

**CÔNG TY TNHH MTV  
XE ĐIỆN DK VIỆT NHẬT**

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Số: 14/CV-DKVN  
V/v: Thực hiện quy định dán nhãn  
năng lượng đối với xe mô tô, xe  
gắn máy

Lang Son, ngày 02 tháng 3 năm 2020

<b>CỤC ĐĂNG KIỂM VIỆT NAM</b>
<b>CÔNG VĂN ĐẾN</b>
Số: 1180
Ngày: 03/02/2020
Người nhận:
File lưu:

gửi: - Cục đăng kiểm Việt Nam  
- Phòng chất lượng xe cơ giới

Thực hiện Thông tư số 59/2018/TT-BGTVT ngày 17/12/2018 của Bộ Giao thông vận tải về dán nhãn năng lượng đối với xe mô tô, xe gắn máy sản xuất, lắp ráp và nhập khẩu; Công ty TNHH MTV xe điện DK Việt Nhật xin công khai mức nhiên liệu của kiểu loại xe do Công ty chúng tôi sản xuất, lắp ráp, cụ thể như sau:

Nhãn hiệu	Tên thương mại	Mã kiểu loại (số loại)	Mức tiêu thụ nhiên liệu
DK	/	ROMA SE	1,865 lít/100km

Quy chuẩn áp dụng: QCVN 04:2009/BGTVT

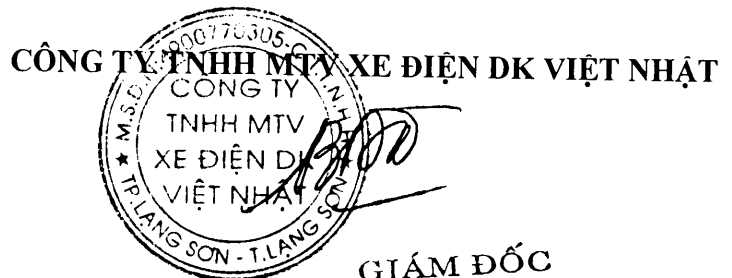
Chu trình thử: TCVN 7358:2010

Chúng tôi cam kết hoàn toàn chịu trách nhiệm về tính pháp lý của các thông tin nêu trên.

Trân trọng cảm ơn !

Nơi nhận :

- Như kính gửi
- Lưu VP.



GIÁM ĐỐC

Bùi Thị Bích Đào

## NHÂN NĂNG LƯỢNG

1,865  
Lít/100km

NHÂN HIỆU: DK

SỐ LOẠI: ROMA SE

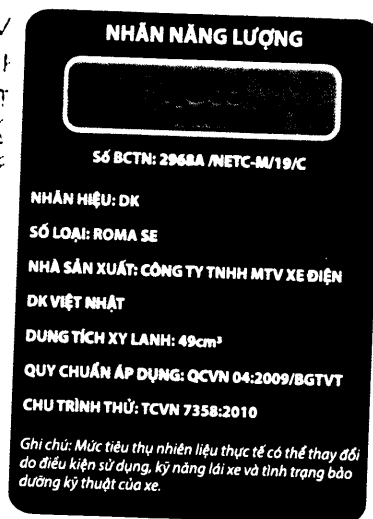
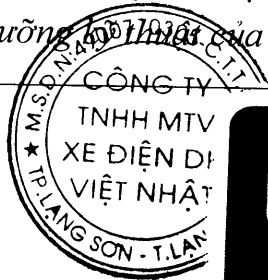
NHÀ SẢN XUẤT: CÔNG TY TNHH MTV XE ĐIỆN  
DK VIỆT NHẬT

DUNG TÍCH XY LANH: 49cm<sup>3</sup>

QUY CHUẨN ÁP DỤNG: QCVN 04:2009/BGTVT

CHU TRÌNH THỬ: TCVN 7358:2010

*Ghi chú: 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.*





## **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 MTV xe điện DK Việt Nam

Địa chỉ trụ sở chính : Thôn Quán Hồ, xã Hoàng Đồng, Tp. Lạng Sơn, tỉnh Lạng Sơn

Địa chỉ nhà máy sản xuất : Thôn Quán Hồ, xã Hoàng Đồng, Tp. Lạng Sơn, tỉnh Lạng Sơn

