



TECHNICKÝ PRŮKAZ

POUČENÍ PRO DRŽITELE TECHNICKÉHO PRŮKAZU

1. Technický průkaz je veřejná listina.
2. Technický průkaz musí být bezpečně uložen. Ztrátu nebo zničení technického průkazu je jeho držitel povinen neprodleně ohlásit věcně příslušnému orgánu státní správy.
3. Zápisy do technického průkazu smí provádět jen oprávněná osoba.
4. Technický průkaz se předkládá příslušným orgánům při provádění úkonů ve vztahu k vozidlu nebo na jejich výzvu.

ZA 202718

CZECH REPUBLIC



Část A) ZÁKLADNÍ ÚDAJE O REGISTRACI	
B. Datum první registrace vozidla: 17. 08. 2015	Datum první registrace vozidla v ČR: 17. 08. 2015
<p>A. Registrační značka vozidla S041733</p> <p>C.2.1. Vlastník ZEMĚDĚLSKÉ OBCHODNÍ DRUŽSTVO ŽIŽICE RČ/ČO 00103659</p> <p>C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo ŽIŽICE 20, ŽIŽICE, ŽIŽICE, 274 01</p> <p>C.1.1. Provozovatel (není-li současně vlastníkem) RČ/ČO</p> <p>C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo V SLANÝ dne 17. 08. 2015 Podpis</p> <p>Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)</p> <p>otisk razítka</p>	<p>A. Registrační značka vozidla</p> <p>C.2.1. Vlastník RČ/ČO</p> <p>C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo</p> <p>C.1.1. Provozovatel (není-li současně vlastníkem) RČ/ČO</p> <p>C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo V dne Podpis</p> <p>Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)</p> <p>otisk razítka</p>
<p>A. Registrační značka vozidla</p> <p>C.2.1. Vlastník RČ/ČO</p> <p>C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo</p> <p>C.1.1. Provozovatel (není-li současně vlastníkem) RČ/ČO</p> <p>C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo V dne Podpis</p> <p>Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)</p> <p>otisk razítka</p>	<p>A. Registrační značka vozidla</p> <p>C.2.1. Vlastník RČ/ČO</p> <p>C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo</p> <p>C.1.1. Provozovatel (není-li současně vlastníkem) RČ/ČO</p> <p>C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo V dne Podpis</p> <p>Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)</p> <p>otisk razítka</p>



Část B) ÚŘEDNÍ ZÁZNAMY
DNE 17.08.2015 BYLO VYDÁNO ORV C. ZAA310096.

Část C) OSVĚDČENÍ O TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	 <p>otisk razítka podpis</p>	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	 <p>otisk razítka podpis</p>	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	 <p>otisk razítka podpis</p>	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	 <p>otisk razítka podpis</p>
Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	 <p>otisk razítka podpis</p>	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	 <p>otisk razítka podpis</p>	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	 <p>otisk razítka podpis</p>	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	 <p>otisk razítka podpis</p>
Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	 <p>otisk razítka podpis</p>	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	 <p>otisk razítka podpis</p>	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	 <p>otisk razítka podpis</p>	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	 <p>otisk razítka podpis</p>

