

# SUPERLOW® I200T

- XL I200T -



HARLEY-DAVIDSON®  
LIMA

## DIMENSIONES

Longitud	2,210	mm
Altura del asiento (sin carga)	705	mm
Espacio libre al suelo	95	mm
Inclinación (cabezal de dirección)	31.1	grados
Dirección de tiro	145	mm
Distancia entre ejes	1,500	mm
Neumáticos delanteros (especificaciones)	120/70 ZR-18 59W	
Neumáticos traseros (especificaciones)	150/70 ZR-17 69W	
Capacidad de combustible	17	L
Capacidad de aceite (con filtro)	2.6	L
Peso (según se envía)	263	kg
Peso (en funcionamiento)	274	kg

## MOTOR

Motor <sup>1</sup>	Evolution® enfriado por aire	
Diámetro interior	88.9	mm
Carrera	96.8	mm
Cilindrada	1,202	cc
Relación de compresión	10.0:1	
Sistema combustible <sup>2</sup>	Inyección electrónica de combustible de toma secuencial (ESPFI)	

## RENDIMIENTO

Método de prueba de torque	EC 134/2014	
Torque <sup>3</sup>	96 Nm @ 3,500 Rpm	
Ángulo de inclinación (derecho)	25	Grados
Ángulo de inclinación (izquierdo)	26	Grados
Consumo de combustible: Ciudad/carretera (combinado) <sup>4</sup>	5.2/100	L/Km

## CHASIS

Escape	Escape corto y escalonado de chrome con silenciadores dobles.
Tipo de aro delantero <sup>5</sup>	Aluminio fundido de 5 rayos, divididas, negras/plateadas
Tipo de aro posterior	Aluminio fundido de 5 rayos, divididas, negras/plateadas

## SISTEMA ELÉCTRICO

Luces <sup>6</sup>	Señales de giro, de presión baja de aceite, neutral y luz alta, diagnóstico del motor, advertencia de nivel bajo de combustible y de baja batería, y sistema de seguridad (opcional)
Indicadores	Velocímetro electrónico montado en el manillar con odómetro con reloj, cuentakilómetros doble, luz de advertencia de bajo nivel de combustible, luz de presión baja de aceite, lectura de diagnóstico del motor, luces indicadoras LED, indicador de rpm y marchas

## TRANSMISIÓN

Propulsión primaria	Cadena, relación de 38/57
Relaciones de engranajes (totales) 1ª	9.004
Relaciones de engranajes (totales) 2ª	6.432
Relaciones de engranajes (totales) 3ª	4.783
Relaciones de engranajes (totales) 4ª	3.965
Relaciones de engranajes (totales) 5ª	3.4

## ANEXOS

1. Combustible recomendado de 95 octanos o mayor (R+M)/2.
2. Los sistemas estándar y opcionales para combustible pueden variar en cada país.
3. Los valores que se muestran son nominales. El rendimiento puede variar por país y región.
4. Estimación hecha sobre la base de pruebas de ahorro de combustible, en una motocicleta de prueba de la familia correspondiente, realizadas por Harley-Davidson en condiciones idóneas de laboratorio. No todos los modelos de motocicletas son probados para establecer el ahorro de combustible. El ahorro de combustible y el kilometraje pueden variar entre los diferentes modelos de motocicletas de una misma familia. El kilometraje puede variar dependiendo de sus hábitos personales de conducción, condiciones climáticas, duración del viaje, condiciones del vehículo y configuración del vehículo, entre otras. El kilometraje de asentamiento puede variar.
5. Los aros estándar y opcionales pueden variar por país y región.
6. El sistema de seguridad norteamericano incluye un inmovilizador, fuera de Norteamérica el sistema de seguridad incluye un inmovilizador y una sirena.

- ***Ver el manual del propietario de la motocicleta para más detalles.***