

BIJLAGE 9

VOERTUIG- EN TESTGEGEVENS OVEREENKOMSTIG MEETMETHODE B

Informatie die in bijlage 1 wordt verstrekt, moet niet worden herhaald

1. Handelsnaam of -merk van het voertuig:
2. Voertuigtype:
- 2.1. Maximaal toelaatbare massa inclusief oplegger (indien van toepassing):
3. Naam en adres van de fabrikant:
4. Eventueel naam en adres van de vertegenwoordiger van de fabrikant:
5. Motor:
 - 5.1. Fabrikant:
 - 5.2. Type:
 - 5.3. Model:
 - 5.4. Nominaal maximumvermogen (ECE): kW bij min^{-1} (omw/min)
 - 5.5. Motor: bv. elektrische ontsteking, compressieontsteking e.d. ⁽¹⁾:
.....
 - 5.6. Cyclus: tweetakt of viertakt (indien van toepassing):
 - 5.7. Cilinderinhoud (indien van toepassing):
6. Overbrenging: niet-automatische versnellingsbak/automatische versnellingsbak ⁽²⁾:
 - 6.1. Aantal versnellingen:
7. Uitrusting:
 - 7.1. Uitlaatdemper:
 - 7.1.1. Naam van de fabrikant of de gemachtigde vertegenwoordiger (indien van toepassing):
 - 7.1.2. Model:
 - 7.1.3. Type: overeenkomstig tekening nummer:
 - 7.2. Inlaatdemper:
 - 7.2.1. Naam van de fabrikant of de gemachtigde vertegenwoordiger (indien van toepassing):
 - 7.2.2. Model:
 - 7.2.3. Type: overeenkomstig tekening nummer:
 - 7.3. Inkapselingselementen:
 - 7.3.1. Geluidsinkapselingselementen zoals gedefinieerd door de fabrikant van het voertuig:
 - 7.3.2. Eventueel naam van de fabrikant of de gemachtigde vertegenwoordiger:
- 7.4. Banden:
 - 7.4.1. Bandenmaat (per as):
8. Afmetingen:
 - 8.1. Lengte van het voertuig (l_{veh}): mm
 - 8.2. Punt waarop het gaspedaal wordt ingetrapt: m voor lijn AA'
 - 8.2.1. Motortoerental in versnelling i bij: AA'/PP' ⁽¹⁾ min^{-1} (omw/min)

BB' min^{-1} (omw/min)
 - 8.2.2. Motortoerental in versnelling $(i+1)$ bij: AA'/PP' ⁽¹⁾ min^{-1} (omw/min)

BB' min^{-1} (omw/min)

- 8.3. Typegoedkeuringsnummer van de band(en):
- Indien dit niet beschikbaar is, moet de volgende informatie worden verstrekt:
- 8.3.1. Bandenfabrikant:
- 8.3.2. Handelsbenaming(en) van het bandtype (per as), (bv. handelsnaam, snelheidsindex, belastingsindex):
.....
- 8.3.3. Bandenmaat (per as):
- 8.3.4. Typegoedkeuringsnummer (indien beschikbaar):
- 8.4. Geluidsniveau van het rijdende voertuig:
- Meetresultaat (I_{urban}): dB(A)
- Meetresultaat (I_{wod}): dB(A)
- Meetresultaat (I_{cruise}): dB(A)
- k_p - factor:
- 8.5. Geluidsniveau van het stilstaande voertuig:
- Stand en richting van de microfoon (overeenkomstig figuur 2 in het aanhangsel van bijlage 3)
- Meetresultaat van test in stilstand: dB(A)
- 8.6. Geluidsniveau van het persluchtgeluid:
- Meetresultaat voor
- dienstrem: dB(A)
- parkeerrem: dB(A)
- tijdens inschakeling van de drukregelaar: dB(A)
9. Voertuig ter goedkeuring ingediend op:
10. Voor de uitvoering van de typegoedkeuringstests verantwoordelijke technische dienst:
-
11. Datum van het door die dienst afgegeven testrapport:
12. Nummer van het door die dienst afgegeven testrapport:
13. Plaats van het goedkeuringsmerk op het voertuig:
14. Plaats:
15. Datum:
16. Handtekening:
17. De volgende documenten, voorzien van bovenstaand goedkeuringsnummer, worden als bijlage bij dit document gevoegd:
-
-
- tekeningen en/of foto's, diagrammen en plannen van de motor en het geluiddempingssysteem;
een lijst van de naar behoren geïdentificeerde onderdelen die het geluiddempingssysteem vormen.
18. Reden voor uitbreiding van de goedkeuring:
19. Opmerkingen:

⁽¹⁾ Indien een niet-conventionele motor wordt gebruikt, moet dit worden vermeld.

⁽²⁾ Doorhalen wat niet van toepassing is.