



F3 R

MOTO 3

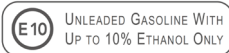


F3 R

NEW GRAPHICS



ROJO AGO (BRILLANTE)



* Velocidad alcanzada en circuito cerrado. Cada país podría tener una variación de precio debido a los aranceles de importación y los impuestos locales.

MY 23 - 22/05/23 USA.

Motor

Tipo Tres cilindros, 4 tiempos, 12 válvulas
 Sistema de sincronización "D.O.H.C." con tensor de cadena mecánico y taqué DLC
 Desplazamiento total 798 cm³ (48.7 pulgadas cúbicas)
 Relación de compresión 13.3:1
 Arranque Eléctrico
 Diámetro x carrera 79 mm x 54.3 mm (3.1 pulgadas x 2.1 pulgadas)
 Potencia máxima - rpm (en el cigüeñal) 108 kW (147 hp) at 13.000 rpm
 Par máximo - rpm 88 Nm (8.98 kgm) a 10.100 rpm

Sistema de enfriamiento Enfriamiento con radiadores separados de líquido y aceite

Sistema de gestión del motor Sistema de ignición e inyección integrado MVICS 2.1 (Sistema de Control Integrado de Motor y Vehículo) con seis inyectores. Unidad de control del motor Eldor Nemo 2.1, diámetro del cuerpo del acelerador de 50 mm, aceleración total mediante cableado Mikuni, bobina de lápiz con tecnología de detección de iones, control de detonación y fallo de encendido. Control de par con cuatro mapas. Control de tracción con ocho niveles de intervención

Cambio rápido electrónico MV EAS 3.0 (Cambio Asistido Electrónicamente Arriba y Abajo)

Clutch Húmedo, embrague multidisco antirrebote

Transmisión Estilo de cassette; seis velocidades, engranaje constante

Transmisión primaria 22/41

Relación de marchas

Primera marcha	13/37
Segunda marcha	16/34
Tercera marcha	18/32
Cuarta marcha	19/30
Quinta marcha	21/30
Sexta marcha	22/29

Relación de transmisión final 17/43

EQUIPO ELÉCTRICO

Voltaje 12 V
 Alternador 350 W a 5.000 rpm
 Batería 12 V - 8.6 Ah

DIMENSIONES Y PESO

Distancia entre ejes 1.380 mm (54.33 pulgadas)
 Longitud total 2.030 mm (79.92 pulgadas)
 Anchura total 730 mm (28.74 pulgadas)
 Altura del asiento 830 mm (32.68 pulgadas)
 Distancia mínima al suelo 120 mm (4.72 pulgadas)
 Avance 99 mm (3.89 pulgadas)
 Peso en seco 173 kg (381.4 libras)
 Capacidad del tanque de combustible 16,5 l (4.36 galones estadounidenses)

DESEMPEÑO

Velocidad máxima* 240.0 km/h (149.1 mph)
 Aceleración* 0-100 km/h in 3.05 s 0-200 km/h in 9.00 s

CUADRO

Material de las placas de pivote del brazo oscilante trasero

SUSPENSIÓN DELANTERA

Tipo

Diámetro de la horquilla 43 mm (1.69 pulgadas)
 Recorrido de la rueda 125 mm (4.92 pulgadas)

SUSPENSIÓN TRASERA

Tipo

Material del brazo oscilante de un solo lado
 Recorrido de la rueda 130 mm (5.12 pulgadas)

FRENOS

Freno delantero

Pinza de freno delantero

Freno trasero

Pinza de freno trasero

Sistema ABS

RUEDAS

Delantera: Material/tamaño
 Trasera: Material/tamaño

NEUMÁTICOS

Delantero 120/70 - ZR 17 M/C (58 W)
 Trasero 180/55 - ZR 17 M/C (73 W)

CARENADO

Material

CONTENIDOS

Componentes de titanio

Contenido exclusivo

Estructura tubular de acero ALS
 Aleación de aluminio

Horquilla hidráulica telescópica "UPSIDE DOWN" de Marzocchi, con amortiguación de compresión y rebote, y ajuste externo de precarga del resorte de manera independiente.

43 mm (1.69 pulgadas)
 125 mm (4.92 pulgadas)

Amortiguador único progresivo Sachs, con ajuste de amortiguación de compresión y rebote, y ajuste de precarga del resorte.

Aleación de aluminio

130 mm (5.12 pulgadas)

Doble disco flotante con Ø 320 mm (Ø 12.6 pulgadas) de diámetro, con disco de freno de acero y brida.

Brembo Stylema de tipo radial, con 4 pistones Ø 30 mm (Ø 1.18 pulgadas)

Disco único de acero con Ø 220 mm (Ø 8.66 pulgadas) de diámetro.

Brembo con 2 pistones - Ø 34 mm (Ø 1.34 pulgadas)

Continental MK100 con RLM (Mitigación de Levantamiento de Rueda Trasera) y con función de inclinación.

Aleación de aluminio 3.50" x 17"

Aleación de aluminio 5.50" x 17"

Termoplástico - Panza de aluminio

Válvulas de admisión y escape

Panel TFT a color de 5.5" - Control de cruceo
Control de lanzamiento - FLC (Control de Elevación Frontal)

Bluetooth - GPS - Aplicación MV Ride para navegación con espejo, control del motor desde la aplicación, asistencias al conductor

Configuración - Sistema antirrobo Mobisat con geolocalización

DISPONIBLE EN:





Para más información no dudes en ponerte en contacto con nosotros, recibirás la mejor atención y asesoría por parte de nuestros expertos.

SUCURSALES

MOTO 3 (MATRIZ)

Av. San Ignacio 469-B,
Col. Don Bosco Vallarta,
C.P. 45049, Zapopan, Jal.

Tels: 33 2874 8243,44,46


VENTAS

 +52 33 2204 8787

TALLER DE SERVICIO

 +52 33 1822 1314

REFACCIONES

 +52 33 3118 7068

HORARIOS DE ATENCIÓN


Lunes a Viernes
10:00 am - 7:00 pm
Sábados
10:00 am - 2:00 pm

MOTO 3 CD GUZMAN

Plaza Mi Centro, Av. Gobernador
Alberto Cárdenas J. No. 867,
Int. 25 L13 A, Cd. Guzmán, Jalisco,
49000

Tel. 33 2874 8245

VENTAS

 341 117 1831

TALLER DE SERVICIO

Tel. 33 2874 8245, Ext.2022

REFACCIONES

Tel. 33 2874 8245, Ext.2021

HORARIOS DE ATENCIÓN

Lunes a Viernes
10:00 am - 7:00 pm
Sábados
10:00 am - 2:00 pm

MOTO 3 BAJA (TIJUANA)

Av. Vía Rápida Pte. 15275,
Zona Urbana Rio Tijuana,
22226 Tijuana, B.C.

Tel. 66 4873 4511 y 12

VENTAS

 +52 663 314 8585

TALLER DE SERVICIO

 + 52 663 317 8341

REFACCIONES

 +52 664 262 0793

HORARIOS DE ATENCIÓN

Lunes a Viernes
09:30 am - 6:30 pm
Sábados
10:00 am - 2:00 pm

SÍGUENOS EN MOTOTRES.MX



/MotoTresMX,
/MotoTresBaja
/KTMMoto3cdguzman



@mototresmx,
@mototresbaja,
@mototrescdguzman



@MotoTresMX