Část D) TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA		ZMĚNA
ZTP č.: 5040-10-01 ES č.:		(ZTP)
Vozidlo	1 Druh vozidla: Pracovní stroj samojízdný 2 postřikovač 3 Kategorie vozidla (zkratka): SS 4 Tovární značka: HARDI - EVRARD 5 Typ AH 14 6 Varianta: 3 500 7 Verze: 8 Obchodní označení: ALPHA EVO 9 Identifikační číslo vozidla (VIN): 55986 10 Výrobce podvozku: HARDI - EVRARD S. A., Francie	
Motor	11 Výrobce: Deutz AG Koln, SRN 12 Typ: TCD 6.1L6 C4FI160A 13 Palivo: NM 14 Max. výkon [kW]/ot. [min ⁻¹]: 160.0/2 300 15 Zdvih. objem [cm ³]: 6 057 16 Předpis EHK OSN č.:	
Emise	17 Směrnice EHS/ES č.: 97/68EA 18 Korigovaný součinitel absorpce: 19 Výrobce: HARDI - EVRARD S. A., Francie	
Karoserie	20 Druh (typ): 21 Výrobní číslo (nástavby, kabiny): 22 Barva:	
Rozměry	23 Počet míst: - celkem 1 24 - k sezení: 1 25 - k stání: 0 26 - lůžek: 0 27 Maximální zatížení střechy [kg]: 28 Objem cisterny - skříně [m ³]: 3.5 29 Celková [mm] - délka: 8 570 30 - šířka: 2 670 31 - výška: 3 840 32 Rozvor [mm]: 3 700 33 Rozměry ložné plochy [mm]: - délka: 34 - šířka: 35 Provozní hmotnost [kg]: 9 465 - 10 480 36 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost [kg]: 15 150/10 480 37 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: 1-2-3-4-... 8 000/5 200; 8 000/5 500 38 Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěs horní/spodní) [kg]: 39 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: - brzděného: 40 - nebrzděného: 41 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]: 42 Spojovací zařízení - druh a typ:	
Hmotnosti	43 Počet náprav - z toho poháněných: 2 - 2 Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...) - rozměry/montáž (zdvojená = „[2]“): 44 1 W10x46; 300/95 R 46 147 A8 45 2 W10x46; 300/95 R 46 147 A8 46 3. 47 4. 48 Nejvyšší rychlost [km.h ⁻¹]: 40 49 Brzdy (ANO/NE) - provozní: ANO - parkovací: ANO - nouzová: ANO - odlehčovací: NE 50 Vnější hluk vozidla [dB (A)]: - stojícího/ot.[min ⁻¹]: 51 - za jízdy: 52 Spotřeba paliva: - metodika: 53 - při rychlosti [km.h ⁻¹]: 54 [l.100 km ⁻¹]: Výbava (ANO/NE): 55 ABS: NE 56 Hydropohon: ANO 57 Propojení ovládaní brzd přípojného vozidla: NE 58 - druh: Další údaje viz část F) Další záznamy:	
Nápravy		

Část E) ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA		
<p>Niže podepsaný potvrzuje, že vozidlo se shoduje s typem, jehož technická způsobilost byla schválena k provozu na pozemních komunikacích Ministerstvem dopravy a spojů ČR.</p> <p>(V případě, kdy je technický průkaz vydán na základě schválení technické způsobilosti jednotlivého vozidla, potvrdí toto příslušný orgán státní správy a zapisí č. j. Rozhodnutí. Pokud se jedná o typové schválení č. j. se nezapíše. Do kolonky „dne“ se vždy zapisuje datum podpisu.)</p>		Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednávání
Vozidlo: č. j.	8. 7. 2015	<p>UNIMARCO a.s. Zádvěřská 424 763 12 ZDVEŘICE -20-</p> <p>otisk razítka a podpis oprávněné osoby</p>
Nástavba: č. j.		<p>otisk razítka a podpis oprávněné osoby</p>

Část F) DALŠÍ ZÁZNAMY
<p>Alternativní provedení stroje: 6. 4 100 12: TCD 6.1L6 C4FI180 14: 180.0/ 2 300</p>

30: 2 670 - 3 450

31: 3 840 - 3 920

Variabilní provedení stroje:

31: 3 830 - 4 000

44, 45: W16Lx34; 460/85 R 34 147 A8//W16Lx460/85 R 38 149 A8

W15Lx38; 480/70 R 38 145 A8//W18Lx38; 520/85 R 38 155 A8

W18Lx38; 580/70 R 38 166 A 8//DW20Ax28; 600/65 R 28 147 A8

DW20Ax30; 600/70 R 30 152 A8//DW20Ax34; 620/75 R 34 170 A8

W10x52; 300/95 R 52 147 B//W12x46; 380/85 R 46 151 A8

W12x48; 340/85 R 48 151 A8//DW13x46; 420/80 R 46 148 A8

W12x46; 380/90 R 46 159 A8

Při provozu na pozemních komunikacích musí být nádrž na postřikovou kapalinu prázdná. Zákaz provozu z/ snížené viditelnosti.

Stroj musí být vybaven zvláštním výstražným světelným z/řízením oranžové barvy, které musí být při provozu na pozemních komunikacích uvedeno do činnosti.

Pro provoz stroje na pozemních komunikacích platí podmínky stanovené vyhláškou č. 341/2014 Sb., příloha 12 dst. I

Přeprava stroje s rameny HAZ/HPZ 32 - 36 m podléhá režimu zvláštního užívání komunikace podle zákona č. 13/1997 Sb., § 25. O povolení přepravy požádá provozovatel stroje příslušný správní orgán, který stanoví podmínky.

Stroj plní pož/řavky zákona č. 56/2001 Sb., s výjimkami:

- šířka stroje je o 210 - 450 mm větší než je předepsáno,

- vzdálenost světelných zařízení od bočního obrysu vozidla je větší než je předepsáno,

- kryty kol neplní některé předepsané pož/řavky.

BARVA . ČERVENÁ