

BẢN CÔNG KHAI MỨC TIÊU THỤ NHIÊN LIỆU CỦA KIỂU LOẠI XE**I. Thông tin chung:**

- 1.1. Tên cơ sở sản xuất/nhập khẩu: **Công Ty Cổ Phần SUMOTOR.**
- 1.2. Địa chỉ: Đường TS 12 , KCN Tiên Sơn , Xã Hoàn Sơn , Huyện Tiên Du , Tỉnh Bắc.
- 1.3. Loại phương tiện: xe mô tô 2 bánh/xe gắn máy 2 bánh/loại xe khác: ⁽¹⁾
- 1.4. Nhãn hiệu: HALIM
- 1.5. Tên thương mại:
- 1.6. Mã kiểu loại (số loại): 50C2.
- 1.7. Số giấy chứng nhận: ⁽²⁾ 0188/VAQ06-01/20-00.
- 1.8. Báo cáo thử nghiệm tiêu thụ nhiên liệu số: 3898 /NETC-M/20/C ; ngày: 29/09/2020.

2. Thông số kỹ thuật của xe:

- 2.1. Khối lượng bản thân: 82kg
- 2.2. Khối lượng toàn bộ lớn nhất: 212kg
- 2.3. Động cơ.
 - 2.3.1. Kiểu động cơ: HALIM VZS139FMB-61; 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: 2,1 kW/ 7500 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~~ ⁽⁴⁾.
 - 2.5.2. Số lượng tỷ số truyền : 04
 - 2.5.3. Tỷ số truyền từng cấp số: 2,833/1,705/1,238/ 0,958.
- 2.6. Tỷ số truyền cuối cùng: 3,08
- 2.7.1ốp:
 - 2.7.1. Ký hiệu cỡ lốp trực 1 : 2.25-17; áp suất:220 kPa
 - 2.7.2. Ký hiệu cỡ lốp trực 2: 2.50-17; áp suất:280 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:

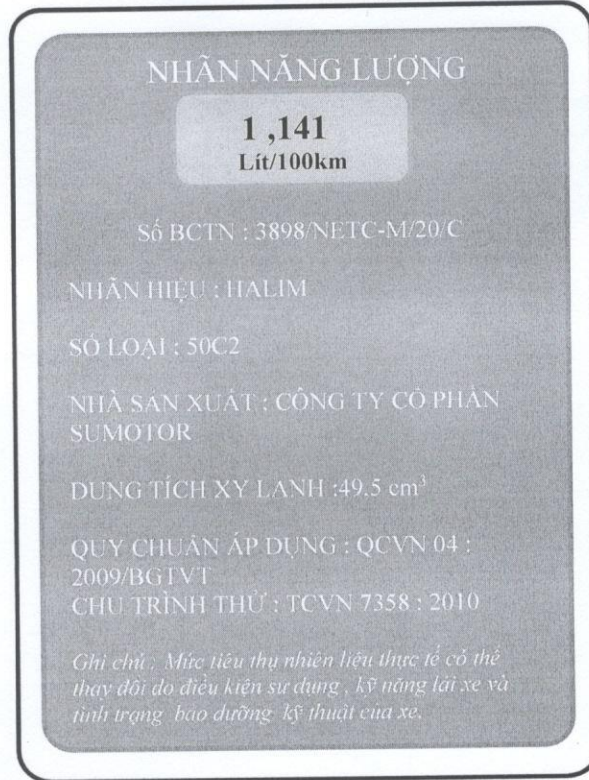
- 3.1. Chu trình thử: TCVN 7357:2010/ TCVN 7358:2010/ TCVN 9726:2013/... ⁽¹⁾



3.2. Mức tiêu thụ nhiên liệu công khai: 1,141 l/100 km.

4. Mẫu nhãn năng lượng công khai:

Kích thước : 50x70 (mm)



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.

Bắc Ninh, ngày 02 tháng 12 năm 2020

Cơ sở sản xuất / nhập khẩu

(Ký tên, đóng dấu)



GIÁM ĐỐC

Nguyễn Thị Châm

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.