1.2. Loại phương tiện: Xe mô tô 2 bánh/ xe gắn máy 2 bánh/ loại xe khác:<sup>(1)</sup>Xe gắn máy hai bánh

1.3. Nhân hiệu: DK

1.4. Tên thương mại:

1.5. Mã kiểu loại (số loại): ROMA SE

1.6. Số giấy chứng nhận:<sup>(2)</sup> 0130/VAQ06-01/19-00

1.7. Báo cáo thử nghiệm tiêu thụ nhiên liệu số: 2968A /NETC-M/19/C, Ngày: 14/6/2019

### **2. Thông số kỹ thuật của xe**

2.1. Khối lượng bản thân: 85 kg

2.2. Khối lượng toàn bộ lớn nhất: 215 kg

2.3. Động cơ

2.3.1. Kiểu động cơ: LD VBL137QMBLD 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): 49,0 cm<sup>3</sup>

2.3.3. Công suất lớn nhất/số vòng quay: 2,3 kW/7500 v/ph

2.4. Hệ thống cung cấp nhiên liệu: chế hòa khí/phun nhiên liệu/khác: Bằng bộ chế hòa khí

2.5. Hộp số:

2.5.1. Điều khiển: Cơ khí/ tự động:<sup>(1)</sup> Tự động

2.5.2. Số lượng tỷ số truyền: /

2.5.3. Tỷ số truyền từng cấp số: ...../...../...../...../...../...../...../...../.....

2.6. Tỷ số truyền cuối cùng: /

2.7. Lốp:

2.7.1. Ký hiệu cỡ lốp trục 1: 3.00-10 áp suất: 250 kPa

2.7.2. Ký hiệu cỡ lốp trục 2: 3.00-10 áp suất: 250 kPa

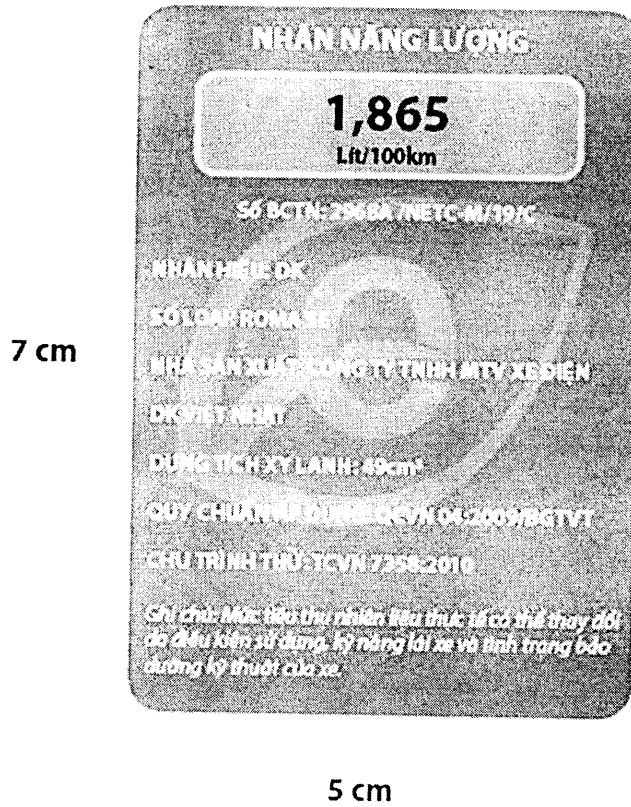
2.8. Vận tốc thiết kế lớn nhất do cơ sở sản xuất quy định:42 km/h

### **3. Công khai mức tiêu thụ nhiên liệu**

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

3.2. Mức tiêu thụ nhiên liệu công khai: 1,865 lít/100 km

#### 4. Mẫu nhãn năng lượng công khai



#### 5. Ghi chú nếu có:

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

Lạng Sơn, ngày 20 tháng 02 năm 2020

CÔNG TY TNHH MTV XE ĐIỆN DK VIỆT NHẬT



GIÁM ĐỐC

Bùi Thị Bích Đào