

# 800MT-X

NACIÓN   
MOTERA

## ESPECIFICACIONES

Código	-
Año de Modelo	2025
Marca	CF MOTO
Tipo de moto	Touring
Colores disponibles	Celeste, Negro
Posición de manejo	Recta
Número de asientos	2
Origen de la marca	China
País de Fabricación	China

## MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

Cilindrada (cc)	799
Nro de cilindros	2
Diámetro por carrera (mm)	88x65.7
Ratio de compresión	12.7:1
Torque (Nm)	87
Torque RPM	6,750
Tipo	2 cilindros en línea, refrigerado por líquido, EFI, 8 válvulas, DOHC
Potencia (hp)	94
Encendido	Eléctrico
Sistema de Arranque	ECU
Enfriamiento	Líquido



## FRENOS

Sistema de frenos ABS (delantero)	Si
Tipo de freno delantero	Discos gemelos de 320 mm, pinza radial
Freno delantero (detalle)	-
Sistema de frenos ABS (posterior)	Si
Tipo de freno posterior	Pinzas de disco único de 260 mm y doble pistón
Freno posterior (detalle)	-

## TRANSMISIÓN

Transmisión	-
Nro. de cambios	-
Velocidad máxima (km/h)	-

## CONSUMO Y RENDIMIENTO

Octanaje	95
Sistema de combustible	-
Sistema de combustible (Detalle)	-
Capacidad de tanque (gl)	5.94
Rendimiento * (km/gl)	-
Autonomía * (km)	-

\*Los valores presentados son aproximados en condiciones óptimas de conducción.

## SUSPENSIÓN

Suspensión delantera	Invertida de 48 mm, totalmente ajustable
Suspensión posterior	Monoshock central totalmente ajustable

## PESO Y DIMENSIONES

Despeje del suelo	-
Distancia del asiento al piso (cm)	-
Distancia entre ejes	-
Peso (kg)	220
Carga útil (kg)	-
Largo (cm)	228.8
Ancho (cm)	94.5
Alto (cm)	142.6

## AROS Y LLANTAS

Ancho de llanta delantera (mm)	90
Alto de llanta delantera (%)	90
Diámetro de aro delantero (pulgadas)	21
Material de aro delantero	-
Ancho de llanta posterior (mm)	150
Alto de llanta posterior (%)	70
Diámetro de aro posterior (pulgadas)	18
Material de aro posterior	-
Cámara	-

## TABLERO

Tipo	Digital
Velocímetro	Si
Tacómetro	Si
Medidor de gasolina	Si
Indicador de marcha engranada	Si
Reloj	Si
Medidor de Carga de Batería	-
Recordatorio de Mantenimiento	-

## GARANTÍA\*

Meses de Garantía	24
Kilómetros de Garantía	20,000

\*Lo que ocurra primero