

## **BẢN CÔNG KHAI MỨC TIÊU THỤ NHIÊN LIỆU CỦA KIỂU LOẠI XE**

### **1. Thông tin chung**

- 1.1. Tên cơ sở sản xuất/ nhập khẩu: Công ty TNHH Yamaha Motor Việt Nam
- 1.2. Địa chỉ: Xã Trung Giã, huyện Sóc Sơn, Hà Nội
- 1.3. Loại xe phương tiện: Xe mô tô 2 bánh/~~Xe gắn máy 2 bánh~~/loại xe khác<sup>(1)</sup>:
- 1.4. Nhãn hiệu: YAMAHA
- 1.5. Tên thương mại: -
- 1.6. Mã kiểu loại (Số loại): JUPITER FINN FI – BPC1
- 1.7. Số giấy chứng nhận<sup>(2)</sup>: 0017/VAQ06-01/22-00
- 1.8. Số Báo cáo thử nghiệm tiêu thụ nhiên liệu số: 5358/NETC-M/22/S ngày 15/03/2022

### **2. Thông số kỹ thuật của Xe**

- 2.1. Khối lượng bản thân: 100 kg
- 2.2. Khối lượng toàn bộ lớn nhất: 253 kg
- 2.3. Động cơ
  - 2.3.1. Kiểu động cơ: YAMAHA E33YE  
Loại động cơ: Xăng, 4 kỳ, 1 xi lanh, làm mát bằng không khí
  - 2.3.2. Thể tích làm việc (Dung tích xy lanh): 113,7 cm<sup>3</sup>
  - 2.3.3. Công suất lớn nhất/số vòng quay: 6,6 kW/7.000 vòng/phút
- 2.4. Hệ thống cung cấp nhiên liệu: ~~Chế hòa khí~~/ phun nhiên liệu/ khác:(1)
- 2.5. Hộp số
  - 2.5.1. Điều khiển: Cơ khí/~~Tự động~~ (1)
  - 2.5.2. Số lượng tỷ số truyền: 4
  - 2.5.3. Tỷ số truyền từng cấp số: 2,833/ 1,875/ 1,353/ 1,045
- 2.6. Tỷ số truyền cuối cùng: 2,857
- 2.7. Lốp
  - 2.7.1. Ký hiệu cỡ lốp trực 1: 70/90-17M/C 38P áp suất lốp: 200 kPa
  - 2.7.2. Ký hiệu cỡ lốp trực 2: 80/90-17M/C 50P áp suất lốp: 225 kPa
- 2.8. Vận tốc thiết kế lớn nhất do cơ sở sản xuất quy định: 97 km/h

### **3. Công khai mức tiêu thụ nhiên liệu**

- 3.1. Chu trình thử: ~~TCVN 7357:2010/ TCVN 7358:2010/~~ TCVN 9726:2013/.<sup>(1)</sup>



3.2. Mức tiêu thụ nhiên liệu công khai: 1,64 l/100 km

#### 4. Mẫu nhãn năng lượng công khai



#### 5. Ghi chú (nếu có):./.

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2022  
Công ty TNHH Yamaha Motor Việt Nam



**Sugiyama Motoyuki**  
Giám đốc bộ phận Kỹ thuật sản phẩm

#### Ghi chú:

(1) Gạch ngang phần không áp dụng.

(2) Đối với xe sản xuất, lắp ráp: số giấy chứng nhận kiểu loại

Đối với xe nhập khẩu: số giấy chứng nhận cấp cho xe nhập khẩu thử nghiệm