



BRUTALE 1000 RR

MOTO 



BRUTALE 1000 RR

NEW
COLOR '23



ROJO HEDONISTA MATE
NEGRO CARBONO METÁLICO MATE



NEGRO CARBONO METÁLICO MATE
ROJO MAMBA (BRILLANTE)
GRIS OSCURO METÁLICO MATE



* 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

Sistema de sincronización
Desplazamiento total
Relación de compresión
Arranque
Diámetro x carrera
Potencia máxima - rpm (en el cigüeñal)
Par máximo - rpm
Sistema de enfriamiento

Sistema de gestión del motor

Cambio rápido electrónico

Embrague

Transmisión

Transmisión primaria

Relación de engranajes

Velocidad en primera marcha 14/37
Velocidad en segunda marcha 16/33
Velocidad en tercera marcha 18/31
Velocidad en cuarta marcha 20/30
Velocidad en quinta marcha 22/29
Velocidad en sexta marcha 21/25

Relación de transmisión final

EQUIPO ELÉCTRICO:

Voltaje
Alternador
Batería

DIMENSIONES Y PESO

Distancia entre ejes
Longitud total
Ancho total
Altura del asiento
Distancia mínima al suelo
Avance
Peso en seco
Capacidad del tanque de combustible

RENDIMIENTO

Velocidad máxima*
Aceleración*

CHASIS

Tipo
Material de las placas de pivote del brazo oscilante trasero

Cuatro cilindros, 4 tiempos, 16 válvulas, con eje secundario

"D.O.H.C", válvula radial y empujador DLC
998 cm³ (60.9 pulgadas cúbicas)
13,4:1
Eléctrico
79 mm x 50.9 mm (3.1 pulgadas x 2.0 pulgadas)
153,0 kW (208 hp) a 13.000 rpm
116,5 Nm (11,9 kgm) a 11.000 rpm
Enfriamiento con radiadores de líquido y aceite separados

Sistema de encendido e inyección integrado MVICS 2.1 (Sistema de Control Integrado de Motor y Vehículo) con ocho inyectores (4 inyectores de combustible inferiores por Mikuni + 4 inyectores de combustible superiores por Magneti Marelli con flujo de combustible aumentado). Unidad de control del motor Eldor Nemo 2.1, diámetro del cuerpo del acelerador de 50 mm, control total mediante cableado eléctrico Mikuni, bobina lápiz con tecnología de detección de iones, control de detonación y fallo. Control de par con cuatro mapas. Control de tracción con 8 niveles + apagado y control de caballito con plataforma inercial.

MV EAS 3.0 (Cambio Asistido Electrónicamente Arriba y Abajo)

Húmedo, multidisco con dispositivo limitador de par de retroceso y conjunto de cilindro maestro/palanca radial Brembo

Estilo cassette; seis velocidades, engranaje constante

48/82

14/37
16/33
18/31
20/30
22/29
21/25
15/41

12 V
350 W a 5.000 rpm
Li-ion 12 V - 4.0 Ah

1.415 mm (55.71 pulgadas)
2.080 mm (81.89 pulgadas)
805 mm (31.69 pulgadas)
845 mm (33.27 pulgadas)
141 mm (5.55 pulgadas)
97 mm (3.82 pulgadas)
186 kg (410.06 libras)
16 l (4.23 galones estadounidenses)

over 300 km/h (186 mph)
0-100 km/h in 3.15 s 0-200 km/h in 8.30 s

Estructura tubular de acero CrMo
Aleación de aluminio - Altura ajustable del pivote del brazo oscilante

SUSPENSIÓN DELANTERA

Tipo

Diámetro de la horquilla
Recorrido de la rueda

SUSPENSIÓN TRASERA

Tipo

Material del brazo oscilante de un solo lado

Recorrido de la rueda

FRENOS

Freno delantero

Pinza de freno delantero

Freno trasero

Pinza de freno trasero

Sistema ABS

RUEDAS

Delantera: Material/tamaño
Trasera: Material/tamaño

NEUMÁTICOS

Delantero
Trasero

CARENADO

Material

CONTENIDO

Amortiguador de dirección

Componentes de carbono

Características exclusivas

Horquillas delanteras Öhlins Nix EC hidráulicas "invertidas" con tratamiento superficial TiN. Completamente ajustables con amortiguación de compresión y rebote controlada electrónicamente y precarga de resorte controlada manualmente.

43 mm (1.69 pulgadas)
120 mm (4.72 pulgadas)

Amortiguador único progresivo, Öhlins EC TTX, completamente ajustable con amortiguación de compresión y rebote controlada electrónicamente y precarga del resorte

Aleación de aluminio

120 mm (4.72 pulgadas)

Doble disco flotante con un diámetro de Ø 320 mm (Ø 12.6 pulgadas) con disco de freno de acero y brida de aluminio - Conjunto de cilindro maestro/palanca radial Brembo

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

Disco de acero único con un diámetro de Ø 220 mm (Ø 8.66 pulgadas) Cilindro maestro de freno Brembo PS13

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

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

Aleación de aluminio forjado 3,50 " x 17 "
Aleación de aluminio forjado 6,00 " x 17 "

120/70 - ZR 17 M/C (58 W)
200/55 - ZR 17 M/C (78 W)

Carbono y material termoplástico

Öhlins EC con modos de ajuste manual y automático electrónico

Cubierta de la caja de aire - Cubierta del arnés del panel de instrumentos - Panel central derecho/izquierdo para tanque de combustible - Panel lateral derecho/izquierdo para tanque de combustible - Cubierta central y lateral para proyector Cubiertas del embrague y la caja de cambios Entrada de aire externa derecha/izquierda Cigüeñal más ligero - Nueva cámara de combustión Pistones más ligeros - Bielas de titanio Panel de instrumentos TFT a color de 5.5 pulgadas - Control de crucero Bluetooth - GPS - Aplicación MV Ride para navegación y reflejo de aplicaciones, configuración de motor controlada por aplicaciones, suspensión y ayudas para el conductor - Control de lanzamiento - Control de elevación frontal (FLC) - 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