

SHIVER 750 ABS

scheda tecnica

Motore	Aprilia bicilindrico a V longitudinale di 90°, 4 tempi, distribuzione bialbero in testa comandato da sistema misto ingranaggi/catena, quattro valvole per cilindro. Sistema Ride-by-Wire 3 mappe.
Cilindrata	749.9 cc
Potenza max	95 CV (69,8 kW) a 9.000 giri/min
Coppia max	8,25 kgm (80,9 Nm) a 7.000 giri/min
Raffreddamento	A liquido
Sospensione anteriore	Forcella upside-down con steli Ø 43 mm. Escursione ruota 120 mm.
Sospensione posteriore	Forcellone in lega di alluminio con capriata di irrigidimento. Ammortizzatore idraulico regolabile in estensione e precarico molla. Escursione ruota 130 mm.
Freno anteriore	Doppio disco wave flottante in acciaio inox Ø 320 mm. Pinze radiali a quattro pistoncini. Tubo freno in treccia metallica. ABS a 2 canali Continental.
Freno posteriore	Disco wave d'acciaio inox Ø 240 mm. Pinza a singolo pistoncino. Tubo freno in treccia metallica. ABS a 2 canali Continental.
Pneumatico anteriore	Radiale tubeless - 120/70 ZR 17
Pneumatico posteriore	Radiale tubeless - 180/55 ZR 17
Altezza sella	810 mm
Capacità serbatoio carb.	15 lt
Omologazione	Omologato Euro 3