



Permiso de circulación. Parte II. • Registreringsattest. Del II. • Zulassungsbescheinigung. Teil II.  
 Registreerlmstunnistus. Osa II. • Άδεια κυκλοφορίας. / Πιστοποιητικό Εγγραφής. Μέρος II.  
 Teastas claritate. Part II. • Registration certificate. Part II. • Certificat d'immatriculation. Partie II.  
 Carta di circolazione. Parte II. • Registrācijas apliecība. II. daļa • Registrācijas liudljlmas. II. daļa  
 Fogalmi engedély. II. Rész • Certifikat ta'Registrazzjoni. I-II. Partie • 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.  
 Свидетельство за регистрация. Часть II. • Partea II a Certificatului de Immatriculare  
 Prometna Dovolja Certificat d'immatriculation-II.

**UJ. 656-132**

B. Datum první registrace vozidla: 22.06.2009		Datum první registrace vozidla v ČR: 22.06.2009	
A. Registrační značka vozidla <b>8T76182</b>		A. Registrační značka vozidla	
C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) <b>ČEZ DISTRIBUCE, A. S.</b> RČAČ <b>24729035</b>		C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)  RČAČ	
C.2.3. Adresa pobytu/sídla <b>TEPLICKÁ 874/8, DĚČÍN</b> <b>DĚČÍN IV-PODMOKLY, 405 02</b>		C.2.3. Adresa pobytu/sídla	
C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)  RČAČ		C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)  RČAČ	
C.1.3. Adresa pobytu/sídla  V <b>OSTRAVA</b> dne <b>07.07.2020</b> Podpis		C.1.3. Adresa pobytu/sídla  V dne Podpis	
Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)  otisk razítka		Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)  otisk razítka	
V dne Podpis		V dne Podpis	
A. Registrační značka vozidla		A. Registrační značka vozidla	
C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)  RČAČ		C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)  RČAČ	
C.2.3. Adresa pobytu/sídla		C.2.3. Adresa pobytu/sídla	
C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)  RČAČ		C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)  RČAČ	
C.1.3. Adresa pobytu/sídla  V dne Podpis		C.1.3. Adresa pobytu/sídla  V dne Podpis	
Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)  otisk razítka		Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)  otisk razítka	
V dne Podpis		V dne Podpis	

DNE 07.07.2020 BYL VYSTAVEN N O V Ý TP ZA POPSANÝ TP Č. UD459399

1. Osvědčení o registraci je aršík A 4/200.
2. Osvědčení o registraci musí být bezpečně uloženo. Žadatel nebo držitel osvědčení o registraci je jeho držitel povinen neoprávněně odati věcně příslušnému orgánu státní správy.
3. Závy do ovděnění o registraci zří provádějí oprávněná osoba.
4. Osvědčení o registraci se předkládá příslušným orgánům při provádění účelů ve vztahu k vozidlu nebo na jeho výzvu.

Platí do: <b>24.4.2021</b> Tech. protihľadá provedená dne: <b>25-04-2021</b> C. protokol: <b>24-03-035</b>	Platí do: <b>25-04-2021</b> Tech. protihľadá provedená dne: <b>26-03-2021</b> C. protokol: <b>24-03-035</b>	Platí do: <b>24.3.2022</b> Tech. protihľadá provedená dne: <b>8-04-2021</b> C. protokol: <b>21-04-2022</b>	Platí do: <b>30.4.2022</b> Tech. protihľadá provedená dne: <b>31-03-2022</b> C. protokol: <b>11-05-078</b>
Platí do: <b>01.6.2025</b> Tech. protihľadá provedená dne: <b>31-03-2022</b> C. protokol: <b>11-05-078</b>	Platí do: <b>02.2024</b> Tech. protihľadá provedená dne: <b>6.2.2023</b> C. protokol: <b>23-02-008</b>	Platí do: <b>01.6.2025</b> Tech. protihľadá provedená dne: <b>31-03-2022</b> C. protokol: <b>11-05-078</b>	Platí do: <b>01.6.2025</b> Tech. protihľadá provedená dne: <b>31-03-2022</b> C. protokol: <b>11-05-078</b>

