

Modelo 90



90

Especificaciones

Modelo	a. E90DPL b. E90DSL c. E90DPX
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. 145 (320) c. 148 (326)
Motor	Tres cilindros en línea E-TEC de inyección directa
Diámetro x Carrera mm (in)	91 x 66 (3.600 x 2.588)
Cilindrada cc in (cu)	1295 (79)
Arranque	Eléctrico
Inclinador Elevador	Inclinador y elevador eléctrico FasTrak™
Potencia en eje hélice*	90 CV (67 kw) a 5000 RPM
Régimen de Trabajo a Pleno gas	4500-5500 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 75 amperios** / 1100 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 75 amperios calculada a 13,5 voltios.
La salida neta de potencia de carga de la batería exclusiva es de 25 amperios.