



# EVROPSKÉ SPOLEČENSTVÍ OSVĚDČENÍ O REGISTRACI VOZIDLA. ČÁST II. (TECHNICKÝ PRŮKAZ)

ČESKÁ REPUBLIKA



Permiso de circulación. Parte II.  
Registreringsattest. Del II.  
Zulassungsbescheinigung. Teil II.  
Registreerimistunnistus. Osa II.  
Άδεια κυκλοφορίας. Μέρος II.  
Προτοπονητικό Εγγραφή. Μέρος II.  
Registration certificate. Part II.

Certificat d'immatriculation. Partie II.  
Carta di circolazione. Parte II.  
Reģistrācijas apliecība. II. daļa  
Registrācijas liudijimas. II. dalis  
Forgalmi engedély. II. Rész  
Certifikat ta' Registrazzjoni. L-II. Parte  
Kentekenbewijs. Deel II.

Dowód Rejestracyjny. Część II.  
Certificado de matrícula. Parte II.  
Osvedčenie o evidencii. Časť II.  
Prometno dovoljenje. Del II.  
Rekisteröintitodistus. Osa II.  
Registreringsbeviset. Del II.

UB 365475

## ZÁKLADNÍ ÚDAJE O REGISTRACI

B. Datum první registrace vozidla: 1990

Datum první registrace vozidla v ČR: 05.04.1990

A. Registrační značka vozidla

**PS 81-62**

C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)

**AZS 98, S.R.O.**

RČ/IČ 25227254

C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo

**PLZEŇ, KOTEROVSKÁ 2208/158 PSČ 326 00**

C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)

RČ/IČ

C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo

V **PLZEŇ**

dne **04.10.2006**

Podpis

Vozidlo převedeno - odhlášeno (na koho, kam)

V

dne

Podpis

A. Registrační značka vozidla

**7A23350**

C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)

**Vrtný a geologický průzkum s.r.o.**

RČ/IČ

**25440381**

C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo

**UŠNÍ 112/16, PRAHA 1**

a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)

RČ/IČ

C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo

V **PRAHA HLAVNÍ MĚSTO**

dne **09.09.2010**

Podpis

Vozidlo převedeno - odhlášeno (na koho, kam)

V

dne

Podpis

## ÚŘEDNÍ ZÁZNAMY

1. 04.10.2006 Duplikát TP za popsaný č.: AI 467946.

2. 04.10.2006 Dne 04.10.2006 bylo vydáno ORV č. UAB201418.

3.

4. 08.01.2008 přestěhování

5. Dne 08.01.2008 bylo vydáno ORV č. UAD802394.

6.

7. 09.09.2010 - Převod. Změna barvy. UAH863272.

8.

9.

10.

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA		ZMĚNA
ZTP č.: ES č.:		(ZTP)
Vozidlo	1 Druh vozidla: <b>NÁVES NÁKLADNÍ</b>	
	2 <b>SKLÁPĚCÍ</b>	
	J Kategorie vozidla (zkratka): <b>04</b>	
	D.1 Tovární značka: <b>BSS</b>	
Motor	D.2 Typ: <b>NS1</b> Varianta: <b>30.23.20</b> Verze:	
	E Identifikační číslo vozidla (VIN): <b>216</b>	
	3 Výrobce vozidla: <b>BSS BRANDÝS n. L.</b>	
	4 Výrobce:	
Emise	5 Typ: P.3 Palivo:	
	P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min <sup>-1</sup> ]: P.1 Zdvih. objem [cm <sup>3</sup> ]:	
	V.9 Předpis EHK OSN č.: Směrnice EHS/ES č.:	
	V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m <sup>2</sup> ]: V.7 CO <sub>2</sub> [g.km <sup>-1</sup> ]:	
Karoserie	6 Výrobce: <b>BSS BRANDÝS n. L.</b>	
	7 Druh (typ): <b>SKLÁPĚCÍ</b>	
	8 Výrobní číslo (nástavby, kabiny):	
	R Barva: <del>MODRÁ ZÁKLADNÍ</del>	
Rozměry	S Počet míst: - celkem: <b>0</b> S.1 - k sezení: <b>0</b> S.2 - k stání: <b>0</b> 9 - lůžek: <b>0</b>	
	10 Maximální zatížení střechy [kg]: 11 Objem cisterny [m <sup>3</sup> ]:	
	12 Celková [mm]: - délka: <b>8 300</b> 13 - šířka: <b>2 500</b> 14 - výška: <b>3 170</b>	
	M Rozvor [mm]: <b>2 005</b>	
Hmotnosti	15 Rozměry ložné plochy [mm]: - délka: <b>7 000</b> 16 - šířka: <b>2 350</b>	
	G Provozní hmotnost [kg]: <b>7 000</b>	
	F.1 Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]: <b>30 000/30 000</b>	
	N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1; N.2; N.3; N.4 <b>10 000/10 000; 10 000/10 000</b>	
Nápravy	17 Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/točnice) [kg]:	
	O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: - brzděného:	
	O.2 - nebrzděného:	
	18 Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]:	
	19 Spojovací zařízení - druh a typ: <b>ZÁVĚSOVÝ ČEP ČSN 30 3665</b>	
	L Počet náprav - z toho poháněných: <b>2 - 0</b>	
	Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...) - rozměry/montáž (zdvojená = „[2]“): <b>DVOJITÁ - DISKOVÁ</b>	
	20 1. <b>8.00 - 20 11.00 R 20 NR 6</b>	
	21 2. <b>8.00 - 20 11.00 R 20 NR 6</b>	
	22 3.	
	23 4.	
	T Nejvyšší rychlost [km.h <sup>-1</sup> ]: <b>80</b>	
	24 Brzdy (ANO/NE): - provozní: <b>ANO</b> - ABS: - parkovací: <b>ANO</b> - odlehčovací: <b>ANO</b>	
	U Vnější hluk vozidla [dB (A)]: U.1 - stojícího / U.2 ot.[min <sup>-1</sup> ]: U.3 - za jízdy:	
	25 Spotřeba paliva: - metodika: 26 - při rychlosti [km.h <sup>-1</sup> ]:	
	27 [l.100 km <sup>-1</sup> ]:	
	Q Poměr výkon/hmotnost [kW.kg <sup>-1</sup> ]: 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. ....

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

datum vystavení .....

Nástavba: č. j. ....

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

datum doplnění .....



### DALŠÍ ZÁZNAMY

Alternativní montáž ráfků a pneumatik:

8.00 - 20 11.00 - 20

Povolené výjimky z ustanovení vyhlášky FMD č. 41/84 Sb.:

8 42 odst. 3. 8 43 odst. 2. 8 45 odst. 8

