



FZN-150

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

Tipo de motor	4 tiempos, monocilíndrico, refrigerado por aire, SOHC
Cilindrada	149 cm ³
Diámetro x carrera	57,3 x 57,9 mm
Relación de compresión	9.5 : 1
Potencia máxima	9,7 kW (13,2 PS) a 8.000 rpm
Torque máximo	12,8 Nm (2,04 kg-m) a 6.000 rpm
Tipo de embrague	Húmedo multidisco
Sistema de alimentación	Inyección electrónica
Sistema de arranque	Eléctrico
Sistema de encendido	TCI (Transistor Controlled Ignition)
Sistema de lubricación	Cárter húmedo
Transmisión	Mecánica 5 velocidades, engrane constante
Transmisión final	Cadena

CHASIS

Bastidor	Tipo Diamante
Ángulo del eje delantero	25°
Avance	101 mm
Suspensión delantera	Horquilla telescópica
Trayectoria de la rueda	130 mm
Suspensión trasera	Basculante
Trayectoria de la rueda	120 mm
Freno delantero	Disco hidráulico, Ø 267 mm
Freno trasero	Tambor, Ø 130 mm
Neumático delantero	100/80-17 M/C, sin cámara
Neumático trasero	140/60-17 M/C, sin cámara

DIMENSIONES

Largo total	2.073 mm
Ancho total	770 mm
Altura total	1.030 mm
Distancia entre ejes	1.330 mm
Distancia mínima al suelo	160 mm
Peso en orden de marcha	131 kg
Capacidad depósito de combustible	12,0 L
Capacidad de aceite (total)	1,20 L