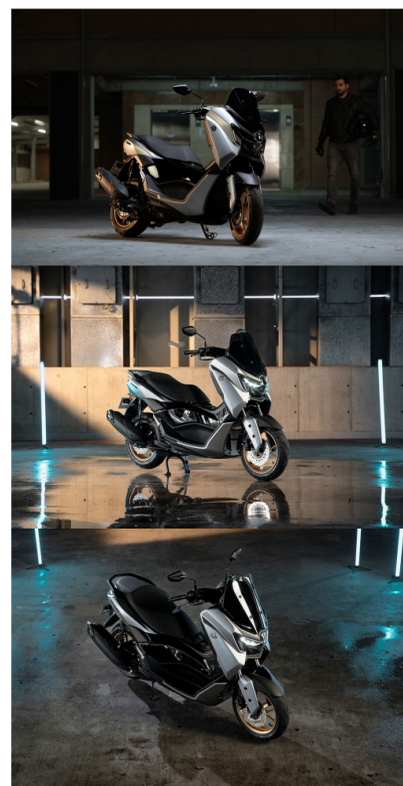




Colores Disponibles



Especificaciones

MOTOR

Tipo de motor	Refrigeración líquida, 4-tiempos, SOHC, 4 válvulas
Cilindrada	155 cm ³
Diámetro x carrera	58,0 mm X 58,7 mm
Relación de compresión	11,6 : 1
Potencia máxima	15.15 HP a 8000 rpm
Torque máximo	14.2 Nm @ 6500 rpm
Tipo de embrague	Variador centrífugo CVT
Sistema de alimentación	Inyección electrónica de combustible
Sistema de encendido	Electrónico
Sistema de arranque	Eléctrico
Sistema de Transmisión	Automática
Transmisión Final	V-belt 2.239 – 0.706

CHASIS

Bastidor	Tipo backbone de acero
Ángulo del eje delantero	26,0°
Suspensión delantera	Horquilla telescópica , diametro 30 mm
Recorrido suspensión delantera	100 mm
Suspensión trasera	Unidad oscilante con amortiguador hidráulico
Recorrido suspensión trasera	86 mm
Freno delantero	Disco 230 mm con ABS
Freno trasero	Disco 230 mm con ABS
Neumático delantero	110/70-13M/C 48P Tubeless
Neumático trasero	130/70-13M/C 63P Tubeless

DIMENSIONES

Largo total	1935 mm
Ancho total	740 mm
Altura total	1200 mm
Altura del asiento	770 mm
Distancia entre ejes	1340 mm
Distancia mínima al suelo	125 mm
Peso en orden de marcha	131 kg
Capacidad depósito combustible	7,1L

CARACTERÍSTICAS

- Frenos ABS
- Tablero LDC multifuncional
- Sistema de llave Inteligente
- Sistema Start-Stop
- App Yamaha connect para el telefono
- Sistema de frenos mejorados



www.yamahamotos.cl



[yamaha motos chile](#)



[yamahamotoschile](#)

Consideraciones para la duración de la vida Útil de la Motocicleta

- 1.- Bajo condiciones de uso normales, excluyendo competencias tanto amateur como profesionales.
- 2.- Realizando las mantenencias periódicas tal cual lo indica el "TEMPARIO DE MANTENCIONES" de acuerdo con lo establecido por Yamaha.