

2	AC KOMBI							
J	Kategorie vozidla (zkratka):	M1						
D.1	Tovární značka:	ŠKODA						
D.2	Typ:	5J	Varianta	ACCUSBX01	Verze: NFM5FM5AA*			
D.3	Obchodní označení:	FABIA						
E	Identifikační číslo vozidla (VIN):	TMBJJ6NJ9GZ008478						
3	Výrobce vozidla:	ŠKODA AUTO A.S., MLADÁ BOLESLAV, ČR						
4	Výrobce:	VOLKSWAGEN AG						
5	Typ:	CUS	F3 Pakce:	NM				
P.2	Max. výkon [kW] / P4 ot. [min ⁻¹]:	66.00/3 250	P3 Zdvih. objem [cm ³]:	1 422				
V.9	Předpis EHK QSN č.:		Směrnice EHS/ES č.:	136/2014W				
V.6	Korigovaný součinitel absorpce [m ²]:	0.50	V.7 CO ₂ [g.km ⁻¹]:	107/87/94				
6	Výrobce:							
7	Druh (typ):							
8	Výrobní číslo (nástavby, kabiny):							
R	Barva:	BÍLÁ						
S	Počet míst - celkem:	5	S.1 - k sezení:	5	S.2 - k sezení:	0	II - k sezení:	
10	Maximální zatížení křesla [kg]:		11 Objem cestovní [m ³]:					
12	Celková [mm] - délka:	4 257	13 - šířka:	1 732	14 - výška:	1 452		
M	Rozvor [mm]:	2 455						
15	Rozměry ložné plochy [mm] - délka:		16 - šířka:					
G	Provozní hmotnost [kg]:	1 180						
F.1	Největší technicky přípustná / F2 povolená hmotnost [kg]:	1 635/1 635						
N	Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1; N.2; N.3; N.4							
		860/860; 810/810						
17	Největší evizační statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/ročníce) [kg]:	Z 50						
O.1	Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]:	- brzdného: 1 100/1 100						
O.2		- nebrzděného: 590/590						
18	Největší technicky přípustná / F3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]:	2 735/2 735						
19	Spojovací zařízení - druh a typ:							
L	Počet náprav - z toho poháněných:	2 - 1 PŘEDNÍ						
	Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4...) - rozměry/montáž (zdvojená = „P“):							
20	1	5JX14 ET35; 175/70 R14 84T						
21	2	5JX14 ET35; 175/70 R14 84T						
22	3							
23	4							
T	Nejvyšší rychlost [km.h ⁻¹]:	184						
24	Brzdy (ANO/NE): - provozní:		- ABS:		- parkovací:		- odlehčovací:	
U	Vnější hluk vozidla [dB (A)]: U.1 - stojícího / U.2 ot. [min ⁻¹]:	74/2 440	U.3 - za jízdy:	71.0				
25	Spotřeba paliva: - metodika:	136/2014W	26 - při rychlosti [km.h ⁻¹]:					
27	[l.100 km ⁻¹]:	4.2 3.4 3.6						
Q	Poměr výkon/hmotnost [kW.kg ⁻¹]:		28 Retardér:					
29	Řazení převodovky (MAN/AUT):		30 Hydropohon:					
	Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY:							
ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA								
Níže 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 zapíše č. j. Rozhodnutí. Pokud se jedná o typové schválení vozidla č. j., se nezapisuje. U nástavby se v případě typového schválení napíše do kolonky č. j. číslo ZTP.)								
Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednávání								
Vozidlo: č. j.								
datum vystavení								
Nástavba: č. j.								
datum doplnění								
Otisk razítka a podpis oprávněné osoby								
Otisk razítka a podpis								
DALŠÍ ZÁZNAMY								
ROZCHOD: 1 441/1 435								
#D.2: 5J; ACCUSBX01; NFM5FM5AA054W617								
#V.9b: 136/2014W; EURO 6								
Variabilní provedení vozidla:								
#N: s přívěsem náprava 2: +25 kg								
#ROZCHOD: Náprava 2: max.1457 mm								
Náprava 1: max.1463 mm								
#20-21: 185/60 R15 84H 6Jx15 ET38;								
215/40 R17 87V 7Jx17 ET46;								
215/45 R16 86H 7Jx16 ET46;								
185/60 R15 88H M+S 6Jx15 ET38								
#12: max 4359								
#14: max 1503								
Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb.								