

# METEOR 350

---

## SPECIFICHE



## Telaio

Tipo di telaio Monotrave a doppia culla

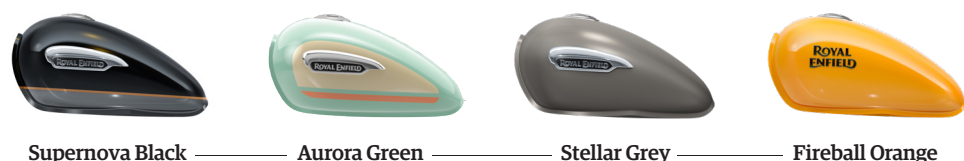
## Peso e dimensioni

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 (cm<sup>3</sup>) 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  
 Coppia Massima (Nm-giri/min) 27 @ 4000  
 Emissioni di Co2 (g/km) 67.67 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

## Colori



## 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

