



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

Permiso de circulación. Parte II. • Registreringsattest. Del II. • Zulassungsbescheinigung. Teil II.
Registreerimistunnistus. Osa II. • Άδεια κυκλοφορίας. / Πιστοποιητικό Εγγραφής. Μέρος. II.
Teastas clariaithe. Pairt II. • Registration certificate. Part II. • Certificat d'immatriculation. Partie II.
Carta di circolazione. Parte II. • Registrācijas apliecība. II. dalis • Registracijos liudijimas. II. dalis
Forgalmi engedély. II. Rész • Certifikat ta'Registrazzjoni. L-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. Част II. • Partea II a Certificatului de Înmatriculare
Prometna dozvola. Dio II.

ČESKÁ REPUBLIKA



UN384004

ZÁKLADNÍ ÚDAJE O REGISTRACI

B. Datum první registrace vozidla: 11.09.2023		Datum první registrace vozidla v ČR: 11.09.2023	
A. Registrační značka vozidla 7Z39369		A. Registrační značka vozidla	
C.2.1. a C.2.2. Vlastník RAIFFEISEN - LEASING, S.R.O. 61467863		C.2.1. a C.2.2. Vlastník	
C.2.3. Adresa pobytu/sídlo HVĚZDOVA 1716/2B, PRAHA, NUSLE 140 00		C.2.3. Adresa pobytu/sídlo	
C.1.1. a C.1.2. Provozovatel MIKLÍK BEDERKA S.R.O. 10957481		C.1.1. a C.1.2. Provozovatel	
C.1.3. Adresa pobytu/sídlo TUPESY 455, TUPESY TUPESY, 687 07 v UHERSKÝ BROD dne 11.09.2023		C.1.3. Adresa pobytu/sídlo v dne	
Podpis		Podpis	

ÚŘEDNÍ ZÁZNAMY

DNE 11.09.2023 BYLO VYDÁNO ORV Č. UBG181222.

POUČENÍ

1. Osvědčení o registraci je veřejná listina a zápisy do osvědčení o registraci smí provádět jen oprávněná osoba.
2. Osvědčení o registraci musí být bezpečně uloženo. Ztrátu nebo zničení osvědčení o registraci je jeho držitel povinen neprodleně ohlásit věcně příslušnému orgánu státní správy.
3. Osvědčení o registraci se předkládá příslušným orgánům při provádění úkonů ve vztahu k vozidlu nebo na jejich výzvu.

OSVĚDČENÍ O TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Platí do: 11.9.2024 Tech. prohlídka provedena dne: 11.09.2024 Č. protokolu: 1002	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:
Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:
Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA

Čárový kód VIN

K Číslo typového schválení vozidla: **e1*2007/46*0577*08 | 8121-0774**

Změna

1 Druh vozidla: **PŘÍPOJNÉ VOZIDLO**

2 **DA NÁVĚS**

J Kategorie vozidla: **O4**

D.1 Tovární značka: **SCHWARZMÜLLER**

D.2 Typ: **S1**

3/4 Varianta/verze: **J06VLN3**

D23E0

E Identifikační číslo vozidla (VIN): **VAVJS1339PD510702**

D.3 Obch. označení: **J-SERIE**

5 Výrobce vozidla: **WILHELM SCHWARZMULLER GMBH, RAKOUSKO**

6 Výrobce motoru:

7 Typ:

P.2/P.4 Max. výkon [kW] při otáčkách [min⁻¹]:

P.3 Palivo:

P.1 Zdvih. objem [cm³]:

V.9 Emisní limit č.:

V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m⁻¹]:

V.7/V.8 CO₂/Spotřeba paliva [g.km⁻¹] / [l.100 km⁻¹]:

8 Výrobce karoserie: **WILHELM SCHWARZMULLER GMBH, RAKOUSKO**

9 Druh (typ): **06 BOČNÍ SHRNOVACÍ PLACHTA**

10 Výrobní číslo (další stupeň):

R Barva: **ŠEDÁ**

S/S.1/S.2 Počet míst celkem/k sezení/k stání: **0/0/0**

11 Celková [mm]: délka: **13 840**

12 šířka: **2 550**

13 výška: **4 000**

M Rozvor [mm]: **6310+1310+1310**

14 Rozchod [mm]: **///**

G Provozní hmotnost [kg]: **6 360**

F.1/F.2 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost [kg]: **39 000/36 000**

N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: **9000/8000; 9000/8000; 9000/8000**

O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]

brzděného:

O.2

nebrzděného:

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

16 Spojovací zařízení - druh: **TRÍDA H50-X, E1 55R-01 0145** L Počet náprav - z toho poháněných: **3/0**

Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4...) - rozměry/montáž (zdvojená = [2]):

N.1 (1.) **11,75 X 22,5 ET 120; 385/65 R 22,5 160 J**

N.2 (2.) **11,75 X 22,5 ET 120; 385/65 R 22,5 160 J**

N.3 (3.) **11,75 X 22,5 ET 120; 385/65 R 22,5 160 J**

N.4 (4.)

U.1/U.2 Vnější hluk vozidla [dB(A)] - stojícího při ot.[min⁻¹]:

U.3 za jízdy:

T Nejvyšší rychlost [km.h⁻¹]: **100**

Q. Poměr výkon/hmotnost [kW.kg⁻¹]:

17 Předpis, spotřeba paliva [l.100 km⁻¹]:

ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI

Níže podepsaný potvrzuje, že vozidlu byla schválena technická způsobilost k provozu na pozemních komunikacích. Pokud se jedná o typové schválení vozidla, číslo schválení se nevyplňuje.

Číslo schválení:

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

Datum: **11.09.2023**

DALŠÍ ZÁZNAMY

M: **6310+1310+1310 |**