TURISMO VELOCE 800 RC

WOTOR	
Typ Ventiltrieb Hubraum Kompression Starter	Drei-Zylinder-Viertaktmotor, 12 Ventile Zwei obenliegende Nockenwellen mit mechanischem Steuerkettenspanner 798 cm³ 12,2:1 Elektrisch
Bohrung x Hub Maximalleistung bei U/min (an der Kurbelwelle)**	79 mm x 54,3 mm 81 kW (110 PS) bei 10.150 U/min
Max. Drehmoment bei U/min Kühlsystem	80 Nm bei 7.100 U/min Flüssigkeit mit separatem Wasserkühler und Ölkühler
Motormanagement System	Integriertes Zünd-Einspritzsystem MVICS 2.0 (Motor & Vehicle Integrated Control System) mit drei Einspritzdüsen, Eldor NEMO EM 2.0 Steuergerät, drive by wire betätigte MIKUNI Drosselklappen, ELDOR Kerzenschachtzündspulen mit Ion-Sensing Klopfsensoren, vier Motor- Mappings, achtfach einstellbare Traktions- kontrolle mit Neigungswinkelsensor
Elektronischer Schalt-automat	MV EAS 2.0 (Electronically Assisted Shif Up & Down)
Kupplung	Hydraulisch betätigtes Mehrscheiben Ölbad
Getriebe Primär Übersetzung Gang-Übersetzung Erster Gang Zweiter Gang Dritter Gang Vierter Gang Fünfter Gang Sechster Gang Endübersetzung	6-Gang-Kassette mit permanentem Eingriff 22/41 13/37 16/35 18/32 20/30 22/29 21/25 16/41
ELEKTRIK Spannung	12 V
Sparificial	1 4 V

E	п	-	7	7	н	-	
-	ш	-	w	ч	ш	1.1	

Spannung

450 W bei 5.000 U/min Lichtmaschine

12 V - 11 Ah

ABMESSUNGEN UND GEWICHT

1445 mm
2125 mm
910 mm
850 mm
140 mm
108 mm
192 Kg
21,5 l

MOTOR

FAHRLEISTUNG

Höchstgeschwindigkeit* 230,0 km/h

RAHMEN

Typ Hilfsrahmenplatten ALS Stahl-Gitterrohrrahmen

Aluminium

VORDERRADFEDERUNG

Semi-aktive Sachs "UPSIDE DOWN" Тур

Teleskopgabel MVCSC

(MV Agusta Chassis Stability Control)

Holmdurchmesser 43 mm Federweg 160 mm

HINTERRADFEDERUNG

Тур Semi-aktives, progressives Sachs Zentral-

federbein mit hydraulisch einstellbarer Federvorspannung MVCSC (MV Agusta

Chassis Stability Control)

Einarmschwinge Aluminium Federweg 165 mm

BREMSEN

Vorne Schwimmend gelagerte Doppelbremsscheibe Ø 320 mm, mit Stahl -Scheibe und -Flansch

Vordere Bremszange radial verschraubte Brembo mit 4 Kolben

Ø 32 mm

Hinten Stahl-Bremsscheibe mit Ø 220 mm Hintere Bremszange Brembo mit 2 Kolben - Ø 34 mm

ABS System Bosch 9 Plus mit RLM

(Rear wheel Lift-up Mitigation)

RÄDER

Vorne: Material/Größe Geschmiedete Aluminium-Legierung 3,50"x17" Hinten: Material/Größe Geschmiedete Aluminium-Legierung 6,00"x17"

REIFEN

Vome 120/70 - ZR 17 M/C (58 W) 190/55 - ZR 17 M/C (75 W) Hinten

VERKLEIDUNG

Material Carbon und Thermoplastic

SERIENAUSTATTUNG

Garmin Navigationssystem - Wegfahrsperre Heizbare Griffe - Bluetooth - Tempomat Integrierter GPS sensor - Hauptständer Einstellbare Windschutzscheibe - Koffer* (30 l) Zertifikat über die Originalität - Limitierte Serie

KRAFTSTOFFVERBRAUCH UND EMISSIONEN

Abgasnorm Euro 4 Kraftstoffverbrauch kombiniert 5,8 l/100 km 129 g/km CO₂ Emissionen



ROT/PERLWEISS RC/GRÜN

^{*} Höchstgeschwindigkeit gemessen auf einer abgesperrten Strecke

^{**} Version mit gedrosselter Leistung auf Anfrage lieferbar