

# 90 CV

Modelo de motor (color)	(a) E90DSL blanco (b) E90DPGL grafito (c) E90DPX blanco (d) E90DGX grafito
Tipo de motor	3 cilindros en línea E-TEC D.I.
Diámetro x Carrera - mm	91 x 66
Cilindrada - cc litros	1295 1,3L
Relación de engranajes	(a)(b) 2,00:1 (c)(d) 2,25:1
Régimen de r.p.m. a pleno gas	5.000-5.500 r.p.m.
Peso - kg	(a)(b) 145 (c)(d) 152
Arranque	Eléctrico
Controles	Mecánico
Inducción de combustible	Inyección directa E-TEC con modo de combustión estratificada a bajo régimen
Salida de alternador*	81 amperios en total / 25 amperios netos dedicados
Dirección	A distancia (opción por caña)
Método de elevación	Elevador/inclinador eléctrico Trac-1
Intervalo de elevación	De -4° a 17°
Intervalo de inclinación	75°
Longitud de eje - pulg.	(a)(b) 20 (c)(d) 25
Lubricación	Lubricación multipunto
Capacidad del depósito de aceite - litros	2,4
Aceite recomendado	Aceite Evinrude / Johnson XD-100
Combustible recomendado	87 octanos
Garantía limitada	3 años, no decreciente
Cumplimiento de la normativa de emisiones	EPA 2013 / CARB 3 ESTRELLAS / Unión Europea



\* Salida de 81 amperios de voltaje variable controlada por ordenador. Intensidad calculada a 13,5 V. La potencia neta dedicada a cargar la batería es de 25 amperios.