

# MOTO 3



## TC 65 2025

Para 2025, la TC 65 mantiene cómodamente su posición como la mejor moto de motocross de 65 cc de su clase. Para muchos jóvenes pilotos, será su primera experiencia en motocross con un embrague manual y marchas, siendo el embrague hidráulico ligero y la caja de cambios de 6 velocidades de cambios suaves, lo que hace que esta experiencia sea sencilla. Capaz de adaptarse a una amplia gama de jóvenes, la TC 65 ofrece múltiples formas de ajustar la ergonomía del chasis. En términos de rendimiento, el escape, el embrague DS, los frenos Formula y el gran filtro Twin Air se combinan para crear la experiencia de conducción definitiva.



Algunas características de las unidades que aparecen en las imágenes pueden variar con respecto a los modelos de serie, y algunas imágenes muestran equipamiento opcional, disponible por un coste adicional. Todos los datos relativos al contenido del suministro, aspecto, prestaciones, medidas y pesos de los vehículos se ofrecen de forma no vinculante y sin garantía alguna frente a confusiones o errores de impresión, redacción o escritura; reservándose en todo momento el derecho a realizar cambios en la presente información sin aviso previo.



# TC 65 2025

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### Motor

TRANSMISIÓN	AUTOMÁTICA DE UNA SOLA VELOCIDAD
REFRIGERACIÓN	REFRIGERACIÓN LÍQUIDA
ARRANQUE	KICKSTARTER
RECORRIDO	40.7 MM
CILINDRADA	39.5 MM
EMBRAGUE	EMBRAGUE CENTRÍFUGO (AJUSTABLE)
CILINDRADA	49.9 CM <sup>3</sup>
EMS	SELETRA 2P D36
DISEÑO	MOTOR MONOCILÍNDRICO, 2 TIEMPOS
GENERACIÓN DE MEZCLA DE COMBUSTIBLE	DELL'ORTO PHBG 19 BS

### Parte Ciclo

PESO (SIN COMBUSTIBLE)	53.5 KG
CAPACIDAD DEL TANQUE (APROX.)	3.5 L
DISTANCIA ENTRE EJES 1	142 MM
DIÁMETRO DEL DISCO DE FRENO DELANTERO	215 MM
DIÁMETRO DEL DISCO DE FRENO TRASERO	253.5 MM
FRENO DELANTERO	FRENO DE DISCO
FRENO TRASERO	FRENO DE DISCO
CADENA	420
DISEÑO DEL MARCO	MARCO DE TUBO CENTRAL DE ACERO CROMO-MOLIBDENO
SUSPENSIÓN DELANTERA	HORQUILLA XACT 35 WP UPSIDE-DOWN, Ø 35 MM
DESPEJE DEL SUELO	259 MM
MANILLAR	ALUMINIO Ø 28/22 MM
SUSPENSIÓN TRASERA	AMORTIGUADOR MONO XACT WP
ALTURA DEL ASIENTO	730 MM
SILENCIADOR	ALUMINIO
ÁNGULO DE LA DIRECCIÓN	64.5 °
DISEÑO DEL SUBCHASIS	TRASERO ACERO
RECORRIDO DE LA SUSPENSIÓN (DELANTERO)	215 MM
RECORRIDO DE LA SUSPENSIÓN (TRASERO)	253.5 MM
RUEDAS	RUEDAS CON RADIOS Y LLANTAS DE ALUMINIO



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 ZAPOPAN (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 CIUDAD GUZMÁN

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:

9:30 am - 6:30 pm

Sábados

10:00 am - 2:00 pm

### MOTO 3 NORTE (MONTERREY)

Avenida Lázaro Cárdenas 2830,  
La República, 64900 Monterrey,  
Nuevo León

Tel. 81 2710 6907

#### VENTAS

+52 81 8691 1038

#### TALLER DE SERVICIO

+52 81 8691 1038

#### REFACCIONES

+52 81 8691 1038

### HORARIOS DE ATENCIÓN

Lunes a Viernes:

10:00 am - 7:00 pm

Sábados

10:00 am - 2:00 pm

SÍGUENOS EN

MOTOTRES.MX



/KtmMoto3Zapopan, /KtmMoto3Tijuana  
/KtmMoto3CiudadGuzman /KtmMoto3Monterrey



@ktm\_moto3\_zapopan, @ktm\_moto3\_tijuana,  
@ktm\_moto3\_cdguzman, @ktm\_moto3\_monterrey



@MotoTresMX