



Modelo 2016

\$29.990.000 / IVA incluido

Tarjeta de Crédito Yamaha*

\$29.390.200 / IVA incluido

MT 07

La MT-07 es una motocicleta simple y divertida que te acompaña en la movilidad en la ciudad y carretera. Esta máquina multipropósito cuenta con un motor de dos cilindros en línea de 689

c.c., concepto crossplane y sistema de frenos ABS, tanto adelante como atrás. Es liviana, compacta, garantiza una posición de manejo erguida y una conducción placentera.

MT 07

La MT-07 es un nuevo tipo de moto diseñada para ofrecer un rendimiento excelente a un coste asequible y llevar la máxima diversión a pie de calle. Todas las características de esta nueva naked versátil tienen ese principio en mente, desde su ágil chasis hasta su bajo consumo.

Pasión por los detalles

- MT07A
- Frenos ABS
- Cilindraje: 689 c.c.
- Peso (Con aceite y tanque de gasolina lleno): 182 Kg
- Tipo de motor: Refrigeración líquida, 4 tiempos, DOHC, 4 válvulas
- Arranque: Eléctrico
- Encendido: T.C.I
- Ruedas delantera - trasera: 120/70ZR17 M/C 58W (sin neumático) - 180/55ZR17 M/C 73W (sin neumático)

Especificaciones técnicas MT 07

Nombre	MT07A
Largo total	2.085 mm
Ancho total	745 mm
Altura total	1.090 mm
Altura al asiento	805 mm
Distancia entre ejes	1.400 mm
Distancia mínima del piso	140 mm
Radio mínimo de giro	2.7 m
Peso (con aceite y tanque de gasolina lleno)	182 Kg
Tipo de chasis	Diamante
Inclinación	25° 50'
Avance	90 mm
Rueda delantera	120/70ZR17 M/C 58W (sin neumático)
Rueda trasera	180/55ZR17 M/C 73W (sin neumático)
Freno delantero	Doble disco (ABS)
Freno trasero	Disco (ABS)

Tipo de suspensión delantera	Horquilla telescópica
Tipo de suspensión trasera	Basculante (por bieletas)
Luz principal	Bombillo halógeno
Luz principal	12V 60/55W X 2
Tipo de motor	Refrigeración líquida, 4 tiempos, DOHC, 4 válvulas
Dsiposición de los cilindros	2 cilindros en línea
Cilindraje	689 c.c.
Diámetro por carrera	80.0 X 68.6 mm
Relación de compresión	11.5:1
Potencia máxima	73.7 Hp (55.0 kW) a 9000 rpm
Torque máximo	68.0 Nm (6.9 kgf.m) a 6500 rpm
Arranque	Eléctrico
Tipo de lubricación	Cárter húmedo
Capacidad de combustible	14L
Sistema de alimentación	Inyección Electrónica
Encendido	TCI
Capacidad de batería	12V, 8.6 AH (10H)

Batería

YTZ10S

Sistema de reducción primaria

Engranaje

Relación de reducción primaria

1.925 (77/40)

Sistema de reducción secundaria

Cadena

Relación de reducción secundaria

2.688 (43/16)

Tipo de embrague

Multidisco húmedo con resorte en espiral

Tipo de transmisión

Transmisión constante de 6 velocidades

Relación de transmisión en 1ra

2.846 (37/13)

Relación de transmisión en 2da

2.125 (34/16)

Relación de transmisión en 3ra

1.632 (31/19)

Relación de transmisión en 4ta

1.300 (26/20)

Relación de transmisión en 5ta

1.091 (24/22)

Relación de transmisión en 6ta

0.964 (27/28)