

FORTY-EIGHT®

- XL 1200X -



HARLEY-DAVIDSON®
LIMA

DIMENSIONES

Longitud	2,165	mm
Altura del asiento (sin carga)	710	mm
Espacio libre al suelo	110	mm
Inclinación (cabezal de dirección)	30.2	grados
Dirección de tiro	135	mm
Distancia entre ejes	1,495	mm
Neumáticos delanteros (especificaciones)	130/90B16 73H	
Neumáticos posteriores (especificaciones)	150/80B16 77H	
Capacidad de combustible	7.9	L
Capacidad de aceite (con filtro)	2.6	L
Peso (según se envía)	247	kg
Peso (en funcionamiento)	252	kg

MOTOR

Motor ¹	Evolution® enfriado por aire	
Diámetro interior	88.9	mm
Carrera	96.8	mm
Cilindrada	1,202	cc
Relación de compresión	10:1	
Sistema combustible ²	Inyección electrónica de combustible de toma secuencial (ESPFI)	

RENDIMIENTO

Método de prueba del torque	EC 134/2014	
Torque ³	96 Nm @ 3500 Rpm	
Ángulo de inclinación(derecho)	27.1	Grados
Ángulo de inclinación(izquierdo)	27.1	Grados
Consumo de combustible: Ciudad/carretera (combinado) ⁴	5.2/100	L/Km

CHASIS

Escape	Escape corto escalonado negro con silenciadores dobles
Tipo de aro delantero ⁵	Aluminio fundido de 9 rayos en negro con raya vertical maquinada
Tipo de aro posterior	Aluminio fundido de 9 rayos en negro con raya vertical maquinada
Frenos (tipo de mordaza)	Pistón doble delantero, pistón doble trasero

SISTEMA ELÉCTRICO

Luces ⁶	Luz alta, indicadores de giro, indicador de la posición neutra, indicador de presión baja de aceite, indicador de diagnóstico del motor, indicador de ABS, indicador del sistema de seguridad, indicador de batería baja, advertencia de nivel bajo de combustible.
Indicadores	Velocímetro electrónico montado en el manillar con odómetro, reloj con la hora del día, medidor de recorrido doble, luz de advertencia de nivel bajo de combustible, luz de presión baja de aceite, lectura de diagnóstico del motor, luces indicadoras LED.

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.***