

## Ficha Técnica Victory Switch 150



<b>CARACTERISTICA</b>	<b>UNIDAD</b>
Cilindraje	149.2
Motor	4 Tiempos, monocilíndrico refrigerado pro aire
Diámetro x Carrera	57.3 x 57.8 mm.
Indicé de Compresión	9.1:1
Potencia Máxima	12 HP @ 8000 RPM
Torque Máximo	11,5 NM @ 6000 RPM
Bujía	NGK-CPR8EA-9
Arranque	Eléctrico
Transmisión	Mecánica, 5 Velocidades
Sistema de Alimentación	Carburador
Refrigeración	Aire forzado
<b>FRENOS</b>	
Freno Delantero	Disco
Freno Trasero	Disco
<b>SUSPENSION</b>	
Suspensión Delantera	Telescópica Hidráulica
Suspensión Trasera	Mono Amortiguador
<b>CAPACIDAD DEL TANQUE</b>	
Lleno	1.9 Gal. (7.2 Litros)
Combustible	Gasolina
<b>LLANTAS</b>	
Llanta Delantera	120/70-12
Llanta Trasera	130/70-12
Rines	Aspas
<b>SISTEMA ELECTRICO</b>	
Sistema de Ignición	C.D.I.
Bombillo Farola	12V-35/35W
Luz de Stop	LED
Luces Direccionales	LED
Batería	12V - 7AH
Velocímetro	LED
<b>DIMENSIONES</b>	
Largo x Ancho x Alto	1790 mm x 740 mm x 1000 mm
Distancia Entre Ejes	1150 mm.
Altura al Piso	170 mm.
Peso en Seco	110 Kg.