

<b>Costruttore</b>	
Marca	MOTO MORINI
Modello	
Indirizzo	Moto Morini SpA - Via Porrettana, 377 40033 Casalecchio di Reno (Bo) Italy
Telefono	+ 39 051 19984162
Fax	+ 39 051 19984166
Sito web	<a href="http://www.motomorini.com">www.motomorini.com</a>
E-mail	<a href="mailto:info@motomorini.com">info@motomorini.com</a>
<b>Caratteristiche Motore</b>	
Motore	Moto Morini – Bialbero CorsaCorta
Cilindri	2
Disposizione	V 87° longitudinale
Tempi	4
Raffreddamento	Liquido
Distribuzione	Doppio albero, camme in testa
Valvole per cilindro	4
Alesaggio x corsa	107 x 66 mm
Cilindrata	1187 cc
Rapporto di compressione	12.5:1
Potenza	86.5 Kw – 118 cv @ 8500 giri/min
Coppia	103.6 Nm – 10,6 Kgm @ 7000 giri/min
Alimentazione	Iniezione elettronica indiretta Magneti Marelli con corpo farfallato da 54 mm Ø
Accensione	Elettronica del tipo I.A.W.
Avviamento	Elettrico
Lubrificazione	Forzata con pompa trocoidale
Cambio	A innesti rapidi, con ingranaggi sempre in presa
Rapporti cambio	6
In prima	13/36
In seconda	17/32
In terza	20/30
In quarta	22/28
In quinta	23/26
In sesta	24/25
Frizione	Multidisco in bagno d'olio con sistema antisaltellamento e pompa radiale
Trasmissione primaria	Ingranaggi a denti dritti 55:31
Trasmissione finale	Catena 17/40
Scarico	Silenziatore, catalizzatore 3 vie con sonda lambda
Emissioni inquinanti atmosferiche	Euro 3

<b>Ciclistica</b>	
Telaio	Verlicchi - traliccio di tubi in acciaio altoresistenziale
Interasse	1505 mm
Inclinazione canotto di sterzo	26.5°
Avancorsa	135 mm
Sospensione anteriore	Marzocchi upside down con steli da 50 mm Ø
Escursione ruota anteriore	175 mm
Forcellone	A grande sezione, in alluminio idroformato
Sospensione posteriore	Mono ammortizzatore laterale Ohlins, con serbatoio piggy back pluriregolabile in lunghezza, pre-carico, estensione e compressione
Escursione ruota posteriore	200 mm
Freno anteriore	Brembo doppio disco da 298 mm con pinze a 2 pistoncini flottanti e pompa radiale
Freno posteriore	Brembo mono disco da 255 mm con pinza a due pistoncini flottante
Pneumatico anteriore	110/80 R19 Tubeless
Pneumatico posteriore	150/70 R17 Tubeless
Cerchi	Excel a raggi con canale in lega di alluminio
Dimensione cerchio anteriore	MT 2.50 x 19"
Dimensione cerchio posteriore	MT 4.25 x 17"
<b>Dimensione e pesi</b>	
Lunghezza totale	2170 mm
Larghezza massima	850 mm
Altezza sella	875 mm
Altezza minima da terra	200 mm
Angolo di sterzo	35° dx/sx
* Peso in ordine di marcia senza carburante	210 Kg
* Moto Morini indica il peso della moto completa di batteria, liquido refrigerante, olio motore e assenza di carburante	
<b>Capacità</b>	
Capacità serbatoio	27 litri
Capacità riserva	5,5 litri
<b>Strumentazione</b>	
Cruscotto	Contagiri elettronico e tachimetro con display LCD multifunzione
<b>Versioni</b>	
Colori	Bianco/Nero con telaio rosso Titanio/Nero con telaio nero Rosso//Nero con telaio nero
<b>Garanzia</b>	
	3 anni
Moto Morini SpA si riserva il diritto di modificare le caratteristiche tecniche, dotazioni e allestimenti senza preavviso	