

Ficha Técnica Victory MRX 150



CARACTERISTICA	UNIDAD
Cilindraje	149,2 cc
Motor	4 Tiempos, monocilíndrico, Refrigerado por Aire
Diámetro x Carrera	57.3 x 57.8 mm.
Indicé de Compresión	9.5:1
Potencia Máxima	10.46 HP @ 7000 RPM
Torque Máximo	11.5 NM @ 5500 RPM
Bujía	NGK - CPR8EA
Arranque	Eléctrico y pedal
Transmisión	Mecánica, 5 Velocidades
Sistema de Lubricación	Forzada, Bomba Trocoidal
Sistema de Alimentación	Carburador
Refrigeración	Aire
FRENOS	
Freno Delantero	Disco de 260 mm.
Freno Trasero	Disco de 220 mm.
SUSPENSION	
Suspensión Delantera	Horquilla Telescópica
Suspensión Trasera	Brazo Oscilante con Mono Amortiguador
CAPACIDAD DEL TANQUE	
Lleno	3.43 Gal. (13 Litros)
Combustible	Gasolina
LLANTAS	
Llanta Delantera	90/90-19
Llanta Trasera	110/90-17
Rines	Radios
SISTEMA ELECTRICO	
Sistema de Ignición	C.D.I.
Bombillo Farola	12V - 35/35W
Luz de Stop	12V - 21/5W
Luces Direccionales	LED
Pito	12V
Batería	12V - 6.5AH
DIMENSIONES	
Largo x Ancho x Alto	2210 mm x 830 mm x 1230 mm
Distancia Entre Ejes	1360 mm.
Altura al Piso	240 mm.
Peso en Seco	120 Kg.