

4399

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA		ZMĚNA
K	ZTP č.: 9144-257-08 ES/EU č.: e1*2007/46*1100*08	č.:
Vozidlo	1 Druh vozidla: NÁKLADNÍ AUTOMOBIL BB SKŘÍŇOVÝ	
	2 J. Kategorie vozidla: N1	
	D.1 Tovární značka: FORD	
	D.2 Typ: FCD Varianta: YMF61ACX Verze: G3WTBZCAS*	
	D.3 Obojodní označení: TRANSIT	
	E Identifikační číslo vozidla (VIN): WF0XXXKTGXHR84417	
	3 Vyrobač vozidla: FORD-WERKE GMBH, KOLN, SRN	
	4 Vyrobač: FORD	
	5 Typ: YMF6 P.3 Palivo: NM	
	P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min <sup>-1</sup> ]: 96.0/3 500 P.1 Zdvh. objem [cm <sup>3</sup> ]: 1 995	
Emise	V.9 Předpis EHK OSN č.: Předpis EHS/ES/EU č.: 2016/646Y	
	V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m <sup>2</sup> ]: 0.50 V.7 CO <sub>2</sub> [g km <sup>-1</sup> ]:	
Kategorie	6 Vyrobač:	04 KLIMATIZOVANÁ NÁSTAVBA
	7 Druh (typ):	
Kategorie	8 Vyrobní číslo (v dalším stupni):	
	F Barva: MODRÁ	
Rozměry	S Počet míst - celkem: 3 S.1 - k sezení: 3 S.2 - k stání: 0 9 - lůžek:	2850
	10 Maximální zatížení stroje [kg]: 11 Objem cestovní [m <sup>3</sup> ]: 2 059 14 - výška: 2-550	
Hmotnosti	M Rozvor [mm]: 3 300	2600
	15 Rozměry ložné plochy [mm] - délka: 2 900 16 - šířka:	
Hmotnosti	G Provozní hmotnost [kg]: -2-271	
	E.1 Největší technicky přípustná / E.2 povolená hmotnost [kg]: 3 500/3 500	
Hmotnosti	J. Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1; N.2; N.3; N.4 1 750/1 750; 2 150/2 150	
	17 Největší svlést statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/ložnice) [kg]: 2 112	
Hmotnosti	O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: - brzděného: 2 750/2 750	
	O.2 - nebrzděného: 750/750	
Hmotnosti	18 Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]: 5 050/5 050	
	16 Spojovací zařízení - druh a typ: TRIDA A50-X	
Hmotnosti	L Počet náprav - z toho poháněných: 2 - 1 PŘEDNÍ	
	Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4) - rozměry/montáž (zdvojení = 12") 20 1. 6.5JX16 ET60.0; 235/65R16C 115/113R	
Hmotnosti	21 2. 6.5JX16 ET60.0; 235/65R16C 115/113R	
	22 3.	
Hmotnosti	23 4.	
	T Nejvyšší rychlost [km.h <sup>-1</sup> ]: 150	
Hmotnosti	24 Brzdy (ANO/NE) - provozní: - ABS: - parkovací: 82/2 625 - odlehčovací: 73.0	
	U Vnější hluk vozidla [dB (A)]: U.1- stojícího / U.2 ot. [min <sup>-1</sup> ]: 2016/646Y U.3 - za jízdy:	
Hmotnosti	25 Spotřeba paliva - předpis: 2016/646Y 26 - při rychlosti [km.h <sup>-1</sup> ]:	
	27 [l/100 km]: 7.8 / 6.8 / 7.1	
Hmotnosti	Q Poměr výkon/hmotnost [kW.kg <sup>-1</sup> ]: MAN 28 Retardér:	
	29 Řazení převodovky (MAN/AUT): 30 Hydroponn:	
Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY.		uvádí se č. schválení typu

ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA	
Níže podepsaný potvrzuje, že vozidlo byla schválena technická způsobilost k provozu na pozemních komunikacích. (V případě schválení technické způsobilosti jednotlivého vozidla nebo schválení jednotlivého vozidla v další stupni, je číselně označený.) Rozhodnutí Příslušný orgán o typové schválení vozidla, č. schválení se nepřevádí.)	Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednávání
Vozidlo: č. schválení: ..... Datum: 13.06.2017	FORD MOTOR COMPANY, s.p.o. Kombinátová 10, 250 01 Praha 8, CZ IČ: 250001001 DIČ: CZ250001001
Schválení v dalším stupni: č. schválení: ..... Datum: .....	otisk razítka podpis
Otisk razítka a podpis autorizované osoby	

DALŠÍ ZÁZNAMY
CO2: 203/175/185 g/km ROZCHOD: 1 732/1 743 #D.2: FCD; YMF61ACX; G3WTBZCASAXA #V.9b: 2016/646Y; EURO 6

Variabilní provedení vozidla:  
#20: 185/75R16C 104/102R 5.5Jx16H2x50.0

Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb.

Na základě rozhodnutí Ministerstva dopravy č. HP - 246 č.j. 1191/2016-150-SCH2/1 ze dne 12.07.2016 byla provedena přestavba, současně se mění údaje o vozidle v následujících kolonkách takto:

2: BB SKŘÍŇOVÝ  
20(7): 04 KLIMATIZOVANÁ NÁSTAVBA S IZOLOVANÝMI STĚNAMI A ZAŘÍZENÍM NA UDRŽOVÁNÍ VNITŘNÍ TEPLoty  
31(14): 2 850  
35(G): 2 600

04.05.2018

MOTOClima s.p.o.  
Kaprova 10/14  
110 00 Praha - Staré Město  
IČ: 04395191 DIČ: CZ04395191

DNE 17.05.2018 ZÁPIS PŘESTAVBY (VIZ VÝŠE) - MONTÁŽ CHLADÍCI VESTAVBY + ZMĚNA ÚDAJŮ.