

SPEZIFIKATIONEN

FourStroke: 80-115 PS



PS/kW	80 / 59.2
Motortyp	Inline 4 Vorstehende Nockenwelle mit acht Ventilen (SOHC)
Verdrängung (l)	2.1
Drehzahl bei Vollgas	4500-5500
Luftansaugung	Hochleistungs-Scroll-Ansaugkrümmer
Kraftstoffansaugsystem	Computergesteuerte, elektronische Multi-Port-Kraftstoffeinspritzung (EFI)
Lichtmaschine Ampere/Watt	35 Ampere/441 Watt mit wassergekühltem Spannungsregler
Empfohlener Kraftstoff	Mindestens 90RON bleifrei
Empfohlenes Öl	Mercury FourStroke Öl 10W-30
Motorschutz- Bootsführer- Warnsystem	SmartCraft Motor-Wächter
Kompatibel mit SmartCraft-Digital- Technologie	Ja
Anlassen	Smarte Zündelektronik
Steuerungen	Gas und Kupplung mechanisch
Lenkung	Hydraulische Power-Lenkung Kompatibel mit großen Pinnen Mechanisches Doppel-Seil
Länge der Welle	20"/508 mm
Getriebegehäuse- Kennzahl	2.07:1
Trockengewicht *das leichteste erhältliche Modell	163 kg
CARB-Sternebewertung	3
Bohrung und Takt	3.5 x 3.2" / 90 x 81 mm
Zündung	Digital-induktives Steuergerät SmartCraft ECM 70
Kraftstoffsystem	Elektronische Kraftstoffeinspritzung (EFI)
Kühlsystem	Wassergekühlt mit Thermostat
Gangschaltung	F-N-R
Optionen Getriebegehäuse	Standard

Trimmsystem	Kippbereich Power-Trim
Abgassystem	Per Propeller
Trimbereich für Flachwasser (in Grad)	20
Farbe	Phantom Black
Schmiersystem	Nass-Sumpf
Ölmenge	5.5 qts / 5.2 l
Maximaler Trimbereich	22° (-6° bis 16°)
Maximaler Neigungswinkel	70° (-6° bis 64°)

© 2016 Mercury Marine. Alle Rechte vorbehalten.

Reproduktion im Ganzen oder in Teilen ohne Genehmigung ist verboten. Mercury Marine ist eine Abteilung der Brunswick Corporation.