

TDM850

YAMAHA

921.

V.VIUS
YAMAHA
SERVICIO OFICIAL
TALLER: BLASCO GARAY, 49
TEL. 544 46 17





BL2 (Black 2)



LGBM1
(Light Greyish Blue Metallic 1)



VRC1
(Vivid Red Cocktail 1)



TDM 850 CARACTERISTICAS TECNICAS

MOTOR

Tipo: de 4 tiempos, refrigerado por agua,
DOHC (doble árbol de levas en culata),
5 válvulas, 2 cilindros en paralelo
Cilindrada 849 c.c.
Diámetro × carrera 89,5 × 67,5 mm
Relación de Compresión 9,2 : 1
Potencia máxima (DIN) . 77 CV (57 kW)
a 7.500 r.p.m.
Par máximo (DIN) 8,1 kg-m (79 Nm)
a 6.000 r.p.m.
Lubricación Carter seco
Carburación Mikuni BDST 38 × 2
Encendido Transistorizado (digital)
Sistema de arranque Eléctrico
Capacidad del depósito 18,0 l.
Capacidad de aceite 4,2 l.
Cambio 5 velocidades
Transmisión secundaria Por cadena

CHASIS

Longitud total 2.175 mm.
Anchura total 780 mm.
Altura total 1.260 mm.
Altura de asiento 795 mm.
Distancia entre ejes 1.475 mm.
Distancia mínima al suelo 160 mm.
Peso en vacío 199 kg.
Suspensión delantera Horquilla
telescópica
Suspensión trasera Basculante
(monocross)
Freno delantero Doble disco
de 298 mm. Ø
Freno trasero Disco de 245 mm. Ø
Neumático delantero 110/80-18 58H
Neumático trasero: 150/70-17 69H

Debido a nuestros constantes esfuerzos para mejorar día a día las motocicletas Yamaha, estas características pueden sufrir variaciones sin previo aviso. Para más detalles sírvase consultar a su concesionario oficial Yamaha. Yamaha recomienda el uso del casco, gafas protectoras y ropa adecuada. Conduzca con precaución respetando a los demás conductores y al medio ambiente.

YAMAHA MOTOR ESPAÑA, S.A.

Aiguaders, 17-25 Polígono Industrial Riera de Caldes
Tel. (93) 864 94 43 - Fax. (93) 864 85 54
08184 Palau de Plegamans (Barcelona) España.



CASCOS YAMAHA,
POR LA VIDA.



Motocicleta Oficial
de los Juegos Olímpicos
de Barcelona 1992

YAMAHA
YAMAHA MOTOR CO., LTD.
LIT-3MC-0107020-92E