

CAPONORD 1200

Ficha técnica

Motor	Aprilia de 2 cilindros en V de 90°, 4 tiempos, distribución con doble árbol en cabeza con sistema mixto engranajes/cadena, cuatro válvulas por cilindro. Ride by Wire con 3 mapas
Cilindrada	1197 cc
Potencia máxima en el eje	125 HP (91,9 kW) @ 8.250 rpm
Par máximo en el eje	11,7 kgm (114,8 Nm) @ 6800 rpm
Refrigeración	Líquida
Suspensión delantera	Horquilla Sachs <i>upside-down</i> , barras Ø 43 mm completamente regulable. Recorrido rueda 167 mm
Suspensión trasera	Basculante de aleación de aluminio. Amortiguador hidráulico Sachs, regulable en precarga muelle y freno hidráulico en extensión. Recorrido rueda 150 mm
Frenos delanteros	Doble disco flotante de acero inoxidable 320 mm. Pinzas radiales Brembo monobloque de cuatro pistones. Tubos freno de trenza metálica. ABS de 2 canales Continental con aprilia Traction Control (aTC) que pueden desconectarse por separado.
Frenos traseros	Disco de acero inoxidable Ø 240 mm. Pinza de un pistón Brembo. Tubo freno de trenza metálica. Sistema ABS de 2 canales Continental con aprilia Traction Control (aTC) que pueden desconectarse por separado.
Neumático delantero	Radial tubeless - 120/70 ZR 17
Neumático trasero	Radial tubeless - 180/55 ZR 17
Altura asiento	840 mm
Capacidad del depósito	24 lt
Equipamiento de serie	ABS, aprilia Traction Control (aTC)
Homologación	Euro 3