



MT-09A (2DRN)

Motor

Tipo	Tricilindrico en línea, 4T, DOHC, Refrigeración líquida
Cilindrada	847 cc
Diámetro x carrera	78 x 59,1 mm
Relación de compresión	11.5:1
Lubricación	Cárter Húmedo
Alimentación	Inyección electrónica
Embrague	Multidisco en baño de aceite
Encendido	TCI
Arranque	Eléctrico
Transmisión	6 velocidades
Transmisión final	Cadena

Chasis

Chasis	Tipo Diamante
Suspensión delantera	Horquilla telescópica
Recorrido delantero	137 mm
Suspensión trasera	Basculante
Recorrido trasero	130 mm
Freno delantero	Disco doble de 298 mm x 4,5 mm
Freno trasero	Disco simple de 245 mm x 5 mm
Neumático delantero	120/70 ZR17 M/C (58W)
Neumático trasero	180/55 ZR17 M/C (73W)

Dimensiones

Longitud total	2075 mm
Ancho total	815 mm
Alto total	1135 mm
Distancia entre ejes	1440 mm
Distancia mínima del suelo	135 mm
Peso en orden de marcha (con aceite y combustible)	191 Kg
Capacidad de combustible	14 Lts
Cap. depósito aceite (Cambio periodico)	2,7 Lts