

CIDEF

TVS
HECHO EN INDIA



TVS RAIDER



Casa Matriz , Santa Maria 0290, Providencia Santiago

Especificaciones técnicas **RAIDER**

Motor

Tipo de motor	124.79 cc - 4 tiempos
Distribución	OHC - 3 Válvulas
Torque máximo	11.5 NM @ 6500 RPM
Potencia máxima	12.73 HP @ 8000 RPM
Relación de compresión	10.0:1
Alimentación	Carburador tipo mariposa con ahogador mecánico
Diametro x carrera	53.5 X 55.5 MM
Refrigeración	Aire
Combustible	93 Octános
Arranque	Inducido electromagnético y pedal mecánico (pata)
Transmisión	Mecánica de 5 velocidades

Suspensión, frenos y neumáticos

Suspensión delantera	Horquilla hidráulica 30mm
Suspensión trasera	Monoshock, Precargar regulable en 5 posiciones
Freno delantero	Disco 240mm, con caliper de 2 pistones
Freno trasero	Tambor 130 mm
Llanta delantera	80/100 - R17 Aleación de aluminio
Llanta trasera	100/90 - R17 Aleación de aluminio
Presión neumático delantero	25 PSI (solo o acompañado)
Presión neumático trasero	28 PSI (Solo) - 32 PSI (Acompañado)

Peso y dimensiones

Capacidad de tanque (incluye reserva)	10 Litros
Sistema de encendido	TCI (Transistor controlled ignition)
Largo total	2080 mm
Altura total	1236 mm
Ancho total	767 mm
Distancia entre ejes	1326 mm



RAIDER