	1. Druh vozidla: <b>SPECIALNÍ AUTOMOBIL</b>	
	2. <b>PRACOVNÍ PLOŠINA</b>	
Vozidlo	J. Kategorie vozidla: <b>H2G</b>	
	D.1. Tovární značka: <b>MERCEDES-BENZ</b>	
	D.2. Typ: <b>670.42</b>	Varianta: Vozro:
	D.3. Obchodní označení: <b>VARIO 816 DA</b>	
	E. Identifikační číslo vozidla (VIN): <b>WDB6704221F137228</b>	
	3. Výrobce vozidla: <b>DAIMLER, AG, STUTTGART, SRN</b>	
	4. Výrobce: <b>DAIMLER, AG, STUTTGART, SRN</b>	
Motor	5. Typ: <b>OM 904 LA. IV/2</b>	P.3. Palivo: <b>RM</b>
	P.2. Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min <sup>-1</sup> ]: <b>115/2 200</b>	P.1. Zdvh. objem [cm <sup>3</sup> ]: <b>4 249.0</b>
Emise	V.9. Předpis EHK OSN č.: Předpis EHS/ES/EU č.: <b>2006/51C</b>	
	V.6. Korigovaný součinitel absorpce [m <sup>-1</sup> ]: <b>0.90</b>	V.7. CO <sub>2</sub> [g.km <sup>-1</sup> ]:
Kategorie	6. Výrobce: <b>BISON PALFINGER, LOBAU, SRN</b>	
	7. Druh (typ): <b>PRACOVNÍ PLOŠINA</b>	
	8. Výrobní číslo (v dalším stupni): <b>21160005</b>	
	R. Barva: <b>BILÁ</b>	
Rozměry	S. Počet míst - celkem: <b>2/3</b>	S.1 - k sezení: <b>2/3</b>
	10. Maximální zatížení střechy [kg]: <b>0</b>	11. Objem nádrže [m <sup>3</sup> ]:
	12. Celková [mm]: - délka: <b>7 050</b>	13. šířka: <b>2 530</b>
	M. Rozvor [mm]: <b>3700</b>	14 - výška: <b>3 330</b>
	15. Rozměry kolna pochy [mm]: - délka: 16 - šířka:	
	G. Provozní hmotnost [kg]: <b>6 910</b>	
Hmotnosti	F.1. Největší technicky přípustná / F.2. povolená hmotnost [kg]: <b>7 490/7 490</b>	
	N. Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1; N.2; N.3; N.4	
	<b>3000/3000; 5600/5600</b>	
	17. Největší samé stabiliz. zařízení spojovacího zařízení (závěsného) [kg]:	
	O.1. Největší technicky přípustná/povolená hmotnost připojeného vozidla [kg]: - brzděného: <b>7 500/7 500</b>	
	- nebrzděného: <b>750/750</b>	
	18. Největší technicky přípustná / F.3. povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]: <b>13 000/13 000</b>	
	19. Spojovací zařízení - druh a typ:	
Nápravy	L. Počet náprav - z toho poháněných: <b>2 - 2</b>	
	Kóla a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...): - rozměry/montáž (zdvojená = „2“):	
	20. 1. <b>17.5 X 6.00 ET 116; 205/75 R 17.5 122/120 M</b>	
	21. 2. <b>17.5 X 6.00 ET 116; 205/75 R 17.5 122/120 M [2]</b>	
	22. 3.	
	23. 4.	
	T. Nejvyšší rychlost [km.h <sup>-1</sup> ]: <b>90</b>	
	24. Brzdy (ANO/NE): - provozní: <b>ANO</b>	- ABS: <b>ANO</b>
	U. Vnější hluk vozidla [dB (A)]: U.1 - stojícího / U.2 ot.[min <sup>-1</sup> ]: <b>88/1 650</b>	- parkovací: <b>ANO</b>
	25. Spotřeba paliva: - předpis č.: 26 - při rychlosti [km.h <sup>-1</sup> ]: <b>0</b>	- odlehčovací: <b>NE</b>
	27. [l.100 km <sup>-1</sup> ]: <b>0.0/0.0/0.0</b>	U.3 - za jízdy: <b>78.0</b>
	Q. Poměr výkon/spotřeba [kW.kg <sup>-1</sup> ]: 28. Retardér: <b>NE</b>	
	29. Řazení převodovky (MAN/AUT): <b>MAN</b>	30. Hydropohon: <b>ANO</b>
	Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY:	* uvádí se č. schválení typu

<b>ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPUSOBILOSTI VOZIDLA</b>	
Název potvrdzujícího orgánu: <b>Že vozidlo bylo schváleno technicky a způsobilo se provozu na pozemních komunikacích.</b>	
Pro účel schválení technicky způsobilého jednorázového vozidla, jehož účel je odlišný od účelů vozidel v zájmu bezpečnosti, je třeba schválení č. 1. Rozhodnutí o schválení se provádí v případě schválení vozidla č. 2. schválení se provádí v případě:	
Vozidlo č. schválení:	Doklad o schválení vozidla - záznam o celkové provedení:
Datum <b>29.05.2009</b>	Ostatní údaje a poznámky k provedení práce:
Schválení v dalším stupni:	Ostatní údaje a poznámky k provedení práce:
č. schválení <b>M-C-1855-02</b>	
Datum <b>3.6.2009</b>	

**DALŠÍ ZÁZNAMY**

Dostavba musí být schváleného typu nebo jednotlivě schválena.

největší technicky přípustná/povolená hmotnost brzděného přívěsu platí pro samočinné spojovací zařízení a přívěs s ojí velné výkyvnou ve svislé rovině. Pro přívěs s nápravou uprostřed je přípustná hmotnost brzděného přívěsu 5000/5000 kg a největší svislé statistické zatížení spojovacího zařízení z 250.

Pro spojovací zařízení třídy A50-X jsou hmotnosti přívěsu 2400 až 3500 kg a svislé zatížení spoj.zařízení 100 až 140 kg, podle typu.

vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 sb., s výjimkou :

- na výrobním štítku není vyznačena hmotnost soupravy .

Vozidlo je vybaveno svléštním světelným výstražným zařízením oranžové barvy, které musí být uvedeno do činnosti při práci plošiny na pozemních komunikacích.

Nástavba plní ustanovení zákona č. 56/2001 Sb.

ALTERNATIVNÍ RÁNKY A PNEUMATIK O ROZMĚRU:

PREDNÍ NÁPRAVA: 17.5 x 6.75 ET 128; 9.5 R 17.5 122/-G

ZADNÍ NÁPRAVA: 17.5 x 6.75 ET 128; 9.5 R 17.5 -/120 G (2)