



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 ° |
| 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

