



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 hữu hạn chế tạo công nghiệp và gia công chế biến hàng xuất khẩu Việt Nam (VMEP)
- 1.2. Địa chỉ: Khu phố 5, phường Tam Hiệp, 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 ⁽¹⁾
- 1.4. Nhãn hiệu: SYM
- 1.5. Tên thương mại: STAR SR
- 1.6. Mã kiểu loại (Số loại): STAR SR - VF7
- 1.7. Số giấy chứng nhận⁽²⁾: 0219/VAQ06 - 01/18 - 00
- 1.8. Báo cáo thử nghiệm tiêu thụ nhiên liệu số: 3307/NETC-M/19/C ngày: 17/01/2020

2. Thông số kỹ thuật của xe

- 2.1. Khối lượng bản thân: 130 kg
- 2.2. Khối lượng toàn bộ lớn nhất: 260 kg
- 2.3. Động cơ
 - 2.3.1. Kiểu động cơ: SYM VMVF4
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): 174,5 cm³
 - 2.3.3. Công suất lớn nhất/số vòng quay: 11,2 kW / 8500 rpm
- 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: 6 số
 - 2.5.3. Tỷ số truyền từng cấp số: số 1: 2,643 / số 2: 1,833 / số 3: 1,318 / số 4: 1,040/
số 5: 0,889/ số 6: 0,786
- 2.6. Tỷ số truyền cuối cùng: 3,200
- 2.7. Lốp
 - 2.7.1. Ký hiệu cỡ lốp trực 1: 90/80-17 MC áp suất lốp: 176,5 kPa
 - 2.7.2. Ký hiệu cỡ lốp trực 2: 120/70-17 MC áp suất lốp: 225,5 kPa



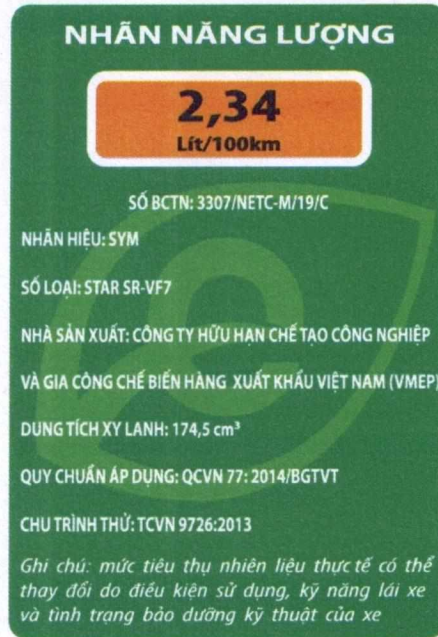
2.8. Vận tốc thiết kế lớn nhất do cơ sở sản xuất quy định: 114 km/h

3. Công khai mức tiêu thụ nhiên liệu

3.1. Chu trình thử: TCVN 7357:2010/ TCVN 7358:2010/ TCVN 9726:2013/.....⁽¹⁾

3.2. Mức tiêu thụ nhiên liệu công khai: 2,34 l/100 km

4. Mẫu nhãn năng lượng công khai



5. Ghi chú (nếu có):

.....
.....
.....

Đồng Nai, ngày 04 tháng 03 năm 2020
Công Ty VMEP

Giám Đốc *lmk*

Huang Wan Chu

HUANG WAN CHU

Ghi chú:

⁽¹⁾ Gạch ngang phân 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