



MOTOR MARINO

6SHH-125

6 cilindros En línea 125.0 CV (91,9 kW) 1500 R. P. M.

Características generales

Tipo	Diésel, 6 tiempos
Nº de cilindros	4, En línea
Sistema de admisión	Turboalimentado
Diámetro x Carrera	122 mm x 142 mm
Cilindrada total	9960 cc
Relación de compresión	16:1
Potencia continua	125 CV (91,9kW)
R. P. M.	1500
Sistema de Inyección	Electrónica
Motor de arranque	24V (6 kW)
Alternador	70 A (24 V)
Máximo ángulo en funcionamiento	12 º
Sentido de rotación (visto del lado del volante)	Antihorario
Sistema de refrigeración	Intercambiador de calor por agua marina y circuito cerrado de líquido refrigerante
Peso en seco sin inversor	1120 Kg
Diámetro int. manguera de agua salada	51 mm
Diámetro int. manguera aspiración gasoil	10 mm
Diámetro int. manguera retorno gasoil	10mm
Diámetro int. manguera de escape	110 mm (escape seco)
Certificaciones	-
Cumplimiento de emisiones	Sin emisiones

Curva de potencia

