

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 CỔ PHẦN HYOSUNG VIỆT NAM
- 1.2. Địa chỉ: Số 11, lô 1, khu 4ha, phường Phúc Xá, quận Ba Đình, Hà Nội
- 1.3. Loại phương tiện: Xe gắn máy hai bánh
- 1.4. Nhãn hiệu: HYOSUNG
- 1.5. Tên thương mại: /
- 1.6. Mã kiểu loại (số loại): HSV3
- 1.7. Số giấy chứng nhận⁽²⁾: 10173/VAQ06-01/23-00
- 1.8. Báo cáo thử nghiệm tiêu thụ nhiên liệu số: 6473/NETC-M/23/C ngày: 11/09/2023

2. Thông số kỹ thuật của xe

- 2.1. Khối lượng bản thân: 82 kg
- 2.2. Khối lượng toàn bộ lớn nhất: 212 kg
- 2.3. Động cơ
 - 2.3.1. Kiểu động cơ: HYOSUNG VZS1P39QMB-9
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): 49,5 cm³
 - 2.3.3. Công suất lớn nhất/số vòng quay: 2,1kW/ 7500 rpm
- 2.4. Hệ thống cung cấp nhiên liệu: Chế hòa khí
- 2.5. Hộp số
 - 2.5.1. Điều khiển: Tự động
 - 2.5.2. Số lượng tỷ số truyền: Vô cấp
 - 2.5.3. Tỷ số truyền từng cấp số: 2,6925 ÷ 0,7988
- 2.6. Tỷ số truyền cuối cùng: /
- 2.7. Lốp
 - 2.7.1. Ký hiệu cỡ lốp trực 1: 3.00-10 áp suất lốp: 250 kPa
 - 2.7.2. Ký hiệu cỡ lốp trực 2: 3.00-10 áp suất lốp: 250 kPa
- 2.8. Vận tốc thiết kế lớn nhất do cơ sở sản xuất quy định: 49 km/h

3. Công khai mức tiêu thụ nhiên liệu

- 3.1. Chu trình thử: TCVN 7358:2010
- 3.2. Mức tiêu thụ nhiên liệu công khai: 1,502 lít /100 km



4. Mẫu nhãn năng lượng công khai



5. Ghi chú (nếu có):

Mức tiêu thụ nhiên liệu thực tế có thể thay đổi do điều kiện sử dụng, kỹ năng lái xe và tình trạng bảo dưỡng kỹ thuật của xe.

Hà Nội, ngày 06 tháng 12 năm 2023
CÔNG TY CỔ PHẦN HYOSUNG VIỆT NAM



TP. KỸ THUẬT - CHẤT LƯỢNG
Nguyễn Anh Tuấn

