

Platí do: 5-01-2017 Tech. prehľadka provedena dne: Č. protokolu:	Platí do: 03-01-2021 Tech. prehľadka provedena dne: 03-01-2017 Č. protokolu: 13-01-53	Platí do: 21.12.2021 Tech. prehľadka provedena dne: 21-12-2021 Č. protokolu: 20-12-149	Platí do: Tech. prehľadka provedena dne: Č. protokolu:
Platí do: Tech. prehľadka provedena dne: Č. protokolu:	Platí do: Tech. prehľadka provedena dne: Č. protokolu:	Platí do: Tech. prehľadka provedena dne: Č. protokolu:	Platí do: Tech. prehľadka provedena dne: Č. protokolu:
Platí do: Tech. prehľadka provedena dne: Č. protokolu:	Platí do: Tech. prehľadka provedena dne: Č. protokolu:	Platí do: Tech. prehľadka provedena dne: Č. protokolu:	Platí do: Tech. prehľadka provedena dne: Č. protokolu:

1	Uchovávatel	VALNÍKOVÝ
2	Kategorie vozidla (kodifikace)	01
3	Typ vozidla	SVOBODA
4	Typ	SV3
5	Obchodní označení	
6	Identifikační číslo vozidla (VIN)	TK9SV03N1A1PS4087
7	Výrobce vozidla	ING. PAVEL SVOBODA, PROBOŠTOV, ČR
8	Výrobce	
9	Typ	P3 Palivo:
10	Max. výkon [kW] / P4 ot. [min ⁻¹]	P1 Zdvih. objem [cm ³]:
11	Předpis EHK OSN č.	Směrnice EHS/ES č.:
12	Klasifikovaný stupeň emisí [g.km ⁻¹]	V7 CO ₂ [g.km ⁻¹]:
13	Výrobce	ING. PAVEL SVOBODA, PROBOŠTOV, ČR
14	Druh (typ)	VALNÍKOVÁ
15	Výrobní číslo (nástavby, kabiny)	
16	Barva	HNĚDÁ
17	Počet míst - celkem	S1 - k sedmý
18	Maximální zatížení střechy [kg]	S2 - k stání
19	Maximální zatížení střechy [kg]	6 - křeslo
20	Objem nádrže [l]	
21	Objem nádrže [l]	
22	Objem nádrže [l]	
23	Objem nádrže [l]	
24	Objem nádrže [l]	
25	Objem nádrže [l]	
26	Objem nádrže [l]	
27	Objem nádrže [l]	
28	Objem nádrže [l]	
29	Objem nádrže [l]	
30	Objem nádrže [l]	
31	Objem nádrže [l]	
32	Objem nádrže [l]	
33	Objem nádrže [l]	
34	Objem nádrže [l]	
35	Objem nádrže [l]	
36	Objem nádrže [l]	
37	Objem nádrže [l]	
38	Objem nádrže [l]	
39	Objem nádrže [l]	
40	Objem nádrže [l]	
41	Objem nádrže [l]	
42	Objem nádrže [l]	
43	Objem nádrže [l]	
44	Objem nádrže [l]	
45	Objem nádrže [l]	
46	Objem nádrže [l]	
47	Objem nádrže [l]	
48	Objem nádrže [l]	
49	Objem nádrže [l]	
50	Objem nádrže [l]	
51	Objem nádrže [l]	
52	Objem nádrže [l]	
53	Objem nádrže [l]	
54	Objem nádrže [l]	
55	Objem nádrže [l]	
56	Objem nádrže [l]	
57	Objem nádrže [l]	
58	Objem nádrže [l]	
59	Objem nádrže [l]	
60	Objem nádrže [l]	
61	Objem nádrže [l]	
62	Objem nádrže [l]	
63	Objem nádrže [l]	
64	Objem nádrže [l]	
65	Objem nádrže [l]	
66	Objem nádrže [l]	
67	Objem nádrže [l]	
68	Objem nádrže [l]	
69	Objem nádrže [l]	
70	Objem nádrže [l]	
71	Objem nádrže [l]	
72	Objem nádrže [l]	
73	Objem nádrže [l]	
74	Objem nádrže [l]	
75	Objem nádrže [l]	
76	Objem nádrže [l]	
77	Objem nádrže [l]	
78	Objem nádrže [l]	
79	Objem nádrže [l]	
80	Objem nádrže [l]	
81	Objem nádrže [l]	
82	Objem nádrže [l]	
83	Objem nádrže [l]	
84	Objem nádrže [l]	
85	Objem nádrže [l]	
86	Objem nádrže [l]	
87	Objem nádrže [l]	
88	Objem nádrže [l]	
89	Objem nádrže [l]	
90	Objem nádrže [l]	
91	Objem nádrže [l]	
92	Objem nádrže [l]	
93	Objem nádrže [l]	
94	Objem nádrže [l]	
95	Objem nádrže [l]	
96	Objem nádrže [l]	
97	Objem nádrže [l]	
98	Objem nádrže [l]	
99	Objem nádrže [l]	
100	Objem nádrže [l]	

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 nezapíše. U nástavby se v případě typového schválení napíše do kolonky č. j. číslo ZTP.)	
ING. PAVEL SVOBODA U Vodárny 585 417 12 PROBOŠTOV IČ: 10485825 DIČ: CZ5807151228	
Vozidlo: č. j.	07.12. 2010
datum vystavení	
Nástavba: č. j.	
datum doplnění	

DALŠÍ ZÁZNAMY	
Přívěs je vybaven nápravou AL-KO 700-5.	
Variabilní provedení vozidla:	
+20: 4.5B x 13, 165 R13, 155/70 R13	
4J x 13, 155 R13C, 175 R13C	
Přívěs musí být vybaven pneumatikami s odpovídajícím indexem nosnosti a rychlosti min. L.	
Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb.	