



VS3

Ficha técnica



VS3



Eficiencia y potencia
para tu negocio



La Vmoto VS3 es el vehículo eléctrico diseñado para empresas y repartidores que buscan un equilibrio perfecto entre rendimiento, autonomía y sostenibilidad. Con un diseño robusto y funcional, esta scooter de tres ruedas ofrece estabilidad y capacidad de carga optimizadas para el día a día en las calles de Montevideo.

Rendimiento superior

- Velocidad máxima: 45 km/h
- Autonomía: Hasta 100 km / Baterías intercambiables
- Carga: Hasta 150 kg.

Diseñado para la carga

- Capacidad de carga mejorada: Espacio trasero diseñado para transportar paquetes de manera segura.
- Tres ruedas para mayor estabilidad: Perfecta para manejar en cualquier condición urbana sin perder el control.
- Ideal para empresas y flotas: Pensada para delivery, logística y transporte corporativo.

Tecnología inteligente

- Pantalla digital: Toda la información clave en un solo vistazo.
- Encendido sin llave: Seguridad y comodidad para tus recorridos.
- Conectividad avanzada: Opciones de integración con sistemas de flotas y seguimiento en tiempo real.



Homologación

- L2e-U (equivalente a 50cc)

Motor y batería

- Potencia nominal: 2.5 kW
- Potencia máxima: 3.2 kW
- Modelo de batería: Batería de celdas tipo Pouch
- Capacidad de batería: 74 V / 45 Ah × 2 unidades
- Autonomía: Hasta 100 km
- Ángulo de ascenso máximo: 14°

Chasis y suspensión

- Distancia entre ejes: 1535 mm
- Altura del asiento: 780 mm
- Altura libre al suelo: 154 mm
- Sistema de suspensión: Amortiguación hidráulica



Ruedas y frenos

- Llantas:
Delantera: 2.15-16 | Trasera: 3.5-12
- Neumáticos:
Delantero: 100/80-16 | Trasero: 125/65-12
- Frenos: Sistema de frenado SSBS

Opcional caja trasera

- 860 mm x 900 mm x 1070 mm





