

Napomena sa objašnjenjima.

(¹) Nepotrebno prečrtati.

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

(³) 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

(logo izdavača potvrde)

Na zahtjev

.....

(ime i prezime / naziv)

.....

(adresa, mjesto)

izdaje se

POTVRDA PROIZVODAČA

kojom dole potpisani: (naziv pravnog lica)
(ime i prezime ovlašćenog lica)

POTVRĐUJE DA JE 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 tipa vozila (ako je primjenjivo):

Broj osovin:

Broj točkova:

Razmak između osovin:

1. mm

2. mm

3. mm

Razmak između točkova:

1. mm

2. mm

3. mm

Dužina: mm

Razmak između centra vučne spojnica i zadnjeg kraja vozila: mm

Dužina tovarnog prostora: mm

Širina: mm

Visina: mm

Površina tla koju zauzima vozilo (samo za 02, 03 i 04): m²

Zadnji prepust: mm

Masa vozila sa nadgradnjom u voznom stanju: kg

Najveća tehnički dozvoljena ukupna masa: kg

Raspodjela te mase po osovinama

1. kg

2. kg

3. kg

i, u slučaju poluprikolice ili prikolice sa centralnom osovinom,

masa na vučnoj spojnici: vučna spojnica: kg

Najveće tehnički dozvoljeno opterećenje svake osovine/skupa osovin:

1. kg

2. kg

3. kg

i, u slučaju poluprikolice ili prikolice sa centralnom osovinom,

masa na vučnoj spojnici: vučna spojnica: kg

Položaj osovine(a) koja(e) se može (mogu) uvući ili rasteretiti:

Tip nadgradnje:

Kapacitet rezervoara (samo za vozila cisterne): m³

Oznaka homologacije vučne spojnice:

Za vučne spojnice klase B, D, E i H: najveća masa vučnog

vozila ili skupa vozila (ako je T ≤ 32 000 kg): kg

Pneumatični i točkovi:

osovina 1.

osovina 2.

osovina 3.

Osovina(e) opremljena(e) vazdušnim ili jednakovrijednim oslanjanjem: da/ne ⁽¹⁾

Upavljanje, vrsta pomoći:

Kratak opis sistema kočenja:

Homologacija dodijeljena da je u skladu sa konstrukcionim zahtjevima za prevoz opasnih materija: da/klasa (klase):...../ ne ⁽¹⁾

Homologacija dodijeljena da je u skladu sa konstrukcionim zahtjevima za prevoz određenih životinja: da/klasa (klase): /ne ⁽¹⁾

Napomena:

Ako je vozilo opremljeno radarskim uređajem kratkog dometa 24 GHz u skladu sa Odlukom 2005/50/EZ proizvođač ovde mora upisati: vozilo opremljeno radarskim uređajem kratkog dometa 24 GHz.

Izuzevi:

**U TRENTUKU PROIZVODNJE ISPUNJAVAЛО ZAHTJEVE SLIJEDEĆIH
ECE PRAVILNIKA, ODNOŠNO EC/EEC DIREKTIVA:**

ECE pravilnik br.	OPIS	ECE pravilnik osnovni/dopuna*		EEC / EC direktiva/pravilnik* osnovna dopunjena	
		osnovna	dopunjena	osnovna	dopunjena

Napomena.

Ova potvrda proizvođača se izdaje u svrhu homologacije pojedinačnog vozila u Bosni i Hercegovini.

Izdavanjem ove potvrde se ne garantuje da će vozilo zadovoljiti propisane zahtjeve pri homologacijskom pregledu pojedinačnog vozila.

.....
(Mjesto)

.....
(Datum)

M.P.

.....
(Položaj u poduzeću)

.....
(Potpis)