

# 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 Kawasaki Motors Việt Nam
- 1.2. Địa chỉ: Phòng 709, tầng 7, 54-56 Nguyễn Trãi, Phường Bến Thành, Quận 1, Tp. Hồ Chí Minh, Việt Nam
- 1.3. Loại phương tiện: xe mô tô 2 bánh/~~xe gắn máy 2 bánh~~/loại xe khác:.....(1)
- 1.4. Nhãn hiệu: KAWASAKI.....
- 1.5. Tên thương mại: Ninja ZX-4R ABS.....
- 1.6. Mã kiểu loại (số loại): ZX400P .....
- 1.7. Số giấy chứng nhận(2):23KXM/278137 .....
- 1.8. Báo cáo thử nghiệm tiêu thụ nhiên liệu số: 6534..... ngày: 17/10/2023 .....

## 2. Thông số kỹ thuật của xe

- 2.1. Khối lượng bản thân: 189.....kg
- 2.2. Khối lượng toàn bộ lớn nhất: 369.....kg
- 2.3. Động cơ
- 2.3.1. Kiểu động cơ: ZX400PE... Loại động cơ: 4 kỳ, 4 xi lanh, làm mát bằng chất lỏng.
- 2.3.2. Thể tích làm việc (dung tích xy lanh): 399.....
- 2.3.3. Công suất lớn nhất/số vòng quay: 57,0/14500.....kW/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.....
- 2.5.3. Tỷ số truyền từng cấp số: 2,292.../2,056.../1,619.../1,333.../1,154.../1,037.../.../...
- 2.6. Tỷ số truyền cuối cùng: 3,429 .....
- 2.7. Lốp
- 2.7.1. Ký hiệu cỡ lốp trực 1: 120/70ZR17..... áp suất lốp: 225.....kPa
- 2.7.2. Ký hiệu cỡ lốp trực 2: 160/60ZR17..... áp suất lốp: 250.....kPa



2.8. Vận tốc thiết kế lớn nhất do cơ sở sản xuất quy định: 228km/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: 5,7l/100 km

### 4. Mẫu nhãn năng lượng công khai



### 5. Ghi chú (nếu có):

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

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày..20..tháng..05..năm..2024..  
Công ty TNHH Kawasaki Motors Việt Nam



### 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.