

DOČASNÉ OSVEDČENIE

STK 25.4.2019

150 209 km

## ZÁKLADNÉ ÚDAJE O EVIDENCII

B Dátum prvej evidencie vozidla (rok výroby) 6.3.2007  
I Dátum prvej evidencie v SR 6.3.2007 E VIN TYBFE85BJ6DU03940  
A Evidenčné číslo BA851PY H Platnosť do -  
C.2.1 Vlastník vozidla PSJ Hydrotranzit a.s.  
Dátum narodenia / IČO 0035833106  
C.2.3 Trvalý pobyt / sídlo vlastníka Bratislava -  
Viečie hrdlo 90  
C.1.1 Držiteľ osvedčenia PSJ Hydrotranzit a.s.  
Dátum narodenia / IČO 0035833106  
C.1.3 Trvalý pobyt / sídlo držiteľa Bratislava -

Viečie hrdlo 90

v Bratislave  
dňa 27.5.2010

podpis oprávnenej osoby  
odtlačok pečiatky

Zmena údajov o vlastníkovi vozidla alebo držiteľovi osvedčenia o evidencii

C.5

C.6

Záznamy o prevode držby vozidla na inú osobu

v  
dňa

podpis oprávnenej osoby  
odtlačok pečiatky

podpis oprávnenej osoby  
odtlačok pečiatky

dňa 1.3.2007  
v Bratislave

11.5.2006

zo dňa

č. konania 107-2100/06

ZN-00222-00

pošt a telekomunikácií SR o schválení typu nadsťavy vozidla

II. Nadsťava je namontovaná na vozidlo podľa osvedčenia Ministerstva dopravy,

podpis oprávnenej osoby  
odtlačok pečiatky

dňa 25.1.2007  
BRATISLAVA

21.7.2006

zo dňa

č. konania 7404-2100/06

č. osvedčenia (č. ZTO) R00181.010

komunikácie v

je schválené rozhodnutím Obvodného úradu pre cestnú dopravu a pozemné  
na pozemných komunikáciách.

- schváleným Ministerstvom dopravy, pošt a telekomunikácií SR k prevádzke  
a telekomunikácií SR o uznaní typového schválenia ES.

- podľa typového schválenia ES a rozhodnutia Ministerstva dopravy, pošt

I. Motorové - prípojné vozidlo je zhodné s typom

EURÓPSKE SPOLOČENSTVO  
SLOVENSKÁ REPUBLIKA

## OSVEDČENIE O EVIDENCII



SG 075654

MINISTERSTVO DOPRAVY,  
POŠT A TELEKOMUNIKÁCIÍ  
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Свидетельство за управление

Permiso de circulación

Osvědčení o registraci

Registreringsattest

Zulassungsbesecheinigung

Registreerimistunnistus

Αδεια κυκλοφορίας/Πιστοποιητικό Εγγραφής

Registration certificate

Certificat d'immatriculation

Teastas Cláraithe

Carta di circolazione

Registācijas apliecība

Registrācijas liudijimas

Forgalmi engedély

Certifikat ta' Registrazzjoni

Kentekenbewijs

Dowód Rejestracyjny

Certificado de matrícula

Certificat de înmatriculare

Prometno dovoljenje

Rekisteröintilodistus

Registreringsbeviset

DALŠIE ÚRADNÉ ZÁZNAMY



<b>VOZIDLO</b>	
1 Druh	NÁKLADNÉ VOZIDLO
2 J Kategória	N2
3 E VIN	TYBFE85BJ6DU03940
4 D.1 Značka	mitsubishi
5 D.3 Obchodný názov	FUSO CANTER
6-8 D.2 Typ / variant / verzia	FE85
9 Výrobca vozidla (podvozku)	mitsubishi motors,jpn
10 K Číslo typového schválenia ES	-
11 Dátum typového schválenia ES	-
<b>MOTOR A PREVODOVKA</b>	
12 Výrobca motora	mitsubishi motors,jpn

