

4624

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA		ZMĚNA
K ZTP č.:	ES/EU č.: E1*2007/46*1100*01	č.:
1 Druh vozidla:	NÁKLADNÍ AUTOMOBIL	
2	BB SKŘÍŇOVÝ	
J Kategorie vozidla:	N1	
D.1 Tovární značka:	FORD	
D.2 Typ:	PCD	Varianta: CVF51ACX Verze: G3VMCZCASAUA
D.3 Obchodní označení:	TRANSIT	
E Identifikační číslo vozidla (VIN):	WFOXXXTTGZES79951	
3 Výrobce vozidla:	FORD WERKE GMBH, KÖLN, SRN	
4 Výrobce:	FORD	
5 Typ:	CVF5	P.3 Palivo: NM
P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min <sup>-1</sup> ]:	114/3 500	P.1 Závň. objem [cm <sup>3</sup> ]: 2 198.0
V.6 Předpis EHK OSN č.:		Předpis EHS/ES/EU č.: 195/2013M, EURO 5
V.6.6 Korigovaný součinitel absorpce [m <sup>-1</sup> ]:	0.50	V.7 CO <sub>2</sub> [g.km <sup>-1</sup> ]: 201
6 Výrobce:		
7 Druh (typ):		
8 Výrobní číslo (v dalším stupni):		
R Barva:	BÍLÁ	
S Počet míst - celkem: 3	S.1 - k sezení: 3	S.2 - k stání: 0
		9 - lůžek: 0
10 Maximální zatížení středky [kg]: 0		11 Objem cisterny [m <sup>3</sup> ]:
12 Celková [mm] - délka: 5 981	13 - šířka: 2 059	14 - výška: 2 547
M Rozvor [mm]: 3 750		
15 Rozměry ložné plochy [mm] - délka:	16 - šířka:	
G Provozní hmotnost [kg]: 2 076-2 185		
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	1 750/1 750; 2 250/2 250	
17 Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěsotočnice) [kg]:		
O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]:	- brzdeného: 2 800/2 800	
O.2	- nebrzděného: 750/750	
18 Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]: 5 325/5 325		
19 Spojovací zařízení - druh a typ:		
1 Počet náprav - z toho poháněných: 2 - 1 PRVNÍ		
20 Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4) - rozměry/montáž (zdvvoje = [R]):		
20.1	6.5J X 16 H2 ET60; 235/65 R16C 115/113R	
21.2	6.5J X 16 H2 ET60; 235/65 R16C 115/113R	
22.3.		
23.4.		
T Nejvyšší rychlost [km.h <sup>-1</sup> ]: 157		
24 Brzdy (ANO/NE) - provozní: - ABS - parkovací: - odlehčovací:		
U Vnější tluk vozidla [dB (A)] U.1 - stojícího / U.2 ot [min <sup>-1</sup> ]: 79/2 625	U.3 - za jízdy: 73.0	
25 Spotřeba paliva - předpis č.: 195/2013M	26 - při rychlosti [km.h <sup>-1</sup> ]:	
27 Il. 100 km <sup>-1</sup> : 8.7/6.9/7.6		
Q Poměr výkon/hmotnost [kW.kg <sup>-1</sup> ]:	28 Retardér:	
29 Řazení převodovky (MAN/AUT):	30 Hydroponn:	
Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY.		

**ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA**

Niže 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 částí schválení č.). Rozhodnutí  
 platí od data, kdy bylo vozidlo schváleno, a schválení se nevyplácí.)

Doklad o nabytí  
 vozidla - záznam  
 o celním  
 projednávání

Vozidlo: č. schválení .....

Datum: 19.07.2019

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

Schválení

v dalším

stupni: č. schválení .....

Datum .....

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby



**DALŠÍ ZÁZNAMY**

IDV SRN, TP: EK142520, RZ: S LL82  
 ROZCHOD: 1 732/1 743  
 Variabilní provedení vozidla:  
 \*20-21: 5.5J x 16 H2 ET50; 185/75 R16C 104/102R  
 \*12: MAX 6 140  
 Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb.

