

Modelo 115 | V4

Especificaciones



115
V4

| | |
|-------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Modelo | a. E115DPL b. E115DSL c. E115DPX |
| Longitud del eje en mm (pulgadas) / Color | a. 508 (20") Azul b. 508 (20") Blanco c. 635 (25") Blanco |
| Peso en kilogramos (libras) | a./b. 167 (369) c. 170 (375) |
| Motor | E-TEC V4 60°, carga en bucle. Inyección directa |
| Diámetro x Carrera mm (in) | 91 x 66 (3.600 x 2.588) |
| Cilindrada cc (cu in) | 1726 (105.4) |
| Arranque | Eléctrico |
| Inclinador Elevador | Inclinador y elevador eléctrico FasTrak™ |
| Potencia en eje hélice* | 115 CV (86 kw) a 5750 RPM |
| Régimen de Trabajo a Pleno gas | 5500-6000 RPM |
| Relación Engranajes | a./b. 2.0:1 c. 2.25:1 |
| Alimentación Gasolina | E-TEC Inyección directa de gasolina con modo de combustión estratificado a bajas RPM |
| Alternador | De voltaje variable controlado por ordenador. Salida de 133 amperios/1800 vatios, con regulador |
| Refrigeración | Refrigeración por Agua. Controlada por temperatura y presión |
| Dirección | Mando a distancia o caña de timón opcional |
| Garantía | 3 años de garantía limitada |
| Cumple con | EPA 2006 CARB 3 ESTRELLAS UE 2006 |



* Coeficientes de rendimiento: Los motores fueraborda Evinrude® tienen un coeficiente de rendimiento acorde con la norma NMMA que utiliza el estándar 28/83 de ICOMIA (International Council of Marine Industry Associates).

** Corriente eléctrica de 133 amperios calculada a 13,5 voltios.
La salida neta de potencia de carga de la batería exclusiva es de 50 amperios.