

Napomene sa objašnjenjima.

(²) Navesti brojčanu ili slovno-brojčanu oznaku. Ta oznaka može imati najviše 25 znakova za varijantu ili 35 znakova za izvedbu vozila.

(³) Navesti samo osnovnu boju (osnovne boje) prema slijedećem: bijela, žuta, narančasta, crvena, purpurna/ljubičasta, plava, zelena, siva,

smeđa ili crna.

(⁴) Ako postoje podaci proizvođača označiti položaj pomoću slijedećih kodova:

D: desna strana vozila

C: centar vozila

L: lijeva strana vozila

x: horizontalno rastojanje (u mm) od prednje osovine (sa „-“, ako je ispred prednje osovine)

y: horizontalno rastojanje (u mm) od srednje podužne ose vozila

z: rastojanje (u mm) od podloge

(u/o): dijelovi treba da budu uklonjeni ili otvoreni da bi se pristupilo oznaci

(⁵) Ponoviti za benzin ili gasno gorivo u slučaju kad vozilo može upotrebljavati kao gorivo benzин ili gas. Vozila mogu upotrebljavati kao gorivo benzin ili gas, ali kad je instalacija za benzin ugradena samo za upotrebu u nuždi ili samo za pokretanje i kad spremnik benzina ne može primiti više od 15 litara benzina, kod ispitivanja se smatraju vozilima koja mogu upotrebljavati kao gorivo samo gas.

(⁶) Označiti raspored pomoći slijedećih kodova

D: desna strana vozila

L: lijeva strana vozila

P: prednja strana vozila

Z: zadnja strana vozila

(¹⁰) Označiti položaj pomoći slijedećih kodova:

r.: broj reda

D: desna strana vozila

C: centar vozila

L: lijeva strana vozila

(¹¹) Broj osnovne direktive/ECE pravilnika i posljednjeg amandmana primjenjivog u vrijeme homologacije. U slučaju pravilnika i/ili direktive sa dva ili više stepeni primjene, treba navesti stepen u kome je primjenjena.

(logo organizacije za obavljanje administrativnih poslova)

Na osnovu člana 12. Pravilnika o homologaciji vozila, dijelova uređaja i opreme vozila („Službeni glasnik BiH“, br. 41/08) i po ovlašćenju Ministarstva komunikacija i transporta BiH, a nakon pregleda vozila i raspoložive dokumentacije od strane

.....
(naziv tehničkog servisa)

.....
(adresa, mjesto)

izdaje se

POTVRDA O USKLAĐENOSTI POJEDINAČNOG VOZILA br.

VOZILO:

Marka (komercijalna oznaka proizvođača):

Tip:

Varijanta ⁽²⁾:

Izvedba ⁽²⁾:

Komercijalni naziv:

Vrsta vozila/oblik karoserije:

Kategorija vozila: (po ECE)

(po BAS ISO 3833:2003)

Naziv i adresa proizvođača:

Mjesto i način postavljanja pločice proizvođača ⁽⁴⁾:

Identifikacijska oznaka vozila (VIN):

Mjesto identifikacijske oznake vozila na šasiji ⁽⁴⁾:

Broj jedinstvene evropske homologacije (ako je primjenjivo i raspoloživo):

U CIJELOSTI ISPUNJAVA TEHNIČKE ZAHTJEVE U OBLASTI HOMOLOGACIJE
POJEDINAČNOG VOZILA KOJI SU NA SNAZI U BOSNI I HERCEGOVINI NA DAN
IZDAVANJA OVE POTVRDE.

.....
(Mjesto)

.....
(Datum)

M.P.

.....
(Položaj u poduzeću)

.....
(Potpis)

Broj osovina:
Broj točkova:
Pogonske osovine:
Razmak između osovina: mm
Razmak između točkova:
 1. mm
 2. mm
Dužina: mm
Širina: mm
Visina: mm
Zadnji prepust: mm
Masa vozila s nadgradnjom u voznom stanju: kg
Najveća tehnički dozvoljena masa: kg
Raspodjela te mase po osovinama:
 1. kg
 2. kg
Najveća tehnički dozvoljena opterećenja osovina:
 1. kg
 2. kg
Najveće tehnički dozvoljeno opterećenje krova: kg
Najveća masa prikolice:
 (sa kočnicom) kg.....
 (bez kočnice) kg.....
Najveća masa skupa vozila: kg
Najveće uspravno opterećenje na vučnoj spojnici: kg
Oznaka homologacije vučne spojnica, ako je ugrađena:
Tip nadgradnje:
Boja vozila ⁽³⁾:
Broj i raspored vrata ⁽⁹⁾:
Broj i raspored sjedišta ⁽¹⁰⁾:
Pneumatički i točkovi:
 osovina 1.
 osovina 2.
Proizvođač motora:
Oznaka motora koja je postavljena na motor:
Radni postupak:
Direktno ubrizgavanje: da/ne
Broj i položaj cilindara (*linijski, V-raspored, ...*):
Radna zapremina: cm³
Gorivo:
Najveća neto snaga: kW
 pri: min⁻¹
Spojnica (tip):
Mjenjač (tip):
Prenosni odnosi:
 1.
HPV-PO.M1 0.1

2.
3.
4.
5.
6.
HN (R):
Prenosni odnos pogonske osovine:
Upravljanje, vrsta pomoći:
Kratak opis sistema kočenja:
Najveća brzina: km/h
Mjere za uredaj za mjerjenje brzine metričke/anglosaksonske :
Nivo buke ⁽¹¹⁾
 u mirovanju: dB(A)
 pri: min⁻¹
 u vožnji: dB(A)
Emisija izduvnih gasova ⁽¹¹⁾
 Dim (korigovana vrijednost koeficijenta apsorpcije, m⁻¹):
Napomena :
Izuzevi: