

Bilicilíndrico en V transversal de 90°, con sincronización variable (válvulas de admisión de titanio), refrigerado por aire con Ride by Wire

| CILINDRADA | 853 CC |
|-------------------------|--|
| DIAMETRO X CARRERA | 84 X 77 MM |
| POTENCIA MAXIMA | 67.3 CV (49.5 KW) @ 6,900 RPM |
| TRANSMISIÓN | CARDAN |
| CAMBIOS | 6 VELOCIDADES |
| EMBRAGUE | MULTIDISCO HÚMEDO CON EMBRAGUE ANTIRREBOTE Y CONTROL HIDRÁULICO Y EMBRAGUE ESCLAVO INTEGRADO |
| SUSPENSIÓN DELANTERA | HORQUILLA TELESCÓPICA HIDRÁULICA, Ø 40 MM 170 MM WHEEL TRAVEL |
| SUSPENSIÓN TRASERA | BASCULANTE DE ALEACIÓN LIGERA CON DOS AMORTIGUADORES REGULABLES EN PRECARGA |
| FRENO DELANTERO | DISCO FLOTANTE DE ACERO INOXIDABLE DE 320 MM, PINZA BREMBO DE CUATRO PISTONES OPUESTOS, ABS |
| FRENO TRASERO | DISCO DE ACERO INOXIDABLE DE 260 MM CON PINZA FLOTANTE DE 2 |
| | ALEACIÓN, 18" X 2,5" |
| RUEDA DEL. | ALEACIÓN, 17" X 4,25" |
| RUEDRATASENTO | 780 MM |
| PESO EN ORDEN DE MARCHA | 218 KG |
| CAPACIDAD DEL TANQUE | 21 LITROS |
| | 4,9L / 100KM |
| EONISAMO ENTO | FARO FULL LED CON DRL, INTERMITENTES LED, ABS Y CONTROL DE TRACCIÓN, CONTROL DE CRUCERO,2 MODOS DE CONDUCCIÓN |

CONOCÉ EL PRECIO ESCANEANDO EL QR

