

Ficha Técnica Victory Nitro 125



CARACTERISTICA	UNIDAD
Motor	4 Tiempos, monocilíndrico
Diámetro x Carrera	57.3 x 48.4 mm.
Indicé de Compresión	9.5:1
Potencia Máxima	10.7 HP @ 8500 RPM
Torque Máximo	10 NM @ 7000 RPM
Bujía	CPR8EA
Arranque	Eléctrico y pedal
Transmisión	Mecánica
Sistema de Alimentación	Carburador
Refrigeración	Aire forzado
FRENOS	
Freno Delantero	Disco Lobulado de 240 mm.
Freno Trasero	Tambor de 130 mm.
SUSPENSION	
Suspensión Delantera	Telescópica Hidráulica
Suspensión Trasera	Doble Amortiguador
CAPACIDAD DEL TANQUE	
Lleno	3.43 Gal. (13 Litros)
Combustible	Gasolina
LLANTAS	
Llanta Delantera	80/90-17
Llanta Trasera	110/80-17
Rines	Aspas de Aleación
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 - 7AH
Velocímetro	Digital
DIMENSIONES	
Largo x Ancho x Alto	2000 mm x 760 mm x 1055 mm
Distancia Entre Ejes	1320 mm.
Altura al Piso	160mm.
Peso en Seco	128 Kg.