

METEOR 350

SPECIFICHE



Telaio

Tipo di telaio Monotrave a doppia culla

Peso e dimensioni

Peso in ordine di marcia (kg) 191
 Interasse (mm) 1400
 Altezza sella (mm) 765
 Luce a terra (mm) 170
 Lunghezza x larghezza x altezza (mm) 2140 x 845 x 1140

Motore

Numero cilindri 1
 Alesaggio per corsa (mm) 72 x 85.8
 Raffreddamento Aria Olio
 Cilindrata (cm³) 349
 Alimentazione iniezione elettronica
 Distribuzione monoalbero a camme
 Rapporto di compressione 9.5:1
 Potenza massima (Kw/Cv-giri/min) 14.87 /20.2 @ 6100
 Velocità massima (Km/h) 114
 Coppia Massima (Nm-giri/min) 27 @ 4000
 Emissioni di Co2 (g/km) 67.25 g/km
 Minimo (giri/min) 1050 ± 100
 Rumorosità (dB-giri/min) 89.0 dB(A) @ 3050
 Frizione Multidisco a bagno d'olio
 Transmissione secondaria Catena
 Cambio 5 marce
 Avviamento elettrico
 Olio Sae 15W50 Api SL Jaso MA2 Semi Sintetico

Ciclistica

Ruota anteriore 100/90-19 M/C 57P
 Ruota posteriore 140/70-17 M/C 66P
 Sospensione anteriore forcella telescopica 41 mm corsa 130 mm
 Sospensione posteriore Doppio ammortizzatore idraulico regolabile su 6 posizioni a doppio canale
 ABS
 Freno anteriore (mm) 300
 Freno posteriore (mm) 270

Capacità

Capacità serbatoio 15lt±0.5lt
 Riserva (l) 5.5±0.5
 Consumo (l/100Km) 2.79 l/100 km

Equipaggiamenti

Cruscotto analogico digitale con strumento LCD multifunzione
 Hazard tasto luci di emergenza al manubrio
 Cavalletto Centrale si
 Attrezzi si
 Cavalletto laterale con interruttore di sicurezza

Colori

