

## ESPECIFICACIONES

|                     |            |
|---------------------|------------|
| Código              | -          |
| Año de Modelo       | 2026       |
| Marca               | TVS        |
| Tipo de moto        | Utilitaria |
| Colores disponibles | Azul, Rojo |
| Posición de manejo  | Recta      |
| Número de asientos  | 2          |
| Origen de la marca  | India      |
| País de fabricación | India      |



AZUL

### MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

|                           |                                           |
|---------------------------|-------------------------------------------|
| Cilindrada (cc)           | 125                                       |
| Nro de cilindros          | 1                                         |
| Diámetro por carrera (mm) | 57 x 48.8                                 |
| Ratio de compresión       | 9.4:1                                     |
| Torque (Nm)               | 10.8                                      |
| Torque RPM                | 5,500                                     |
| Tipo                      | 4 tiempos OHC                             |
| Potencia (hp)             | 11                                        |
| Encendido                 | TCI (Control de encendido por transistor) |
| Sistema de Arranque       | Eléctrico y Mecánico (botón y pedal)      |
| Enfriamiento              | Aire                                      |

### CONSUMO Y RENDIMIENTO

|                                  |                             |
|----------------------------------|-----------------------------|
| Octanaje                         | 90                          |
| Sistema de combustible           | Distribución por Carburador |
| Sistema de combustible (Detalle) | Simple                      |
| Capacidad del tanque (gl)        | 2.64                        |
| Rendimiento * (km/gl)            | 253                         |
| Autonomía * (km)                 | 667                         |

\* Los valores presentados son aproximados en condiciones óptimas de conducción

### FRENOS

|                                   |                            |
|-----------------------------------|----------------------------|
| Sistema de frenos ABS (delantero) | -                          |
| Tipo de freno delantero           | Disco Ventilado y Lobulado |
| Freno delantero (detalle)         | Con cáliper de 2 pistones  |
| Diámetro freno delantero (mm)     | 240                        |
| Sistema de frenos ABS (posterior) | -                          |
| Tipo de freno posterior           | Tambor Mecánico            |
| Freno posterior (detalle)         | Con zapatas expandibles    |
| Diámetro de freno posterior (mm)  | 140                        |

### TRANSMISIÓN

|                         |          |
|-------------------------|----------|
| Transmisión             | Mecánica |
| Nro. de cambios         | 4        |
| Velocidad máxima (km/h) | 80       |

## AROS Y LLANTAS

|                                      |                       |
|--------------------------------------|-----------------------|
| Ancho de llanta delantera (mm)       | 80                    |
| Alto de llanta delantera (%)         | 70                    |
| Diámetro de aro delantero (pulgadas) | 17                    |
| Material de aro delantero            | Aleación de Aluminio  |
| Ancho de llanta posterior (mm)       | 90                    |
| Alto de llanta posterior (%)         | 90                    |
| Diámetro de aro posterior (pulgadas) | 17                    |
| Material de aro posterior            | Aleación de Aluminio  |
| Cámara                               | Sin cámara (Tubeless) |

## PESO Y DIMENSIONES

|                                    |       |
|------------------------------------|-------|
| Despeje del suelo (cm)             | 27    |
| Distancia del asiento al piso (cm) | 81    |
| Distancia entre ejes (cm)          | 126.5 |
| Peso (kg)                          | 117   |
| Carga útil (kg)                    | 140   |
| Largo (cm)                         | 199.5 |
| Ancho (cm)                         | 76.5  |
| Alto (cm)                          | 108   |

## ADICIONALES

|                             |          |
|-----------------------------|----------|
| Luz Principal (baja y alta) | Halógena |
| Luces direccionales         | Halógena |
| Luz de freno                | LED      |
| Luz de posición delantera   | Halógena |
| Luz de posición trasera     | LED      |
| Cargador USB                | Si       |
| Seguro de Timón             | Si       |
| Parador Central             | Si       |

## SUSPENSIÓN

|                      |                                        |
|----------------------|----------------------------------------|
| Suspensión delantera | Horquillas telescópicas convencionales |
| Suspensión posterior | Doble amortiguador lateral             |

## TABLERO

|                               |         |
|-------------------------------|---------|
| Tipo                          | Digital |
| Velocímetro                   | Si      |
| Tacómetro                     | Si      |
| Medidor de gasolina           | Si      |
| Indicador de marcha engranada | -       |
| Reloj                         | -       |
| Medidor de Carga de Batería   | -       |
| Recordatorio de Mantenimiento | -       |

## GARANTÍA \*

|                        |        |
|------------------------|--------|
| Meses de garantía      | 36     |
| Kilómetros de garantía | 36,000 |

\* Lo que ocurra primero