

## ESPECIFICACIONES

Código	-
Año de Modelo	2021
Marca	TVS
Tipo de moto	Scoter
Colores disponibles	Rojo
Posición de manejo	Recta
Número de asientos	2
Origen de la marca	India
País de fabricación	India



ROJO

## MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

Cilindrada (cc)	109.7
Nro de cilindros	1
Ratio de compresión	9.3:1
Torque (Nm)	8
Torque RPM	5,500
Tipo	4 tiempos
Potencia (hp)	8
Encendido	Eléctrico / Mecánico
Sistema de Arranque	Eléctrico y Mecánico (botón y pedal)
Enfriamiento	Aire

## CONSUMO Y RENDIMIENTO

Octanaje	95
Sistema de combustible	Distribución por Carburador
Capacidad del tanque (gl)	1.32
Rendimiento * (km/gl)	235
Autonomía * (km)	310.2

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

## FRENOS

Sistema de frenos ABS (delantero)	-
Tipo de freno delantero	Tambor
Freno delantero (detalle)	-
Diámetro freno delantero (mm)	130
Sistema de frenos ABS (posterior)	-
Tipo de freno posterior	Tambor
Freno posterior (detalle)	-
Diámetro de freno posterior (mm)	130

## TRANSMISIÓN

Transmisión	Automática
Nro. de cambios	-
Velocidad máxima (km/h)	-

## AROS Y LLANTAS

Ancho de llanta delantera (mm)	90
Alto de llanta delantera (%)	90
Diámetro de aro delantero (pulgadas)	12
Material de aro delantero	Aleación
Aro delantero (detalle)	Sin cámara
Ancho de llanta posterior (mm)	90
Alto de llanta posterior (%)	90
Diámetro de aro posterior (pulgadas)	12
Material de aro posterior	Aleación
Aro posterior (detalle)	Sin cámara
Cámara	-

## PESO Y DIMENSIONES

Despeje del suelo (cm)	18
Distancia del asiento al piso (cm)	75
Distancia entre ejes (cm)	122
Peso (kg)	104
Largo (cm)	111.5
Ancho (cm)	64
Alto (cm)	183.4

## ADICIONALES

Cargador USB	Si
Seguro de Timón	Si

## SUSPENSIÓN

Suspensión delantera	Horquilla telescópica
Suspensión posterior	Mono amortiguador

## 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	30,000

\* Lo que ocurra primero