

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA

ZMĚNA

K	ZTP č.:	6828-255-01	ES/EU č.:	e11*2001/116*0326*14	č.:	*
Vozidlo	1 Druh vozidla:	OSOBNÍ AUTOMOBIL				
	2	AC KOMBI				
	J Kategorie vozidla:	M1				
	D.1 Tovární značka:	ŠKODA				
Motor	D.2 Typ:	3T	Varianta:	ACCFCGBX01	Verze:	NFM6FM62Q017P0
	D.3 Obchodní označení:	SUPERB				
	E Identifikační číslo vozidla (VIN):	TMBJF93T4B9024250				
	3 Výrobce vozidla:	ŠKODA AUTO A.S., MLADÁ BOLESLAV, ČESKÁ REPUBLIKA				
Emise	4 Výrobce:	VOLKSWAGEN AG, WOLFSBURG, SRN				
	5 Typ:	CFG	P.3 Palivo:	NM		
	P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min ⁻¹]:	125/4 200	P.1 Zdvih. objem [cm ³]:	1 968.0		
	V.9 Předpis EHK OSN č.:		Předpis EHS/ES/EU č.:	692/2008A		
Karosérie	V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m ⁻¹]:		V.7 CO ₂ [g.km ⁻¹]:	197/127/151		
	6 Výrobce:					
	7 Druh (typ):					
	8 Výrobní číslo (v dalším stupni):					
Rozměry	R Barva:	ČERNÁ				
	S Počet míst - celkem:	5	S.1 - k sezení:	5	S.2 - k stání:	0
	10 Maximální zatížení střechy [kg]:	100	11 Objem cisterny [m ³]:			
	12 Celková [mm] - délka:	4 849	13 - šířka:	1 817	14 - výška:	1 510
Hmotnosti	M Rozvor [mm]:	2758				
	15 Rozměry ložné plochy [mm] - délka:					
	16 - šířka:					
	G Provozní hmotnost [kg]:	1 577				
Nápravy	F.1 Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]:	2 140/2 140				
	N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]. N.1; N.2; N.3; N.4	1200/1200; 1250/1250				
	17 Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/točnice) [kg]:	Z 80				
	O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg] - brzděného:	1 800/1 800				
O.2	- nebrzděného: 750/750					
18 Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]:	3 940/3 940					
19 Spojovací zařízení - druh a typ:	***					
Nápravy	L Počet náprav - z toho poháněných:	2 - 1 PŘEDNÍ				
	Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...) - rozměry/montáž (zdvojená = „[2]“):					
	20 1.	7J X 16 ET 45; 205/55 R16 94 V				
	21 2.	7J X 16 ET 45; 205/55 R16 94 V				
Nápravy	22 3.					
	23 4.					
	T Nejvyšší rychlost [km.h ⁻¹]:	220				
	24 Brzdy (ANO/NE) - provozní:	- ABS:	- parkovací:	- odlehčovací:		
U Vnější hluk vozidla [dB (A)]: U.1- stojícího / U.2 ot. [min ⁻¹]:	71/2 500	U.3 - za jízdy:	73.0			
25 Spotřeba paliva - předpis č.:	692/2008A	26 - při rychlosti [km.h ⁻¹]:	0			
27 [l.100 km ⁻¹]:	7.5/4.8/5.8					
Q Poměr výkon/hmotnost [kW.kg ⁻¹]:	28 Retardér:					
29 Řazení převodovky (MAN/AUT):	30 Hydropohon:					
Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY:						

* uvádí se č. schválení typu

ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Niže podepsány potvrzují, 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 číslem schválení č. j. Rozhodnutí. Pokud se jedná o typové schválení vozidla, č. schválení se nevyplňuje.)

Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednávání

Vozidlo: č. schválení

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

Datum

Schválení v dalším stupni: č. schválení

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

Datum

PŘEREGISTRACE

ZE SRN

TP BYL ODEBRÁN



DALŠÍ ZÁZNAMY

Rozchod kol (přední/zadní): 1 535/1 507

Variabilní provedení vozidla:

#12: 4 948 - při vybavení tažným zařízením,

#14: 1 510 -1 529

#20-21: 6J x 16 ET50; 205/55 R16 94H M+S,

6J x 17 ET45; 205/50 R17 93H M+S,

7J x 17 ET49; 225/45 R17 94W,

7,5J x 17 ET49; 225/45 R17 94W,

7,5J x 18 ET46; 225/40 R18 92Y.

Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb.

Datum první registrace vozidla v zahraničí dle TP SRN č. DW071165: 28.10.2010.



7J x 17 ET49; 225/45 R17 94W,

7,5J x 17 ET49; 225/45 R17 94W,

7,5J x 18 ET46; 225/40 R18 92Y.

Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb.

Datum první registrace vozidla v zahraničí dle TP SRN č.DW071165: 28.10.2010.

