

F20BMHS-L

Motor

Tipo 2 cilindros en línea, 4 tiempos refrigerado por agua, SOHC 4 válvulas

Cilindrada 362 cc.

Diámetro x Carrera 63 x 58,1 mm.

Relación de compresión 9,3

Régimen máximo 6000 RPM
Régimen mínimo 1050 RPM

Potencia máxima 14,7 KW (20 HP) a 5500 RPM Lubricación Cárter húmedo, 1,6 litros

Sistema de lubricación Bomba de aceite

Aceite Yamalube 10W-30, 10W-40 API: SE, SF, SG, SH, SJ

Capacidad del depósito de combustible 24 litros

Alimentación 1 carburador con bomba de aceleración

Cebador Mecánico

Encendido CDI Micro computadora

Avance de encendido BTDC 10° ~ BTDC 30° (micro computadora)

Bujía DPR6EB-9
Alternador 12V-10Amp.
Arrangue Manual

Ángulo de giro 45° en cada dirección

Trim Manual o PTT

TransmisiónF-N-RRelación de transmisión2,08:1Acople de hélicePor estríasSistema de escapePor la hélice

Dimensiones

Longitud Pata corta / Pata larga 381 mm. / 508mm. Peso Pata corta / Pata larga 51,7 Kg. / 60,7 Kg.

Equipamiento

Tanque de combustible de 24L con medidor

Cuerda de encendido auxiliar Manguera de combustible

Manual de usuario Hélice de aluminio