

Ficha Técnica Victory Bold 125



CARACTERISTICA	UNIDAD
Motor	4 Tiempos, monocilíndrico
Diámetro x Carrera	52.4 x 57.8 mm.
Indicé de Compresión	9.5:1
Potencia Máxima	8.7 HP @ 7000 RPM
Torque Máximo	9.0 NM @ 6500 RPM
Bujía	NGK C7HSA
Arranque	Eléctrico y pedal
Transmisión	CVT
Sistema de Lubricación	Bomba de Aceite
Sistema de Alimentación	Carburador
Refrigeración	Aire Forzado
FRENOS	
Freno Delantero	Disco de 240 mm, Pinza Doble Pistón
Freno Trasero	Campana de 130 mm.
SUSPENSION	
Suspensión Delantera	Telescópica Hidráulica
Suspensión Trasera	Doble Amortiguador Hidráulico
CAPACIDAD DEL TANQUE	
Lleno	6 Litros (1,58 Gal.)
Combustible	Gasolina
LLANTAS	
Llanta Delantera	120/70-14
Llanta Trasera	130/60-13
Rines	Aspas de Aleación
SISTEMA ELECTRICO	
Bombillo Farola	H1 12V-55W / H8 12V-35W
Luz de Stop	LED
Luces Direccionales	12V-10W
Indicadores del Tablero	LED
Velocímetro	Digital
Pito	12V
Batería	12V-7A
Sistema de Ignición	C.D.I
DIMENSIONES	
Largo x Ancho x Alto	1910 mm x 760 mm x 1170 mm
Distancia Entre Ejes	1345 mm.
Altura al Piso	145 mm.
Peso en Seco	123 Kg.