



	V100 MANDELLO	V100 MANDELLO S
Motor	V-Twin transversal a 90°, cuatro válvulas por cilindro, refrigerado por agua con Ride by Wire	V-Twin transversal a 90°, cuatro válvulas por cilindro, refrigerado por agua con Ride by Wire
Cilindrada	1.042 cc	1.042 cc
Díametro X Carrera	96 x 72 mm	96 x 72 mm
Relación de compresión	12.6:1	12.6:1
Potencia máx.	115 CV @ 8.800 rpm	115 CV @ 8.800 rpm
Par máx.	105 Nm @ 6.750 rpm	105 Nm @ 6.750 rpm
Inyección	Electrónica con RbW	Electrónica con RbW
Transmisión final	Por cardan	Por cardan
Embrague	Lubricado en aceite, gestionado hidráulicamente	Lubricado en aceite, gestionado hidráulicamente
Caja de cambios	6 velocidades	6 velocidades
Chasis	Tubular en acero	Tubular en acero
Basculante	Aluminio, mono brazo lateral	Aluminio, mono brazo lateral
Suspensión delantera	Horquilla KYB Ø41 mm USD con ajuste de precarga y rebote. 130 mm de recorrido	Horquilla Ø43 mm USD Öhlins Smart EC2.0, totalmente ajustable con compresión y rebote semi-activo. 130 mm de recorrido
Suspensión trasera	Monoamortiguador KYB monoshock con ajuste de precarga y rebote. 130 mm de recorrido	Monoamortiguador Öhlins TTX Smart EC2.0 totalmente ajustable con compresión y rebote semi-activo. 130 mm de recorrido
Freno delantero	Dos discos flotantes de 320 mm, pinza radial Brembo monobloc con 4-pistones. Cilindro delantero radial. ABS Cornering.	Dos discos flotantes de 320 mm, pinza radial Brembo monobloc con 4-pistones. Cilindro delantero radial. ABS Cornering.
Freno trasero	Disco de Ø280 mm, pinza Brembo de 2-pistones. Cornering ABS.	Disco de Ø280 mm, pinza Brembo de 2-pistones. Cornering ABS.
Rueda delantera	Aluminio fundido, 17" x 3.5"	Aluminio fundido, 17" x 3.5"

Rueda trasera	Aluminio fundido, 17" x 6"	Aluminio fundido, 17" x 6"
Neumático delantero	120/70 R17 - TPMS ready	120/70 R17 - TPMS de serie
Neumático trasero	190/55 R17 - TPMS ready	190/55 R17 - TPMS de serie
Instrumentación	TFT de 5" a todo color	TFT de 5" a todo color
Altura asiento	815 mm	815 mm
Distancia entre ejes	1.475 mm	1.475 mm
Capacidad del depósito	17 L	17 L
Peso en seco	233 Kg	233 Kg
Emisiones	Euro 5	Euro 5
Consumo	4,7 L/100 Km	4,7 L/100 Km
Emisiones CO2	118 g/Km	118 g/Km
Intervalos de servicios	12.000 Km/12 meses, lo que sea que venga primero	12.000 Km/12 meses, lo que sea que venga primero
Características	Faro Full LED con DRL, luces en curva, intermitentes LED, ABS Cornering y control de tracción Moto Guzzi, Control de crucero, Modos de conducción, instrumentación TFT a todo color, Aerodinámica adaptativa, Parabrisas ajustable eléctricamente	Faro Full LED con DRL, luces en curva, intermitentes LED, ABS Cornering y control de tracción Moto Guzzi, Control de crucero, Modos de conducción, instrumentación TFT a todo color, Aerodinámica adaptativa, Parabrisas ajustable eléctricamente, TPMS, Puños calefactables, Quickshifter Up/Down, Moto Guzzi MIA