

E8DMHS-L



Motor

Tipo 2 cilindros, 2 tiempos refrigerado por agua

Cilindrada 165 cc.
Diámetro x Carrera 50 x 42 mm.

Relación de compresión 6,8 Régimen máximo 5500 RPM

Régimen mínimo 900 RPM
Potencia máxima 5,9 KW (8 HP) a 5000 RPM

Sistema de lubricación Pre-mezcla Relación de mezcla 50,0:1

Aceite Yamalube TCW3
Alimentación 1 carburador
Cebador Mecánico
Encendido CDI

Avance de encendido BTDC 2° ~ 25° (mecánico)
Bujía B7HS10 ó BR7HS10

Alternation Continue (12) (Avan 20)

Alternador Opcional: 12V-6Amp, 80W
Arranque Manual
Ángulo de giro 360°
Trim Manual

Transmisión F-N-R
Relación de transmisión 2,08:1
Acope de hélice Por estrías
Sistema de escape Por la hélice

Dimensiones

Longitud Pata corta / Pata larga 442 mm. / 582 mm.
Peso Pata corta / Pata larga 28 Kg. / 29,5Kg.

Equipamiento

Tanque de combustible 24L sin medidor

Cuerda de arranque auxiliar Manguera de combustible Kit de herramientas Manual del propietario Bujía de repuesto

Hélice de aluminio