

MARCA: YAMAHA

Modelo: FZ 2.0

Año: 2025

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

|  |                                      |
|--|--------------------------------------|
| Cilindraje                                   | 149 cc                               |
| Peso (con aceite y tanque de gasolina lleno) | 133 kg                               |
| Potencia Máxima                              | 13 Hp a 8000 rpm                     |
| Torque máximo                                | 12.8 Nm a 6000 rpm                   |
| Tipo de motor                                | 4 Tiempos SOHC, refrigerado por aire |

|  |                                      |
|--|--------------------------------------|
| Largo total                                  | 1990mm                               |
| Ancho total                                  | 770mm                                |
| Altura total                                 | 1050mm                               |
| Altura al asiento                            | 790mm                                |
| Distancia entre ejes                         | 1330mm                               |
| Distancia mínima del piso                    | 160mm                                |
| Peso (Con aceite y tanque de gasolina lleno) | 133kg                                |
| Tipo de motor                                | 4 Tiempos SOHC, refrigerado por aire |
| Disposición de los cilindros                 | 1 Cilindro inclinado hacia adelante  |
| Cilindraje:                                  | 149 cc                               |
| Diámetro por carrera                         | 57.3 X 57.9mm                        |
| Relación de compresión:                      | 9.5:1                                |
| Potencia Máxima:                             | 13 Hp a 8000 rpm                     |



|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Torque máximo                    | 12.8 Nm a 6000 rpm                        |
| Arranque:                        | Eléctrico                                 |
| Tipo de lubricación              | Cárter húmedo                             |
| Sistema de alimentación          | Inyección de combustible                  |
| Capacidad de combustible:        | 12 L (3.17 Gls)                           |
| Encendido:                       | TCI                                       |
| Capacidad batería                | 12V, 4 Ah                                 |
| Batería                          | YTX5L-BS                                  |
| Sistema de reducción primaria    | Engranaje recto                           |
| Relación de reducción primaria   | 75/22 3.409                               |
| Sistema de reducción secundaria  | Cadena                                    |
| Relación de reducción secundaria | 41/14 2.929                               |
| Tipo de embrague                 | Multidisco en aceite / Resorte en espiral |
| Tipo de transmisión              | Transmisión constante de 5 velocidades    |
| <b>Relación de engranajes</b>    |   |
| Relación de transmisión en 1ra   | 38/14 2.714                               |
| Relación de transmisión en 2da   | 34/19 1.789                               |
| Relación de transmisión en 3ra   | 29/22 1.318                               |
| Relación de transmisión en 4ta   | 23/22 1.045                               |
| Relación de transmisión en 5ta   | 21/24 0.875                               |
| Relación de transmisión en 6ta   | —   |
| Tipo de chasis                   | Diamante                                  |
| Inclinación                      | 25°                                       |
| Avance                           | 101mm                                     |
| Rueda delantera:                 | 100/80- R17                               |
| Rueda trasera:                   | 140/60-R17                                |
| Freno delantero:                 | Disco                                     |
| Freno trasero:                   | Disco                                     |
| Tipo de suspensión delantera     | Horquilla telescópica                     |
| Tipo de suspensión trasera       | Basculante                                |
| Luz principal                    | Bombillo halógeno                         |
| Luz principal                    | 12V 35W/35W X 1                           |

