

**GIẤY CHỨNG NHẬN CHẤT LƯỢNG AN TOÀN KỸ THUẬT VÀ
BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG XE MÁY CHUYÊN DÙNG NHẬP KHẨU**
(Certificate of conformity from inspection of technical safety quality and environmental
protection for imported transport construction machinery-TCM)

Tình trạng xe máy chuyên dùng (TCM's status): Đã qua sử dụng

Người nhập khẩu (Importer): CÔNG TY TNHH SAMNON VIỆT NAM

Địa chỉ (Address): Số Nhà 17 Ngõ 79, Phố Yên Duyên, Tổ 1, Phường Yên Sở, Quận Hoàng Mai, Thành Phố Hà Nội, Việt Nam

Loại xe máy chuyên dùng (TCM's type): Xe nâng

Nhãn hiệu (Trade mark): TOYOTA

Mã kiểu loại (Model code): 8FBR14

Tên thương mại (Commercial name): RINOVA 14

Màu xe (Vehicle color): Xanh-đen

Số khung (Chassis N^o): 8FBR1410841

Số động cơ (Engine N^o): SE35133

Nước sản xuất (Production country): JAPAN

Năm sản xuất (Production year): 2021

Số tờ khai hàng hóa nhập khẩu/ngày (Customs declaration N^o/date): 106850004220/02/01/2025

Số biên bản kiểm tra (Inspection record N^o): 018889/24MC-055/004

Thời gian/Địa điểm kiểm tra (Inspection date/site): 16/01/2025 / Thành phố Hà Nội

Số đăng ký kiểm tra (Registered N^o for inspection): 018889/24MC

THÔNG SỐ KỸ THUẬT CƠ BẢN
(Major technical specification)

Khối lượng bản thân (Kerb mass):	2400	kg
Kích thước bao: Dài x Rộng x Cao (Overall dimensions: L x W x H):	2225 x 1090 x 2495	mm
Ký hiệu, loại động cơ điện (Motor model, motor type):	---, Điện xoay chiều	
Loại ắc quy/điện áp-dung lượng (Type of battery/voltage-capacity):	Chì Axit/48 - 384	V-Ah
Công suất lớn nhất của động cơ điện (Max. motor rated power):	4,9	kW
Vận tốc di chuyển lớn nhất (Max travelling speed):	10,5	km/h

THÔNG SỐ KỸ THUẬT ĐẶC TRƯNG
(Special technical specification)

Sức nâng lớn nhất theo thiết kế (Max design lifting capacity):	1350	kg
Chiều cao nâng lớn nhất (Max lifting height):	4,0	m
Vận tốc nâng lớn nhất khi có tải (Max speeds lifting with load):	19,2	m/phút
Khoảng cách trục (Wheel space):	1250	mm

Xe máy chuyên dùng đã được kiểm tra và đạt yêu cầu theo quy định của Thông tư số 54/2024/TT-BGTVT, ngày 15 tháng 11 năm 2024 của Bộ trưởng Bộ Giao thông vận tải.

This TCM has been inspected and satisfied with requirements of the Circulars N^o 54/2024/TT-BGTVT issued on November 15th, 2024 by Minister of Ministry of Transport.

Ghi chú (Remarks):

Số động cơ được ghi nhận theo số trên ê tơ kết gắn vào động cơ.

Hà Nội, ngày 20 tháng 01 năm 2025

Cơ quan chứng nhận

(Certification body)

TL. CỤC TRƯỞNG

KT. TRƯỞNG PHÒNG CHẤT LƯỢNG XE CƠ GIỚI

PHÓ TRƯỞNG PHÒNG

Hoàng Quân