

## 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 TM Và DV Mô Tô Xe Máy Rông Việt
- 1.2. Địa chỉ: 168/1B Xô Viết Nghệ Tĩnh, Phường 26, Quận Bình Thạnh, Tp. Hồ Chí Minh, Việt Nam
- 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: HONDA
- 1.5. Tên thương mại: ADV 350
- 1.6. Mã kiểu loại (Số loại): ADV350A TH
- 1.7. Số giấy chứng nhận<sup>(2)</sup>: 22KXM/315517
- 1.8. Số Báo cáo thử nghiệm tiêu thụ nhiên liệu số: 5820/NETC-M/22/C, ngày 31/08/2022

### 2. Thông số kỹ thuật của Xe

- 2.1. Khối lượng bản thân: 186 (kg)
- 2.2. Khối lượng toàn bộ lớn nhất: 366 (kg)
- 2.3. Động cơ
  - 2.3.1. Kiểu động cơ: NF13E 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): 329,6 cm<sup>3</sup>.
  - 2.3.3. Công suất lớn nhất/số vòng quay: 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: Vô cấp
  - 2.5.3. Tỷ số truyền từng cấp số:
- 2.6. Tỷ số truyền cuối cùng: 7,682.
- 2.7. Lốp
  - 2.7.1. Ký hiệu cỡ lốp trực 1: 120/70-15M/C, áp suất lốp: 200 kPa

2.7.2. Ký hiệu cỡ lốp trục 2: 140/70-14M/C, áp suất lốp: 225 kPa

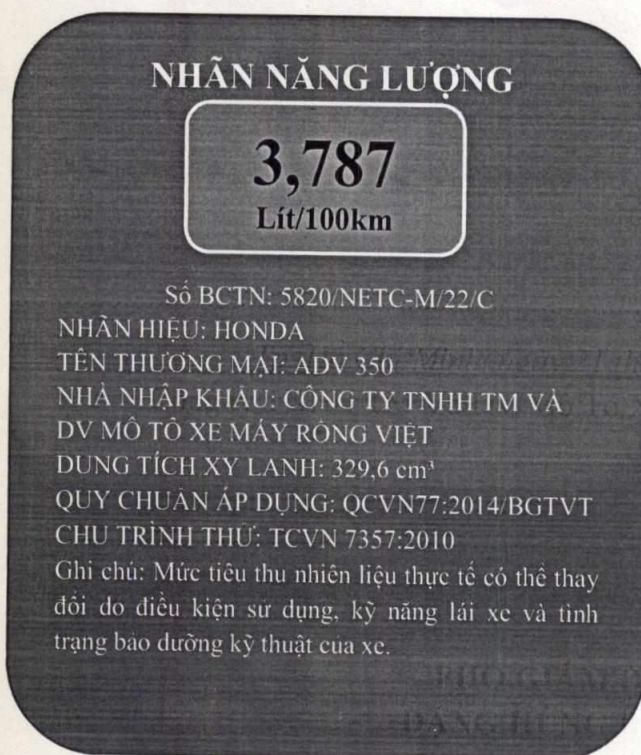
2.8. Vận tốc thiết kế lớn nhất do cơ sở sản xuất quy định: km/h.

### 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: 3,787 lít/100 km

### 4. Mẫu nhãn năng lượng công khai



### 5. Ghi chú (nếu có):

.....  
Tp. Hồ Chí Minh, ngày 21 tháng 09 năm 2022  
Công ty TNHH TM và DV Mô Tô Xe Máy Rồng Việt



PHÓ GIÁM ĐỐC  
ĐẶNG HÙNG DŨNG