

CAPONORD 1200

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. Ride by Wire System, 3 mappe.
Cilindrata	1197 cc
Potenza max	125 CV (91,9 kW) a 8.250 giri/min.
Coppia max	11,7 kgm (114,8 Nm) a 6800 giri/min
Raffreddamento	A liquido
Sospensione anteriore	Forcella Sachs upside-down Ø43 mm completamente regolabile con tecnologia one-by-one. Escursione ruota 167 mm.
Sospensione posteriore	Forcellone in lega di alluminio. Ammortizzatore idraulico Sachs, regolabile nel precarico molla e freno idraulico in estensione. Escursione ruota 150 mm.
Freno anteriore	Doppio disco flottante in acciaio inox Ø 320 mm. Pinze radiali Brembo monoblocco a quattro pistoncini. Tubo freno in treccia metallica. ABS a 2 canali Continental con aprilia Traction Control (aTC) disinseribili separatamente
Freno posteriore	Disco d'acciaio inox Ø 240 mm. Pinza a singolo pistoncino Brembo. Tubo freno in treccia metallica. Sistema ABS 2 canali Continental con aprilia Traction Control (aTC) disinseribili separatamente
Pneumatico anteriore	Radiale tubeless - 120/70 ZR 17
Pneumatico posteriore	Radiale tubeless - 180/55 ZR 17
Altezza sella	840 mm
Capacità serbatoio carb.	24 lt
Dotazione di serie	ABS, aprilia Traction Control (aTC)
Omologazione	Omologato Euro 3