

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA		ZMĚNA
ZTP č.: 2719-062-00 ES č.:		(ZTP)
Vozidlo	1 Druh vozidla: NAKLADNÍ AUTOMOBIL 2 J Kategorie vozidla (zkratka): NA-N2-V D.1 Tovární značka: IVECO ML 75 E 18 R D.2 Typ: Varianta: 18 R Verze: D.3 Obchodní označení: ML 75 E E Identifikační číslo vozidla (VIN): ZCFA75D0102376489 3 Výrobce vozidla: IVECO S.P.A., TORINO, ITÁLIE 4 Výrobce: IVECO S.P.A., TORINO, ITÁLIE 5 Typ: F4AE0681E P.3 Palivo: NM P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min ⁻¹]: 134/2 700 P.1 Zdvih, objem [cm ³]: 5 880.0 V.9 Předpis EHK OSN č.: Směrnice EHS/ES č.: V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m ⁻¹]: 1.02 V.7 CO ₂ [g.km ⁻¹]:	
Motor	6 Výrobce: FUTURE TECH. S.R.O. 7 Druh (typ): VALNÍKOVÁ 8 Výrobní číslo (nástavby, kabiny): ZCFA75D0102376489 R Barva: BÍLÁ S Počet míst: - celkem: 2 S.1 - k sezení: 2 S.2 - k stání: 0 9 - lůžek: 0 10 Maximální zatížení střechy [kg]: 0 11 Objem cisterny [m ³]: 12 Celková [mm]: - délka: 8 890 13 - šířka: 2 550 14 - výška: 3 700 M Rozvor [mm]: 4 185 15 Rozměry ložné plochy [mm]: - délka: 6 535 16 - šířka: 2 480 G Provozní hmotnost [kg]: 4 090 F.1 Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]: 7 490/7 490 N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1; N.2; N.3; N.4 3 200/3 200; 5 200/5 200 17 Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/točnice) [kg]: O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost připojného vozidla [kg]: - brzděného: 9 000/9 000 O.2 - nebrzděného: 18 Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]: 16 490/1 640 19 Spojovací zařízení - druh a typ:	
Karosérie		
Rozměry		
Hmotnosti		
Nápravy	L Počet náprav - z toho poháněných: 2 -1 Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...) - rozměry/montáž (zdvojená = „[2]“): 20 1. 6J X 17 H2; 215/75 R 17.5 126/124 M 21 2. 6J X 17 H2; 215/75 R 17.5 126/124 M 22 3. 23 4. T Nejvyšší rychlost [km.h ⁻¹]: 100 24 Brzdy (ANO/NE): - provozní: ANO - ABS: ANO - parkovací: ANO - odlehčovací: ANO U Vnější hluk vozidla [dB (A)]: U.1 - stojícího / U.2 ot.[min ⁻¹]: 86 U.3 - za jízdy: 78.0 25 Spotřeba paliva: - metodika: 26 - při rychlosti [km.h ⁻¹]: 27 [l.100 km ⁻¹): Q Poměr výkon/hmotnost [kW.kg ⁻¹): 28 Retardér: NE 29 Řazení převodovky (MAN/AUT): MAN 30 Hydropohon: NE Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY:	
ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA <p>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 nezapisuje. U nástavby se v případě typového schválení napíše do kolonky č. j. číslo ZTP.)</p> <p>Vozidlo: č. j. datum vystavení Otisk razítka a podpis oprávněné osoby</p> <p>Nástavba: č. j. datum doplnění Otisk razítka a podpis oprávněné osoby</p> <p style="text-align: right;">Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednávání</p> <p style="text-align: center;">otisk razítka podpis</p>		
DALŠÍ ZÁZNAMY. Vozidlo plní ustanovení vyhlášky MD č. 102/95 Sb. ve znění pozdějších změn a doplňků s výjimkou (§/odst.): 101/1,4 - nevyznačeno číslo typového schválení a homologace dle EHK. Nástavba č. j. N-943-02-01 ze dne 5.1.2002. FUTURE Tech. Antacla Staška 27, Č. Budějovice		



EVROPSKÉ SPOLEČENSTVÍ

OSVĚDČENÍ O REGISTRACI VOZIDLA. ČÁST II.

(TECHNICKÝ PRŮKAZ)

ČESKÁ REPUBLIKA



Permiso de circulación. Parte II.
Registreringsattest. Del II.
Zulassungsbescheinigung. Teil II.
Registreerimistunnistus. Osa II.
Άδεια κυκλοφορίας. /
Ποτοποιητικό Εγγραφής. Μέρος II.
Registration certificate. Part II.

Certificat d'immatriculation. Partie II.
Carta di circolazione. Parte II.
Reģistrācijas apliecība. II. daļa
Registrācijas liudijimas. II. dalis
Forgalmi engedély. II. Rész
Certifikat ta' Registrazzjoni. L-II. Parte
Kentekenbewijs. Deel II.

Dowód Rejestracyjny. Część II.
Certificado de matrícula. Parte II.
Osvedčenie o evidencii. Časť II.
Prometno dovoljenje. Del II.
Rekisteröintodistus. Osa II.
Registreringsbeviset. Del II.

UG 713020

ZÁKLADNÍ ÚDAJE O REGISTRACI

B. Datum první registrace vozidla: 07. 01. 2002

Datum první registrace vozidla v ČR: 07. 01. 2002

A. Registrační značka vozidla

5P43973

A. Registrační značka vozidla

C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)

PILSEN TOOLS S.R.O.

RČ/IČ 25237314

C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla

TYLOVA 1/57, PLZEŇ, JIŽNÍ PŘEDMĚSTÍ

C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)

RČ/IČ

C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla

V PLZEŇ

dne 22.11.2016

Podpis

Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)

otisk
razítka

V

dne

Podpis

C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)

RČ/IČ

C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla

C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)

RČ/IČ

C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla

V

dne

Podpis

Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)

otisk
razítka

otisk
razítka

V

dne

Podpis

A. Registrační značka vozidla

C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)

RČ/IČ

C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla

C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)

RČ/IČ

C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla

V

dne

Podpis

Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)

otisk
razítka

V

dne

Podpis

A. Registrační značka vozidla

C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)

RČ/IČ

C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla

C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)

RČ/IČ

C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla

V

dne

Podpis

Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)

otisk
razítka

otisk
razítka

V

dne

Podpis

ÚŘEDNÍ ZÁZNAMY

DNE 30.08.2012 BYLO VYDÁNO ORV Č. UAK155255.

DNE 22.11.2016 BYL VYSTAVEN NOVÝ TP ZA POPSANÝ TP Č. AP359729.

DNE 28.11.2016 BYLO VYDÁNO ORV Č. UAQ296861.

