

GT 1000	
Motore - Engine	
Tipo / Type	Bicilindrico a L, distribuzione Desmodromica 2 valvole per cilindro, raffreddamento ad aria/L-Twin cylinder, 2 valve per cylinder Desmodromic, air cooled
Cilindrata / Displacement	992cc
Alesaggio x Corsa / Bore x Stroke	94 x 71.5mm
Rapporto di compressione / Compression Ratio	10.01:1
*Potenza / *Power	67,7kw - 92cv a 8000 giri/min / 92hp - 67.7kw @ 8000rpm
*Coppia / *Torque	91,1Nm - 9,3kgm a 6000 giri/min / 67.25 lb-ft - 9.3kgm @ 6000rpm
Alimentazione / Fuel injection	Iniezione elettronica Marelli, corpo farfallato 45mm / Marelli electronic fuel injection, 45mm throttle body
Scarico / Exhaust	Impianto di scarico in acciaio inox cromato con due silenziatori laterali / Chromed, stainless steel exhaust system with one muffler per side
Omologazioni / Emissions	Euro 3
Trasmissione - Transmission	
Cambio / Gearbox	6 marce / 6 speed
Rapporti / Ratio	1a 37/15, 2a 30/17, 3a 27/20, 4a 24/22, 5a 23/24, 6a 24/28 / 1st 37/15, 2nd 30/17, 3rd 27/20, 4th 24/22, 5th 23/24, 6th 24/28
Trasmissione primaria / Primary drive	Ingranaggi a denti dritti; Rapporto 1,84:1 / Straight cut gears; Ratio 1.84:1
Trasmissione secondaria / Final drive	Catena; Pignone 15; Corona 39 Chain; Front sprocket 15; Rear sprocket 39
Frizione / Clutch	Multidisco in bagno d'olio con comando idraulico / Wet multiplate with hydraulic control
Veicolo - Chassis	
Telaio / Frame	Traliccio in tubi di acciaio / Tubular steel Trellis frame
Interasse / Wheelbase	1425mm / 56.1 in
Inclinazione canotto / Rake	24°
Angolo di sterzo / Steering angle	32°
Sospensione anteriore / Front suspension	Forcella Marzocchi a steli rovesciati da 43mm / Marzocchi 43mm upside-down fork
Escursione ruota anteriore / Front wheel travel	120mm / 4.7 in
Ruota anteriore / Front wheel	Ruota a raggi con cerchio in acciaio cromato, 3.50 x 17 / Spoke wheel with chromed steel rim, 3.50 x 17
Pneumatico anteriore / Front tyre	120/70 R17
Sospensione posteriore / Rear suspension	2 ammortizzatori laterali, precarico molla regolabile/ Twin shock absorbers with adjustable preload
Escursione ruota posteriore / Rear wheel travel	133mm / 5.2in
Ruota posteriore / Rear wheel	Ruota a raggi con cerchio in acciaio cromato, 5.50x17 / Spoke wheel with chromed steel rim, 5.50x17
Pneumatico posteriore / Rear tyre	180/55 R17
Freno anteriore / Front brake	2 dischi semiflottanti da 320mm, pinza flottante a 2 pistoncini e 2 pastiglie / 2 x 320mm semi-floating discs, 2 piston, 2 pad floating caliper
Freno posteriore / Rear brake	Disco da 245mm, pinza flottante a 1 pistoncino / 245mm disc, 1-piston floating caliper
Capacità serbatoio benzina / Fuel tank capacity	15l (di cui 3,5 di riserva) / 15l (of which 3,5 reserve) / 3.9 US gal (of which 1 US gal reserve)
**Peso a secco / **Dry weight	185kg / 407lb
Altezza sella / Seat height	810mm / 31,8in
Altezza max / Max height	1060mm / 41.7in
Lunghezza max / Max length	2180mm / 85.8in
Strumentazione / Instruments	Cruscotto elettronico: contachilometri, contagiri, spie luci, abbaglianti, frecce, pressione olio, riserva carburante, LCD orologio, trip fuel, immobilizer / Electronic panel: speedometer, rev counter, warning light for low oil pressure, indicators for hi
Garanzia / Warranty	2 anni chilometraggio illimitato / 2 years unlimited mileage
Versioni / Versions	Biposto / Dual seat

* Dati rilevati al banco inerziale. / * Data calculated using an inertia dynamometer.

** Ducati indica il peso delle moto esclusi batteria, lubrificanti e liquidi di raffreddamento per i modelli raffreddati a liquido. / ** The weight excludes battery, lubricants and coolant for liquid cooled models.