

35-AGM Mopo Yamaha YN50F 49

Valmistenumero	VG5SA461000002505
Ajoneuvon tila	Liikennekäytössä
Rajoitukset	Takaisinkutsu

Perustiedot

Merkki	Yamaha
Kauppanimi	YN50F
Ajoneuvoluokka	L1e / Mopo
Ajoneuvoryhmä	2-pyöräinen
Rekisteritunnus	35-AGM
Valmistenumero	VG5SA461000002505
Käyttö	Yksityinen
Vakuutus	LähiTapiola 8.12.2016
Käyttöönottopäivä	8.12.2016
Ensirekisteröinti Suomeen	8.12.2016
Tyyppi	SA46
Todistuksen teknisen osan järjestysnumero	1
Todistuksen ilmoitusosan järjestysnumero	1
Tyyppihyväksyntänumero	e13*2002/24*0529*02
Variantti	I
Versio	i
Valmistaja/maahantuoja	MBK Industrie, France

Moottorin tiedot

Iskutilavuus (cm ³)	49
Käyttövoima	Bensiini
Sähköhybridi	Ei
Suurin nettoteho (kW)	2,30
Huippunopeus (km/h)	45
Melu ohiajossa (dB)	70,00
Melu paikoillaan (dB)	77,00

Ajoneuvon kulutus- ja päästötiedot

Päästötaso (päästöluokka) 97/24/EY 5 luku - 2009/108

Bensiini

CO (g/km) 0,15100

HC/THC+NOx (g/km) 0,32100

Koritiedot

Istumapaikkojen lkm 2

Mitta- ja massatiedot**Mittatiedot**

Kokonaispituus (mm) 1 840

Leveys (mm) 683

Korkeus (mm) 1 118

Massatiedot

Omamassa (kg) 95

Tekninen suurin sallittu kokonaismassa (kg) 258

Akseli 1

Tekninen sallittu akselimassa (kg) 93

Akselivälit (mm) 1 275

Akseli 2

Tekninen sallittu akselimassa (kg) 204

Rengastiedot**Tyyppihyväksytyt renkaat ja vanteet akseleittain****Akseli 1**

Rengaskoko	Vannekoko	Offset	Kuormitustunnus ja nopeusluokka	Rengaslaji
120/70-12	MT3,50 x 12	51L		tyyppihyväksytty
120/70-12	MT3,50 x 12	51P		tyyppihyväksytty
120/70-12	MT3,50 x 12	58L		tyyppihyväksytty

Akseli 2

Rengaskoko	Vannekoko	Offset	Kuormitustunnus ja nopeusluokka	Rengaslaji
130/70-12	MT3,50 x 12		56L	tyyppihyväksytty
130/70-12	MT3,50 x 12		56P	tyyppihyväksytty
130/70-12	MT3,50 x 12		62L	tyyppihyväksytty

Akselitiedot

Akseli 1

Ohjaava	Kyllä
Ohjautuva	Ei
Vetävä	Ei
Paripyörillä varustettu	Ei
Nostettava	Ei
Kevennettävä	Ei
Jarruttava	Kyllä

Akseli 2

Ohjaava	Ei
Ohjautuva	Ei
Vetävä	Kyllä
Paripyörillä varustettu	Ei
Nostettava	Ei
Kevennettävä	Ei
Jarruttava	Kyllä

Jarrutiedot

Jarrutiedot

Voimanvälitys- ja tehostamistapa Neste/mekaan. jarrut

Akseli 1

Pyöräjarrun tyyppi	Levyjarru
Seisontajarru	Ei

Akseli 2

Pyöräjarrun tyyppi	Rumpujarru
Seisontajarru	Ei

