

## 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 Vũ Hữu Vinh
- 1.2. Địa chỉ: 116/38 Khu phố 3, Phường Bình Đa, Thành phố Biên Hòa, Tỉnh Đồng Nai
- 1.3. Loại xe phương tiện: Xe mô tô 2 bánh /~~Xe gắn máy 2 bánh~~/loại xe khác<sup>(+)</sup>:
- 1.4. Nhãn hiệu: Yamaha
- 1.5. Tên thương mại: XSR
- 1.6. Mã kiểu loại (Số loại): MTM155
- 1.7. Số giấy chứng nhận<sup>(2)</sup>: 22KXM/280573
- 1.8. Số Báo cáo thử nghiệm tiêu thụ nhiên liệu số: 5586/NETC-M/22/C

### 2. Thông số kỹ thuật của Xe

- 2.1. Khối lượng bản thân: 134 (kg)
- 2.2. Khối lượng toàn bộ lớn nhất: 306 (kg)
- 2.3. Động cơ
  - 2.3.1. Kiểu động cơ: G3S7E Loại động cơ: Xăng, 4 kỳ, 1 xi lanh, làm mát bằng chất lỏng.
  - 2.3.2. Thể tích làm việc (Dung tích xy lanh): 155,09 cm<sup>3</sup>.
  - 2.3.3. Công suất lớn nhất/số vòng quay: 14,2/10000 kW/rpm
- 2.4. Hệ thống cung cấp nhiên liệu: ~~Chế hòa khí~~/ phun nhiên liệu/~~khác~~:<sup>(1)</sup>
- 2.5. Hộp số
  - 2.5.1. Điều khiển: Cơ khí/~~Tự động~~ <sup>(1)</sup>
  - 2.5.2. Số lượng tỷ số truyền: 6
  - 2.5.3. Tỷ số truyền từng cấp số: 2,833/1,875/1,364/1,143/0,957/0,840
- 2.6. Tỷ số truyền cuối cùng: 3,428
- 2.7. Lốp
  - 2.7.1. Ký hiệu cỡ lốp trực 1: 110/70-17M/C 54S áp suất lốp: 225 kPa
  - 2.7.2. Ký hiệu cỡ lốp trực 2: 140/70-17M/C 66S áp suất lốp: 225 kPa
- 2.8. Vận tốc thiết kế lớn nhất do cơ sở sản xuất quy định: 114 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: 2,035 l/100 km

**4. Mẫu nhãn năng lượng công khai**



**5. Ghi chú (nếu có):**

Biên Hòa, ngày 16 tháng 06 năm 2022.

Công ty TNHH Vũ Hữu Vinh



GIÁM ĐỐC  
*Vũ Hữu Vinh*

**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