

MODELL 65 ARBEITSMOTOREN TECHNISCHE DATEN



Modell	a. E65WDRL b. E65WDRY
Schaftlänge mm (inch) / Farbe	a. 508 (20") Blau b. 572 (22.50") Blau
Gewicht kg (lbs)	a. 107 (235) b. 109 (240)
Motortyp	Zweizylinder-Reihenmotor E-TEC Direkteinspritzung
Bohrung x Hub mm (in)	91 x 66 (3.600 x 2.588)
Hubraum ccm (cu in)	863 (52.7)
Zündsystem	IDI Fast Rise Induktiv-Zündsystem
Start	Handstart
Trimmung	Manuelle Kippvorrichtung mit Druckzylinderunterstützung
Propellerwelle (kw)*	48.5 kw (65PS) @ 5750 RPM
Betriebsbereich bei Vollgas	5500-6000 RPM
Untersetungsverhältnis	2.67:1
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	Pinne
Herstellergarantie	1 Jahr
Erfüllte Abgasnorm	EPA CARB 2 STAR EU



* 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.