
17. Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/ročnice) [kg]:	2 112				
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]:	4 900/4 900				
19. Spojovací zařízení - druh a typ:	2 - 1 PŘEDNÍ				
L. Počet náprav - z toho poháněných:	2 - 1 PŘEDNÍ				
Kola a pneumatiky na nápravě (1-2,3,4...): - rozměry (montáž / povolená - [ZTP])					
20.1.	6.5JX15 ET60.0; 215/65R15C 104/102T				
21.2.	6.5JX15 ET60.0; 215/65R15C 104/102T				
22.3.					
23.4.					
T. Nejvyšší rychlost [km.h <sup>-1</sup> ]:	140				
24. Brzdy (ANO/NE): - provozní:	- ABS:	- parkovací:	79/2 625	- odlehčovací:	73.0
U. Vnější hluk vozidla [dB (A)]: U.1 - stojícího / U.2 ot. [min <sup>-1</sup> ]:	136/2014M				
25. Spotřeba paliva - metodika:	8.5 / 7.0 / 7.6	26 - při rychlosti [km.h <sup>-1</sup> ]:			
27. [l.100 km <sup>-1</sup> ]:					
Q. Poměr výkon/hmotnost [kW.kg <sup>-1</sup> ]:	MAN				
29. Řazení převodovky (MAN/AUT):	28. Retardér:				
Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY:	30. Hydrofohon:				

ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Niže podepsaný potvrzuje, že vozidlu (nástavbě) byla schválena technická způsobilost k provozu na pozemních komunikacích. (V případě kdy je technický průkaz vydán na základě schválení technické způsobilosti jednotlivého vozidla, potvrdí toto příslušný orgán státní správy a zapišle č. j. Rozhodnutí. Pokud se jedná o typové schválení vozidla č. j. se nezapisuje. U nástavby se v případě typového schválení napíše do kalamity č. j. číslo ZTP.)

Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednávání

Vozidlo: Č. j. ....

datum vystavení: 28.04.2015

Nástavba: Č. j. ....

datum doplnění: .....

FORD MOTOR COMPANY, s.r.o.  
Homologace  
Karlovo nám. 657/1800, Praha 8, CZ  
IC: 48589641 DIK/VAT, no.: CZ48589641



Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

DALŠÍ ZÁZNAMY

CO2: 224/185/200 g/km  
ROZCHOD: 1 732/1 743  
#D.2: FCD; DRF51ACX; E3VJJCZCASAU  
#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.

7666