

Aprilia SMV 750 DorsoduroTechnische Daten

Motor-Bauart:	Flüssigkeitsgekühlter 2-Zylinder-V-Motor, 90 Grad; Geregelter Katalysator, Euro-3
Ventile:	Vier pro Zylinder, je zwei obenliegende Nockenwellen, angetrieben durch Kette/Zahnräder
Bohrung/Hub:	92,0 x 56,4 mm
Hubraum:	750 cm ³
Verdichtung:	10,9 :1
Leistung:	67 kW (91 PS) bei 8.750/min
Drehmoment:	82,0 Nm bei 4.500/min
Gemischaufbereitung:	Elektronische Einspritzung, 52 mm Drosselklappen-Ø; Ride-by- wire-Steuerung, 3 Fahrprogramme (Sport, Touring, Regen)
Zündung:	Elektronisch
Starter:	Elektro
Lichtmaschinenleistung:	450 Watt
Schmierung:	Nass-Sumpf
Getriebe:	6-Gang
Sekundär Übersetzung:	Kette, 16/46
Kupplung:	Hydraulisch betätigte Mehrscheiben-Ölbadkupplung
LK-Winkel:	66,1°, Nachlauf 108 mm
Rahmen:	Gitterrohrrahmen aus Stahl, verschraubt mit Aluminium- Seitenprofilen. Angeschraubtes Rahmenheck
Federung vorn:	Showa-Upside-down-Gabel, Ø 43 mm, voll einstellbar in Federvorspannung, Zug-/Druckstufen-Dämpfung
Federung hinten:	Aluminium-Schwinge, Mono-Federbein, Federvorspannung und Dämpfer-Zugstufe einstellbar
Federweg v/h:	160/160 mm
Bremse vorne:	Zwei Scheiben, Ø 320 mm, radiale Vierkolben-Zangen
Bremse hinten:	Scheibe, Ø 240 mm, Einkolben-Zange
Felgen vorne/hinten:	Aluminium-Gußräder, 3.50 x 17 / 6.00 x 17
Bereifung vorn/hinten:	Niederquerschnitt-Reifen; 120/70 ZR 17 / 180/55 ZR 17
Länge/Breite/Höhe:	2.216 mm, 905 mm, 1.185 mm
Sitzbankhöhe:	870 mm
Radstand:	1505 mm
Leergewicht (vollgetankt):	206 kg
Zuladung:	194 kg
Tankinhalt:	13 Liter
Höchstgeschwindigkeit:	200 km/h