

DORSODURO 750

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	92 CV (67,3 kW) a 8.750 giri/min
Coppia max	8,4 kgm (82 Nm) a 4.500 giri/min
Raffreddamento	A liquido
Sospensione anteriore	Forcella Sachs upside-down, steli Ø43 mm. Piedini forgiati in alluminio per fissaggio pinze radiali. Regolabile in precarico molle ed idraulica in estensione. Escursione ruota 160 mm
Sospensione posteriore	Forcellone in lega di alluminio. Mono-ammortizzatore Sachs regolabile in precarico molla ed idraulica in stensione. Escursione ruota 155 mm.
Freno anteriore	Doppio disco wave flottante in acciaio inox Ø 320 mm. Pinze radiali a quattro pistoncini. Tubo freno in treccia metallica.
Freno posteriore	Disco wave d'acciaio inox Ø 240 mm. Pinza a singolo pistoncino. Tubo freno in treccia metallica.
Pneumatico anteriore	Radiale tubeless - 120/70 ZR 17
Pneumatico posteriore	Radiale tubeless - 180/55 ZR 17
Altezza sella	870 mm
Capacità serbatoio carb.	12 lt
Omologazione	Omologato Euro 3