

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA		ZMĚNA
ZTP č.: 8679-08 ES č.: e13*2007/46*1305*		(ZIP)
1 Druh vozidla:	OSOBNÍ AUTOMOBIL	
2	KOMBI	
J Kategorie vozidla (zkratka):	M1	
D.1 Tovární značka:	SUBARU	
D.2 Typ:	SJ	Verze: 5A0
D.3 Obchodní označení:	FORESTER 2.0XT CVT	
E Identifikační číslo vozidla (VIN):	JF1SJGL85DG006552	
3 Výrobce vozidla:	FUJI HEAVY INDUSTRIES LTD., JAPONSKO	
4 Výrobce:	FUJI HEAVY INDUSTRIES LTD., JAPONSKO	
5 Typ:	FA 20	P3 Pánev: BA 95 B
P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min ⁻¹]:	177/5 600	P.1 Zdvih, objem [cm ³]: 1 998
V.9 Předpis EHK OSN č.:		Směrnice EHS/ES M59/2012J
V.6 Kontrovaný součinitel absorpce [m ²]:		V.7 CO ₂ [g.km ⁻¹]:
6 Výrobce:	FUJI HEAVY INDUSTRIES LTD., JAPONSKO	
7 Druh (typ):		
8 Výrobní číslo (nástawy, kabiny):		
R Barva:	F9H MODRÁ PERLEŤ	
S Počet míst - celkem:	5	S.1 - k sezení: 5
		S.2 - k stání: 0
10 Maximální zatížení střechy [kg]:	80	11 Objem cisterny [m ³]:
12 Celková [mm] - délka:	4 595	13 - šířka: 1 795
M Rozvor [mm]:	2 640	14 - výška: 1 735
15 Rozměry ložné plochy [mm] - délka:		16 - šířka:
G Provozní hmotnost [kg]:	1 682 - 1 711	
F1 Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]:	2 110/2 110	
N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]:	N.1; N.2; N.3; N.4	
1 095/1 095; 1 095/1 095		
17 Největší světlé stálicí zatížení spojovacího zařízení (závěs/ločnice) [kg]:	Z 80	
O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg] - brzdného:	2 000/2 000	
O.2 - nebrzděného:	750/750	
18 Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]:	4 110/4 110	
19 Spojovací zařízení - druh a typ:		
L Počet náprav - z toho poháněných:	2 - 2	
Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4...):	- rozměry/montáž (zdvojená = „J2“):	
20 1. 7 J X 18 ET 48; 225/55 R 18 98V		
21 2. 7 J X 18 ET 48; 225/55 R 18 98V		
22 3.		
23 4.		
T Nejvyšší rychlost [km.h ⁻¹]:	221	
24 Brzdy (ANC/NE): - provozní:	ANO	- ABS: ANO
		- parkovací: ANO
		- odlehčovací: NE
U Vnější hluk vozidla [dB (A)]:	U.1 - stojícího / U.2 ot.[min ⁻¹]: 74.9/3 750	U.3 - za jízdy: 69.2
25 Spotřeba paliva: - metodika:	459/2012J	26 - při rychlosti [km.h ⁻¹]:
27 [l.100 km ⁻¹]:	11.2 / 7.0 / 8.5	
Q Poměr výkon/hmotnost [kW.kg ⁻¹]:		28 Retardér: NE
29 Řazení převodovky (MAN/AUT):	AUT	30 Hydropohon:
Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY:		

ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Niže podepsaný potvrzuje, že vozidlu (nástawbě) byla schválena technická způsobilost k provozu na pozemních komunikacích. V případě, kdy je technický prokaz vydán na základě schválení technické způsobilosti jednotlivého vozidla, potvrzuje toto příslušný orgán státní správy a zapisuje č. j. Rozhodnutí. Pokud se jedná o typové schválení vozidla č. j. se nezapíše. U nástawby se v případě typového schválení vozidla zapisuje číslo ZTP.)

Vozidlo: č. j.

datum vystavení 01.02.2013

Nástawba: č. j.

datum doplnění

DALŠÍ ZÁZNAMY

CO2: 260/161/197 g/km

Variabilní provedení vozidla:

*44-45-(20-21): 7 J X 17 ET 48; 225/60 R 17 99H (M+S)

Na výrobním štítku je uvedena typová homologace ES e13*2007/46*1305.

Vozidlo plní požadavky zákona 56/2001 Sb.

Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednávání



otisk razítka
razítka
podpis

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby