

GUERRILLA 450

SPECIFICHE



MOTORE

| | |
|----------------------------|--|
| Tipo | Monocilindrico, DOHC, 4 Valvole, raffreddato a liquido |
| Alesaggio x corsa (in mm) | 84 mm x 81.5 mm |
| Cilindrata | 451.65 cc |
| Rapporto di compressione | 11.5:1 |
| Potenza massima | 29.44 kW @ 8000 giri/min |
| Coppia Massima | 40 Nm @ 5500 giri/min |
| Giri motore al minimo | 1300 |
| Accensione | Elettrica |
| Lubrificazione | Carter Umido |
| Olio Motore | 10W40 API SN, JASO MA2, Semi Synthetic |
| Frizione | Multidisco a bagno d'olio, con antisaltellamento |
| Cambio | 6 velocità |
| Iniezione | Iniezione elettronica, corpo farfallato da 42 mm, sistema Ride by Wire |
| Consumi | 3.39 l/100 km |
| Emissioni Co2 | 82.15 g/km |
| Pass by noise (drive by) | 76 dB(A) |
| Stationary noise | 91 dB(A) @4000 rpm |

DIMENSIONI

| | |
|--|-------------------------|
| Passo | 1440 mm |
| Luce a terra | 169 mm |
| Lunghezza | 2145 mm |
| Larghezza | 833 mm |
| Altezza | 1125 mm (senza specchi) |
| Altezza sella | 780 mm |
| Pese a secco | 172 kg |
| Peso in ordine di marcia (90% carburante + olio) | 184 kg |
| Payload with Standard Equipment | 191 Kg |
| Capacità serbatoio | 11 L |

COLORI



Smoke Silver



Playa Black



Gold Dip



Brava Blue



Yellow Ribbon

FRENI & PNEUMATICI

| | |
|------------------|---|
| Pneumatico Ant. | 120/70 - 17" |
| Pneumatico Post. | 160/60 - 17" |
| Freno anteriore | Disco ventilato da 310 mm, Pinza a doppio pistoncino Freno a disco idraulico |
| Freno posteriore | Disco ventilato da 270 mm, Pinza a singolo pistoncino Freno a disco idraulico |
| ABS | ABS a doppio canale |

TELAIO E SOSPENSIONI

| | |
|------------------------|---|
| Tipo | Tubolare in acciaio con motore come elemento portante |
| Sospensione anteriore | Forcella telescopica, 43 mm |
| Escursione | 150 mm |
| Sospensione posteriore | Mono ammortizzatore con leveraggio |
| Escursione | 145 mm |

ELETTRICO

| | |
|-------------------------------|---|
| Impianto elettrico | 12V |
| Batteria | 12 V, 8 Ah |
| Faro anteriore | LED |
| Faro posteriore | Faro a LED con indicatori di direzione integrati, |
| Frecce | |
| Altri equipaggiamenti | Ride modes, presa USB C |
| Strumentazione | Display TFT rotondo da 4 pollici con connettività telefonica. Navigazione mappa completa (fornita da Google Maps), controlli multimediali |
| Strumentazione (modello base) | Strumentazione digitale/analogica con Trippert |

