



## DRAGSTER 800 R

### FICHA TÉCNICA

Datos comerciales MV Agusta Dragster 800 R

Marca:	MV Agusta
Año:	2026
Garantía:	4 años

### MOTOR Y TRANSMISIÓN

Cilindrada exacta:	798 cc
Tipo	4 T
Disposición	En línea
Distribución	DOHC
Cilindros	3
Válvulas por cilindro	4
Alimentación	Inyección electrónica MVICS 2.1
Refrigeración	Líquida
Diámetro por carrera	79 mm x 54.3 mm
Compresión	12.3 :1
Potencia máxima declarada	113 hp a 11.000 rpm
Par máximo declarado	85 Nm a 7.500 rpm
Combustible	Gasolina sin plomo 95/98
Normativa anticontaminación	Euro5+
Emisiones CO2	117 gr/km
Batería	12 V - 8.5 Ah
Transmisión primaria	Engranajes
Transmisión secundaria	Cadena
Embrague	Multidisco en baño de aceite con sistema antibloqueo
Accionamiento	Hidráulico
Número de marchas	6

### CHASIS

Tipo de chasis	Multitubular de acero
----------------	-----------------------

### SUSPENSIÓN DELANTERA

Tipo de suspensión delantera	Horquilla invertida
Modelo	Marzocchi
Diámetro de barras	43 mm
Recorrido	125 mm
Regulaciones	Compresión, extensión y precarga

### SUSPENSIÓN TRASERA

Tipo basculante	Monobrazo
Material	Aluminio
Tipo de suspensión trasera	1 amortiguador con botella de gas separada
Recorrido	130 mm
Regulaciones	Compresión, extensión, precarga de muelle

### FRENO DELANTERO

Sistema	2 discos
Diámetro	320 mm
Pinza	Brembo M4.32 de anclaje radial y 4 pistones
Marca de la bomba	Brembo

### FRENO TRASERO

Sistema	Disco
Diámetro	220 mm
Pinza	Brembo de 2 pistones
Marca de la bomba	Brembo

### RUEDA DELANTERA

Diámetro de llanta	17 "
Garganta de llanta	3.5
Material de llanta	Aluminio
Marca de neumáticos	Pirelli
Tipo de neumáticos	Radial Tubeless
Medida de neumáticos	120/70-ZR17 M/C (58W)

### RUEDA TRASERA

Diámetro de llanta	17 "
Garganta de llanta	5.5
Material de llanta	Aluminio
Marca de neumáticos	Pirelli
Tipo de neumáticos	Radial Tubeless
Medida de neumáticos	180/55-ZR17 M/C (73W)

### DIMENSIONES Y PESO

Longitud máxima	2.045 mm
Anchura máxima	875 mm
Distancia entre ejes	1.400 mm
Altura libre al suelo	135 mm
Altura de asiento	830 mm
Avance	104 mm
Capacidad del depósito	16.5 l.
Peso en orden de marcha	194 Kg

### CONSUMOS Y PRESTACIONES

Velocidad máxima	237 Km/h
------------------	----------