41 Rozmer a druh pneumatík na náprave / zdvojená

1. 205/75R17.5123/121M / NIE
2. 205/75R17.5123/121M / NIE
3. - / NIE
4. - / NIE

42 Rozmer ráfikov na náprave

1. 17.5X6.00ET127
2. 17.5X6.00ET127
3. -
4. -

43 T Najväčšia konštrukčná rýchlosť vozidla

90 km.h<sup>-1</sup>

<b>SPÁJACIE ZARIADENIE</b>			
44.1 Trieda A50-X			
44.2 Značka -			
44.3 Typ -			
45 Schvaľovacia značka -			
46.1-3 Najväčšia prípustná hmotnosť v bode spojenia			
horný záves	140 kg	spodný záves	kg točnica - kg
<b>EMISIE ZVUKU</b>			
47 ES/EHK 70/157*1999/101			
48.1-3 Hladina vonkajšieho zvuku vozidla			
U.1 stojaceho	85.0 dB(A)	U.2 pri otáčkach	2025 min <sup>-1</sup>
U.3 za jazdy	78.0 dB(A)		

13	P.5	Identifikačné číslo motora (typ)	4M42-3AT4
14	P.1	Zdvihový objem valcov	2977.0 <sub>cm<sup>3</sup></sub>
15		Katalyzátor	KAT
16-17	P.2 / P.4	Najväčší výkon motora / otáčky	107.00 <sub>kW /</sub> 3200 <sub>min<sup>-1</sup></sub>
18	P.3	Druh paliva / zdroj energie	NM
19	Q	Výkon / hmotnosť (kat. L)	kW.kg <sup>-1</sup>
20		Prevodovka / počet stupňov	MT / 6
<b>KAROSÉRIA (NADSTAVBA)</b>			
21	Druh (typ)	BA VALNÍKOVÁ	
22	R Farba	MODRÁ	
23	Výrobca	HUSTRA S.R.O.,SVK	
24	Výrobné číslo	VN033/2007	
25.1	S.1	Počet miest na sedenie / z toho núdzových	3 / 0

25.2	S.2 Počet miest na státie	0	25.3 Počet lôžok	0
26	Zaťaženie strechy			100 kg
27	Objem skrine - cisterny			m <sup>3</sup>
28	W Objem palivovej nádrže			100.0l
<b>ROZMERY A HMOTNOSTI</b>				
29	Celkové rozmery	d: 8820 mm, š: 2470 mm, v: 2300 mm		
30	Rozmery ložnej plochy	d: 6450 mm, š: 2400 mm		
31	G Prevádzková hmotnosť			3500 kg
32	F.1 Najväčšia prípustná celková hmotnosť			7500 kg
33	N Najväčšia prípustná hmotnosť pripadajúca na nápravu 1 / 2 / 3 / 4			3100 / 5200 kg
34	F.3 Najväčšia prípustná hmotnosť jazdnej súpravy			11000 kg

<b>EMISIE A SPOTŘEBA</b>			
49 V.9 Emisie ES/EHK 2005/55*2005/78B (EURO 4)			
50 Dymivost ES/EHK 72/306*2005/21			
51.1 V.1 CO	0.020	g.km <sup>-1</sup> 1.2 V.2 HC	0.015 g.km <sup>-1</sup>
51.3 V.3 NOx	3.200	g.km <sup>-1</sup> 1.4 V.4 HC+NOx	- g.km <sup>-1</sup>
51.5 V.5 Častice	0.017	g.km <sup>-1</sup> 1.6 V.6 Kor. súčiniteľ absorpcie	0.530 m <sup>-1</sup>
51.7 V.7 CO <sub>2</sub>		* g.km <sup>-1</sup> 51.8 V.8 Spotreba paliva	- l.100 km <sup>-1</sup>
<b>ĎALŠIE ÚRADNÉ ZÁZNAMY</b>			
Spotrebu paliva stanoví prevádzkovateľ			

35 Najväčšia prípustná hmotnosť prípojného vozidla	
O.1 brzdeného: 3500 kg	O.2 nebrzdeného: 750 kg
BRZDY	
36 ES/EHK 71/320*2002/78	
37.1 Prevádzková ÁNO	37.4 Núdzová ÁNO
37.2 Parkovacia ÁNO	37.5 ABS ÁNO
37.3 Odľahčovací NIE	
NÁPRAVY	
38 Druh kolies DISKOVÉ	
39 L Počet náprav 2, z toho poháňaných 1: NIE 2: ÁNO 3: NIE 4: NIE	
40 M Rázvor [mm] 4470	

Korigovaný súčiniteľ absorpcie je 2,8.  
TYP SAMOSTATNEJ JEDNOTKY VN