

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 jejích výzvu.

ZA 114602

CZECH REPUBLIC

Část A) ZÁKLADNÍ ÚDAJE O REGISTRACI

B. Datum první registrace vozidla: 1987

Datum první registrace vozidla v ČR: 11.01.1988

A. Registrační značka vozidla

S036593

A. Registrační značka vozidla

C.2.1. Vlastník

LESS A FOREST S.R.O.

C.2.1. Vlastník

RČ/IČO 27106632

RČ/IČO

C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo

BOHDANEČ 136

C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo

C.1.1. Provozovatel (není-li současně vlastníkem)

C.1.1. Provozovatel (není-li současně vlastníkem)

RČ/IČO

C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo

RČ/IČO

C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo

V KUTNÁ HORA

dne 22.03.2006

Podpis

Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)

Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)

V

dne

otisk
razítka

otisk
razítka

otisk
razítka

V

dne

otisk
razítka

otisk
razítka

A. Registrační značka vozidla

A. Registrační značka vozidla

C.2.1. Vlastník

C.2.1. Vlastník

RČ/IČO

C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo

RČ/IČO

C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo

C.1.1. Provozovatel (není-li současně vlastníkem)

C.1.1. Provozovatel (není-li současně vlastníkem)

RČ/IČO

C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo

RČ/IČO

C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo

V

dne

otisk
razítka

otisk
razítka

V

dne

otisk
razítka

otisk
razítka

Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)

Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)

V

dne

otisk
razítka

otisk
razítka

Podpis

Podpis

Část B) ŮŘEDNÍ ZÁZNAMY

1. 22.03.2006 Duplikát TP č. AI 120086 za posaný.
2. Dne 22.03.2006 bylo vydáno ORV č. ZAA199631.



Část D) TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA

ZMĚNA

ZTP č.: 1514-01-84 ES č.:

(ZTP)

1 Druh vozidla: TRAKTOR KOLOVÝ

2

3 Kategorie vozidla (zkratka):

4 Tovární značka: ZETOR 7245

5 Typ: 6 Varianta: 7 Verze:

8 Obchodní označení:

9 Identifikační číslo vozidla (VIN): 34814

10 Výrobce podvozku: ZBROJOVKA, K.P. BRNO

11 Výrobce: ZBROJOVKA, K.P. BRNO

12 Typ: Z 7201

13 Palivo: NM

14 Max. výkon [kW]/ot. [min⁻¹]: 46,0/2 20015 Zdvih. objem [cm³]: 3 595

16 Předpis EHK OSM č.:

17 Směrnice EHS/ES č.:

18 Korigovaný součinitel absorpce:

19 Výrobce: AGROZET LETOVICE, AGROZET BRNO, AGROZE PRAHA ROUSINOV

20 Druh (typ): TRAKTOR KOLOVÝ ZEMĚDĚLSKÝ

21 Výrobní číslo (náslavby, kabiny):

22 Barva: ČERVENÁ-ZÁKLADNÍ

23 Počet míst: celkem 2 24 - k sezení: 2 25 - k stání: 0 26 - lůžek: 0

27 Maximální zatížení sířechy [kg]: 28 Objem oleje - skříně [m³]:

29 Celková [mm] - délka: 4 010 30 - šířka: 1 980 31 - výška: 2 737

32 Rozvor [mm]: 2 222

33 Rozměry ložné plochy [mm] - délka: 34 - šířka:

35 Provozní hmotnost [kg]: 4 080

36 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost [kg]: 5 600/5 600

37 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: 1-2-3-4-...:

19,62/19,62,35,32/35,32

38 Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (záves horní/spodní) [kg]:

39 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: - brzdného: 10 200/10 200

40 - nebrzděného:

41 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]: 15 800/15 800

42 Spojovací zařízení - druh a typ:

ETAŽOVÝ S AUT. HUBICÍ

43 Počet náprav - z toho poháněných: 2-2

44 Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...): - rozměry/monitáž (zvolená = „12“): JEDNODUCHÁ DISKOVÁ

44 1. W 9X24, 1,1, 2-24, 12, 4-24

45 2. 16, 9-28, 16, 9-30, 12, 4-36, 13, 6-36, 16, 9-34, 1, 1, W 12X28, DW 14X30, W 11X36, W 15LX34

46 3.

47 4.

48 Nejvyšší rychlost [km.h⁻¹]: 25

49 Brzdy (ANO/NE) - provozní: ANO - parkovací: ANO - nouzová: NE - odlehčovací: NE

50 Vnější hluk vozidla [dB (A)]: - stojící/ot.[min⁻¹]: 87,0 51 - za jízdy:52 Spotřeba paliva: - metodika: 53 - při rychlosti [km.h⁻¹]:54 [l.100 km⁻¹]:

55 Výbava (ANO/NE): 56 ABS: NE 57 Hydropohon: NE

58 - druh: 59 - druh:

Další údaje viz část F) Další záznamy:

Část E) ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Niže podepsaný potvrzuje, že vozidlo se shoduje s typem, jehož technická způsobilost byla schválena k provozu na pozemních komunikacích Ministerstvem dopravy a spojů ČR.

(V případě, kdy je technický průkaz vydan na základě schválení technické způsobilosti jednotlivého vozidla, potvrď toto příslušný orgán státní správy a zašle č. j. Rozhodnutí. Pokud se jedná o bytové schválení č. j. se nezapisuje. Do kolonky „dne“ se vždy zapisuje datum vydání TP.)

Vozidlo: č. j. SD/12-4422/85

dne 25.10.1985

Nástavba: č. j.

dne

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednávání

otisk
razítka
podpis

Část F) DALŠÍ ZÁZNAMY

- Výrobce připouští max. 2,5násobek pohotovostní hmotnosti traktoru podle 2. bodu 6, tzn. se všemi závažími při vybavení agro, pro přívěs i návěs.
- Čelní střešní světlometry mohou být používány při provozu na pozemních 4. komunikacích jen v těch případech, kdy je na traktoru navěšen čelně