

Motore / Engine	Desmosedici Stradale V4 a 90°, albero motore controrotante, distribuzione Desmodromica 4 valvole per cilindro, raffreddamento a liquido / Desmosedici Stradale 90° V4, rearward-rotating crankshaft, 4 Desmodromically actuated valves per cylinder, liquid cooled
Cilindrata / Displacement	1.103 cc / 1,103 cc
Potenza / Power (EU version)	208 CV (153 kW) @ 13.000 giri/min / 208 hp (153 kW) @ 13,000 rpm
Coppia / Torque (EU version)	12,5 kgm (123 Nm) @ 9.500 giri/min / 123 Nm (90.4 lb-ft) @ 9,500 rpm
Telaio / Frame	"Front Frame" in lega di alluminio / Aluminum alloy "Front Frame"
Sospensione anteriore / Front suspension	Forcella Öhlins NIX30 a steli rovesciati Ø43 mm con trattamento TiN degli steli, completamente regolabile. Freno idraulico in estensione e compressione gestito elettronicamente con modalità event-based a controllo Öhlins Smart EC 2.0 / Öhlins NIX30 Ø43 mm fully adjustable fork with TiN treatment. Electronic compression and rebound damping adjustment with Öhlins Smart EC 2.0 event-based mode
Pneumatico anteriore / Front tyre	Pirelli Diablo Rosso IV Corsa 120/70 ZR17
Sospensione posteriore / Rear suspension	Ammortizzatore Öhlins TTX36 completamente regolabile. Freno idraulico in estensione e compressione gestito elettronicamente con modalità event-based a controllo Öhlins Smart EC 2.0. Forcellone monobraccio in alluminio / Fully adjustable Öhlins TTX36 unit. Electronic compression and rebound damping adjustment with Öhlins Smart EC 2.0 event-based mode. Aluminium single-sided swingarm
Pneumatico posteriore / Rear tyre	Pirelli Diablo Rosso IV Corsa 200/60 ZR17
Freno anteriore / Front brake**	2 dischi semiflottanti Ø330 mm, pinze Brembo monoblocco Stylema® (M4.30) ad attacco radiale a 4 pistoncini. ABS Cornering EVO. Pompa auto spurgante / 2 x Ø330 mm semi-floating discs, radially mounted Brembo Monobloc Stylema® (M4.30) 4-piston callipers with Cornering ABS EVO. Self bleeding master cylinder
Freno posteriore / Rear brake	Disco Ø245 mm, pinza a 2 pistoncini con ABS Cornering EVO / Ø245 mm disc, 2-piston calliper with Cornering ABS EVO
Peso a secco / Dry weight**	178 kg / 178 kg (392 lb)
Peso in ordine di marcia / Weight in running order**	197,5 kg / 197.5 kg (435.4 lb)
Altezza sella / Seat height	845 mm / 845 mm (33.3 in)
Capacità serbatoio carburante / Fuel tank capacity	16,5 l / 16.5 l (4.36 US Gal)
Equipaggiamento di sicurezza / Safety equipment	Riding Mode, Power Mode, Cornering ABS EVO, Ducati Traction Control (DTC) EVO 2, Ducati Wheelie Control (DWC) EVO, Ducati Slide Control (DSC), Engine Brake Control (EBC) EVO, Auto-apprendimento del rapporto finale / Riding Modes, Power Modes, Cornering ABS EVO, Ducati Traction Control (DTC) EVO 2, Ducati Wheelie Control (DWC) EVO, Ducati Slide Control (DSC), Engine Brake Control (EBC) EVO, Auto tyre calibration
Equipaggiamento di serie / Standard equipment	Ducati Power Launch (DPL), Ducati Quick Shift (DQS) up/down EVO 2, Proiettore full LED con Daytime Running Light (DRL), Ducati Electronic Suspension (DES) EVO con sospensioni e ammortizzatore di sterzo Öhlins, Selezione rapida dei controlli, Spegnimento automatico indicatori di direzione, Cerchi forgiati in alluminio, Componenti della vestizione in carbonio, Silenziatore omologato Akrapovič in titanio, Manopole sportive, Pedane regolabili by Rizoma, Leve freno e frizione snodate / Ducati Power Launch (DPL), Ducati Quick Shift (DQS) up/down EVO 2, Full LED lighting with Daytime Running Light (DRL)**, Ducati Electronic Suspension (DES) EVO with Öhlins suspension and steering damper, Quick adjustment buttons, Auto-off indicators, Aluminium forged wheels, Bodywork parts in carbon fiber, Akrapovič approved silencers in titanium, Racing style handle grips, Adjustable footpegs by Rizoma, Racing articulated levers
Equipaggiamento a corredo / Additional equipment	Sella e pedane passeggero, Cover frizione aperto in carbonio***, Kit rimozione porta targa***, Kit rimozione specchi***, Tappo serbatoio racing in alluminio by Rizoma***, Telo coprimoto / Passenger seat and footpegs, Carbon fiber open clutch cover***, Removing license plate holder kit***, Removing mirrors screws kit***, Racing filler cap by Rizoma***, Dedicated bike cover
Predisposizione / Ready for	Ducati Data Analyser+ (DDA+) con modulo GPS, Ducati Multimedia System (DMS), Antifurto, Manopole riscaldate / Ducati Data Analyser+ (DDA+) with GPS module, Ducati Multimedia System (DMS), Anti-theft, Heating grips
Emissioni e consumi / Emissions and consumption*	Standard Euro 5 - Emissioni CO ₂ 178 g/km - Consumi 7,6 l/100 km / Euro 5 Standard - CO ₂ Emissions 178 g/km - Consumption 7.6 l/100 km

*Only for countries where Euro 5 standard applies.

**Please check with your dealer product availability.

***Questo prodotto è concepito per veicoli usati esclusivamente in circuito chiuso. L'utilizzo su strade pubbliche è vietato per legge. / This product is intended for vehicles used only in closed-course circuit. Operation on public roads is prohibited by law.