

MODELL 75 TECHNISCHE DATEN



Modell ⁽¹⁾	a. E75DPL b. E75DSL
Schaftlänge mm (inch) / Farbe	a. 508 (20") Blau b. 508 (20") Weiß
Gewicht kg (lbs)	145 (320)
Motortyp	Dreizylinder-Reihenmotor E-TEC Direkteinspritzung
Bohrung x Hub mm (in)	91 x 66 (3.601 x 2.588)
Hubraum ccm (cu in)	1296 (79.1)
Zündsystem	IDI Fast Rise Induktiv-Zündsystem
Start	Elektrisch
Trimmung	FasTrak™ Power Trim & Tilt
Propellerwelle (kw)*	56 kw (75PS) @ 5000 RPM
Betriebsbereich bei Vollgas	4500-5500 RPM
Untersetzungsverhältnis	2.0:1
Kraftstoffzufuhr	E-TEC Kraftstoffdirekteinspritzung mit geschichteter Einspritzung im niedrigen Drehzahlbereich
Lichtmaschine	Rechnergesteuerte, variable Stromspannung, 81 Amp** / 1100 Watt Ausgangsleistung mit Regler
Kühlung	Druck- und temperaturgesteuerte Wasserkühlung
Steuerung	Ferngesteuert oder Pinne (optional)
Herstellergarantie	5 Jahre (nicht abwertend)
Erfüllte Abgasnorm	EPA 2010 CARB 3 STAR EU

(1) Ausgewählte Modelle sind offiziell für den Bodensee registriert und dürfen dort gefahren werden.

* Leistungsangaben gemessen an der Propellerwelle in Anlehnung an NMMA nach ICOMIA Standards 28/83.

** Der Strom von 81 A wird bei 13.5 V berechnet. Der für das Laden der Batterie vorgesehene Nettoausgangsstrom beträgt 25 A.

