

pulsar
NS125

FICHA TÉCNICA



Motor		Chasis	
Tipo	4 Tiempos, Monocilíndrico, SOHC, DTSi, 4 Válvulas	Tipo	Tubular con Cuna Semi-doble.
Cilindraje	124.4 cc	Tablero	Digital, Full LED.
Diámetro y carrera	52 mm x 58.6 mm	Suspensión delantera	Hidráulica, Telescópica Vertical 130 mm recorrido
Relación de compresión	9,8:1	Freno delantero	Disco de 240 mm
Potencia	11.84 Hp @ 8500 rpm	Llanta	2.75-17, 41P Tubeless
Torque	10.8 N.m @ 6500 rpm	Suspensión trasera	Brazo oscilante, 105 mm de recorrido, Doble Amortiguador Nitrox
Ralentí	1400 +/- 100 RPM	Presión rueda delantera	25 PSI
Encendido	CDI DIGITAL	Freno trasero	CBS, Tambor 130 mm
Bujía	Doble bujía Champion PRZ9HC/ Bosch UR4AC	Llanta	100/90-17, Tubeless
Transmisión	5 Velocidades	Presión rueda trasera	Solo 28 PSI, Acompañado 32 PSI
Lubricación	Cárter Húmedo. Forzada	Sistema eléctrico	
Refrigeración	Aire	Batería	12 V, 5 Ah
Alimentación	Carburador	Farola	12V 35/35 W
Embrague	Multi-Disco Bañado en Aceite	Luz Posición	12V 5W (2)
Combustible	Sin Plomo, tipo corriente	Stop	LED
Arranque	Electrico y Pedal	Direccionales delanteras	12 V, 10W
Dimensiones		Direccionales traseras	12 V, 10W
Longitud	1995 mm	Luz porta placa	N.A
Ancho	765 mm	Indicadores tablero	LED
Altura	1045 mm		
Distancia entre Ejes	1325 mm		
Distancia mínima del Suelo	170 mm		
Altura Asiento	803 mm		
Peso	128 Kg		
Capacidad Carga	150 Kg		
Capacidad del Tanque	10.5 L		
Capacidad Reserva	2.5 L		

