

ESPECIFICAÇÕES

MerCruiser®: 4,3L



HP / kW 220 / 164

RPM Máximo (WOT) 4400 - 4800

Tipo motor V-6

Cilindrada (L) 4.3

Diâmetro e curso (mm) 4.00 x 3.48" / 101 x 88 mm

Taxa de compressão 9.4:1

Combustível recomendado 87 Octanas

Sistema de controle do motor ECM 555 com capacidade SmartCraft CAN

Sistema de entrega de combustível Injeção eletrônica de combustível multiponto (MPI)

Indução de ar	Injeção de duas peças longa distância com corpo de válvula 75mm
Ignição	Interruptor de alta voltagem com manivela e controle contra batidas
Ampére / Watt do Alternador	65 amp / 917 watts
Sistema de drenagem de água	Drenagem manual de um ponto (Alpha) Manual de três pontos (Bravo)
Sistema de exaustão	Coletores de ferro com pintura por eletrodeposição, junta seca revestida e Pescoço de cavalo (escape)
Sistema de refrigeração	Controlado termostaticamente Água não tratada
Sistema de movimentação acessório	Correia serpentina
Óleo recomendado	Certificação NMMA Sintético Combinado FCW 25W-40

Sistema de proteção do motor	Aceleração excessiva Baixa pressão de óleo Baixa voltagem Controle contra batidas Lubrificante para dirigibilidade suave Temperatura de alta refrigeração
-------------------------------------	--

Dimensões (L x P x A)	28 x 30 x 22" / 696 x 740 x 559 mm
------------------------------	------------------------------------

Peso (somente motor)	864 lbs / 314 kg
-----------------------------	------------------

Hélices compatíveis	Alpha Bravo 1 Bravo 2 Bravo 3
----------------------------	--