



TURISMO VELOCE
LUSO SCS

MOTO 



TURISMO VELOCE LUSSO SCS

SCS
BRONZE
COLOR '23



NEGRO CARBÓN METÁLICO (BRILLANTE)
GRIS OSCURO METÁLICO MATE

SCS
BRONZE
COLOR '23



ROJO FUEGO (BRILLANTE)
GRIS OSCURO METÁLICO MATE

MOTOR

Tipo
Sistema de sincronización

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

Sistema de gestión del motor

Cambio rápido electrónico

Embrague

Transmisión

Transmisión primaria
Relación de engranajes
Primera marcha
Segunda marcha
Tercera marcha
Cuarta marcha
Quinta marcha
Sexta marcha
Relación final de transmisión

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*

Tres cilindros, 4 tiempos, 12 válvulas
"D.O.H.C" con tensor de cadena mecánico y taqué DLC
798 cm³ (48.7 pulgadas cúbicas)
12.3:1
Eléctrico
79 mm x 54.3 mm (3.1 pulgadas x 2.1 pulgadas)
81 kW (110 hp) a 11.000 rpm
84 Nm (8.57 kgm) a 8.500 rpm
Enfriamiento con radiadores separados para líquido y aceite

Sistema integrado de ignición-inyección MVICS 2.1 (Sistema de Control Integrado Motor y Vehículo) con tres inyectores. Unidad de control del motor Eldor Nemo 2.1, diámetro del cuerpo del acelerador de 47 mm control total por cable Mikuni, bobina-lápiz con tecnología de detección de iones, control de detonación y fallos de encendido. Control de torque con cuatro mapas. Control de Tracción con ocho niveles de intervención con sensor de ángulo de inclinación

MV EAS 3.0 (Cambio Asistido Electrónicamente hacia arriba y hacia abajo)

S.C.S. 3.0 (Sistema de Embrague Inteligente) Radius CX, embrague automático con actuación hidráulica, multi-disco en baño de aceite.
estilo cassette; seis velocidades, engranaje constante.

22/41

13/40
16/35
18/30
21/29
23/28
26/29
16/39

12 V
450 W a 5.000 rpm
12 V - 11 Ah

1.445 mm (56.89 pulgadas)
2.125 mm (83.66 pulgadas)
910 mm (35.83 pulgadas)
830 mm (32.68 pulgadas)
140 mm (5.51 pulgadas)
108 mm (4.25 pulgadas)
199 kg (438.72 libras)
21.5 l (5.68 galones estadounidenses)

230 km/h (143 mph)
0-100 km/h in 3.75 s 0-200 km/h in 15.00 s

MARCO

Tipo
Material de las placas de pivote del brazo oscilante trasero

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 del freno delantero

Freno trasero
Pinza del freno trasero

Sistema ABS

Freno de estacionamiento

RUEDAS

Delantera: Material/tamaño
Trasera: Material/tamaño

NEUMÁTICOS

Delantero
Trasero

CARENADO

Material

CONTENIDO

Accesorios incluidos

Travesaño tubular de acero ALS (soldado MAG)
Aleación de aluminio

Sachs "UPSIDE DOWN" semiactiva, horquilla hidráulica telescópica MVCSC (Control de Estabilidad del Chasis de MV Agusta) 43 mm (1.69 pulgadas) 160 mm (6.30 pulgadas)

Progresiva, Sachs semiactiva con un amortiguador único con ajuste hidráulico de precarga del muelle MVCSC (Control de Estabilidad del Chasis de MV Agusta)

Aleación de aluminio
165 mm (6.50 pulgadas)

Disco flotante doble de Ø 320 mm (Ø 12.6 pulgadas) de diámetro, con disco de freno de acero y brida
Brembo de tipo radial, con 4 pistones Ø 32 mm (Ø 1.26 pulgadas)

Disco de acero único de Ø 220 mm (Ø 8.66 pulgadas)
Brembo con 2 pistones - Ø 34 mm (Ø 1.34 pulgadas)

Continental MK100 con RLM (Mitigación de Levantamiento de la Rueda Trasera) y función de curvas
Integrado en el sistema de freno hidráulico trasero

Aleación de aluminio 3.50" x 17"
Aleación de aluminio 6.00" x 17"

120/70 - ZR 17 M/C (58 W)
190/55 - ZR 17 M/C (75 W)

Termoplástico

Puños calefactables - Bluetooth - Control de crucero - Sensor GPS soporte central - Parabrisas ajustable Bolsas de 34 l (8.98 galones estadounidenses cada una) - Aplicación MV Ride para espejo de navegación, motor controlado por aplicación, configuración de ayudas al conductor - Sistema antirrobo Mobisat con geolocalización

E10 UNLEADED GASOLINE WITH UP TO 10% ETHANOL ONLY

* Velocidad alcanzada en circuito cerrado
Cada país podría tener una variación de precio debido a los aranceles de importación y los impuestos locales.
NY 23 - 22/05/23 USA.

DISPONIBLE EN:

MOTO 3



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