

**SUKOMPLEKTUOTOS TRANSPORTO PRIEMONĖS  
ATITIKTIES LIUDIJIMAS**

1-oji pusė

F9C-240

Toliau pasirašiusysis  
priemonė:

patvirtina, kad transporto

0.1 Gamybinė markė (gamintojo prekės pavadinimas): **MAN**

0.2. Tipas: **TGA3**

Variantas: **174S43**

Versija: **VS**

0.2.1. Komerčinis pavadinimas: **TGS 28.320 6x2-4 BL**

0.4. Transporto priemonės klasė: **N3**

0.5. Gamintojo pavadinimas ir adresas: **MAN NUTZFAHRZEUGE AKTIENGESELLSCHAFT  
Dachauer Strasse 667, Miunchenas, Vokietija;**

**SKK sp.z o.o., 84-100 Puck,  
ul. Kmdr. E. Szystowskiego 10, Lenkija**

0.6. Identifikavimo lentelių vieta ir tvirtinimo būdas: **ant kabinos dešinės pusės  
statramsčio, priklijuota**

Transporto priemonės identifikavimo numerio vieta: **ant rėmo dešinėje pusėje virš priekinio  
tilto**

0.9. Gamintojo atstovo pavadinimas ir adresas (jei žinomas): **UAB "Adampolis"  
Ateities pl. 45C 52119 Kaunas**

0.10. Transporto priemonės identifikavimo numeris: **WMA74SZZ4BM574924**

a) buvo taip sukomplektuota ir pakeista (1): **ant važiuoklės sumontuota speciali įranga buitinių  
šiukšlių ir (arba) gyvulinių atliekų konteineriams ištuštinti ir vežti bei**

b) visais požūriais atitinka tipą, aprašytą patvirtinimo liudijime..... (tipo patvirtinimo, taip pat  
išplėtimo patvirtinimo liudijimo numeris), išduotame..... (išdavimo data) ir

c) galima atlikti jos nuolatinę registraciją valstybėse narėse, kuriose eismas vyksta dešiniąja arba  
kairiąja puse ir spidometrui naudojami metrinės arba imperinės (angliškosios) sistemos matavimo  
vienetai.

Vilnius

Priedai. Atitikties liudijimas, pateiktas kiekvienu ankstesniu gamybos etapu.

Leidimo eksploatuoti numeris  
**LT\*257\*N3\*00594\*00**



## Aplinkosauginis veiksmingumas

46. Triukšmo lygis: **70/157\*2007/34**

Stovint: **89 dB(A)** kai variklio sūkių dažnis: **1425 min<sup>-1</sup>**

Važiuojant: **80 dB(A)**

47. Išmetamų teršalų lygis (l): **Euro V**

48. Išmetami teršalai (m):

Taikomo pagrindinio norminio akto ir naujausio iš dalies keičiančio norminio akto numeris: **e4\*2005/55\*2006/81G\*0152\*00**

1. Bandymo procedūra: I tipas arba ESC

CO: **0,089 g/kWh** HC: **0,010 g/kWh** NOx: **1,645 g/kWh**

HC+NOx: - g/kWh

Kietosios dalelės: **0,009 g/kWh** Dūmų neskaidrumas (ELR): **0,273 (m<sup>-1</sup>)**

2. Bandymo procedūra: ETC (jeigu taikoma)

CO: **0,386 g/kWh** NOx: **1,835 g/kWh** NMHC: **0,010 g/kWh**

CH<sub>4</sub>: - g/kWh Kietosios dalelės: **0,021 g/kWh**

48.1. Patikslinta absorbcijos koeficiento vertė (dūmų): **0,9 (m<sup>-1</sup>)**