

**MARCA: YAMAHA**  
**Modelo: TENERE700**  
**Año: 2023**

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

|  |   |
|--|---|
| Cilindraje                                   | 689 cc  |
| Peso (con aceite y tanque de gasolina lleno) | 204 kg  |
| Potencia                                     | 72.4 Hp a 8750 rpm                                  |
| Torque                                       | 67.0Nm a 6500 rpm                                   |
| Tipo de motor                                | 4 Tiempos DOHC, 4 válvulas, refrigerado por líquido |
| Largo total                                  | 2370 mm   |
| Ancho total                                  | 905mm   |
| Altura total                                 | 1455mm  |
| Altura al asiento                            | 875mm   |
| Distancia entre ejes                         | 1595 mm   |
| Distancia mínima del piso                    | 240mm   |
| Peso (Con aceite y tanque de gasolina lleno) | 204 kg  |
| Tipo de motor                                | 4 Tiempos DOHC, 4 válvulas, refrigerado por líquido |
| Disposición de los cilindros                 | 2 Cilindro  |
| Cilindraje:                                  | 689 cc  |
| Diámetro por carrera                         | 80.0 X 68.6 mm                                      |
| Relación de compresión:                      | 11.5:1  |
| Potencia Máxima:                             | 72.4 Hp a 8750 rpm                                  |
| Torque máximo                                | 67.0Nm a 6500 rpm                                   |

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Arranque:                        | Eléctrico                                 |
| Tipo de lubricación              | Cárter húmedo                             |
| Sistema de alimentación          | Inyección de combustible                  |
| Capacidad de combustible:        | 16L                                       |
| Encendido:                       | TCI                                       |
| Capacidad batería                | 12V, 8.6Ah (10HR)                         |
| Batería                          | YTZ10S                                    |
| Sistema de reducción primaria    | Engranaje                                 |
| Relación de reducción primaria   | 1.925 (77/40)                             |
| Sistema de reducción secundaria  | Cadena                                    |
| Relación de reducción secundaria | 3.066(46/15)                              |
| Tipo de embrague                 | Multidisco en aceite / Resorte en espiral |
| Tipo de transmisión              | Transmisión constante de 6 velocidades    |
| relación de engranajes           |   |
| Relación de transmisión en 1ra   | 2.846 (37/13)                             |
| Relación de transmisión en 2da   | 2.125 (34/16)                             |
| Relación de transmisión en 3ra   | 1.632 (31/19)                             |
| Relación de transmisión en 4ta   | 1.300 (26/20)                             |
| Relación de transmisión en 5ta   | 1.091 (24/22)                             |
| Relación de transmisión en 6ta   | 0.964 (27/28)                             |
| Tipo de chasis                   | Doble Cuna                                |
| Inclinación                      | 27°00'                                    |
| Avance                           | 105mm                                     |
| Rueda delantera:                 | 90/90-21 M/C 54V                          |
| Rueda trasera:                   | 150/70 R18 M/C 70V                        |
| Freno delantero:                 | Doble disco (ABS)                         |
| Freno trasero:                   | Disco (ABS)                               |
| Tipo de suspensión delantera     | Horquilla telescópica                     |
| Tipo de suspensión trasera       | Basculante (Por bieletas)                 |
| Luz principal                    | LED                                       |





|               |     |
|---------------|-----|
| Luz principal | LED |
| ABS           | Si  |
| AHO           | Si  |
| ASC           | No  |
| Blue Core     | No  |
| TCS           | No  |
| Euro          | 3   |
| UBS           | No  |
| FI            | Si  |
| Smart Key     | No  |
| VVA           | No  |

Información extraída del sitio web oficial de la marca

