

PRESSEINFORMATION

Yamaha F20 - Ein kleiner Motor, der es wirklich in sich hat!





Die fortschrittliche Technologie von Yamaha zeigt sich nun in noch kompakterer Form. Entdecken Sie die neueste F20-Generation.

Selten kommt ein Außenbordmotor auf den Markt, der mit solch großem Abstand seine Klasse anführt. Bei der neuen F20-Generation von Yamaha ist jedoch genau das der Fall.

Die wichtigsten Merkmale des neuen F20: Geringes Gewicht, leichtes Handling und starke Motorleistung. Dabei zahlt sich die fortschrittliche Technik und die Entwicklungsarbeit aus, für die Yamaha bekannt ist. Das Ergebnis spricht für sich: Tragbarkeit und jede Menge neuer und praktischer Funktionen sowie ein hervorragendes Leistungsgewicht.

Dank der absoluten Zuverlässigkeit und Wirtschaftlichkeit und des einfachen Handlings konnte Yamaha in den letzten Jahren mit dem größeren F25 große Erfolge erzielen und weltweit zufriedene Kunden gewinnen. Jetzt teilt der neueste F20 viele der Schlüsseltechnologien des F25, bietet die gleiche umfassende Funktionalität und spricht ein völlig neues Publikum an.

Neben der gleichmäßigen und höchst eindrucksvollen Performance sind es die vielen durchdachten Details, die auf dem Wasser und abseits davon für Spaß und Erholung sorgen. Beispielsweise wurden Tragbarkeit und der benötigte Stauraum dank des geringen Gewichts und auch durch den neuen komfortablen Tragegriff und die praktischen Auflagen verbessert. Auch die Wartung geht leicht von der Hand. Über den gut zugänglichen Schlauchanschluss an der unteren Haube können Sie Salz und Schmutz aus den Wasserkanälen des Motors spülen, ohne dass dieser gestartet werden muss - ein effektives Mittel gegen Korrosion, mit dem sich die Lebensdauer Ihres Motors auf schnelle und einfache Weise verlängern lässt und der Wiederverkaufswert erhöht wird.

Dank des batterielosen EFI-Systems (elektronische Kraftstoffeinspritzung) wird selbst unter härtesten Bedingungen ein einfaches Starten gewährleistet. Sie zwischen manuellem, Außerdem können jetzt elektrischem elektrischem/manuellem Starten hinaus wählen. Darüber steigert überarbeitete Motorlagerung den Fahrkomfort zusätzlich. Gibt es denn eine elektrohydraulische Kippanlage kW bei einem 15 (20 PS)-Motor? Selbstverständlich! Dies ist eine weitere aufregende Option, die für den dynamischen, neuen F20 verfügbar ist.

Bei den Modellen mit Fernschaltung profitieren Sie von vollständiger Kompatibilität mit den DNG-Digitalinstrumenten von Yamaha, einschließlich stylischen Instrumenten, die dem Fahrer Zugriff auf eine Vielzahl von Fahrdaten und Informationen zur Motorleistung sowie eine präzisere und einfachere Steuerung ermöglichen.

Eine weitere attraktive Option ist die multifunktionale Ruderpinne. Sie verfügt über einen vorn angebrachten Schalthebel in Reichweite des Fahrers sowie eine große robuste Steuerpinne und einen Gas-Drehgriff für bequeme Lenkung, erstklassiges Handling und gute Manövrierbarkeit. Die variable Trolling-Drehzahl (VTS - Variable Trolling Speed) bietet nicht nur eine niedrigere Leerlaufdrehzahl als üblich, sondern bedeutet auch, dass Sie die Drehzahl in Schritten von 50/min steuern können - was ideal zum Angeln geeignet ist. Diese praktische Neuerung ist bei



Steuerpinnenmodellen serienmäßig und bei F20-Modellen mit Fernsteuerung optional verfügbar.

Mit attraktiven Farben und Designs und einem ausgeklügelten Luftansaugkanal mit Wasserablauf vervollständigt unsere neueste Haubenkonstruktion aus einem Stück das Bild des neuen F20. Yamaha-Kunden werden das hochwertige Erscheinungsbild zu schätzen wissen.

Zusammenfassung Technische Daten - Yamaha F20G

Modellbezeichnung: F20G

Motor: Viertakter • 2 Zylinder • Vierventiltechnik • Einzelne obenliegende

Nockenwelle (SOHC) Hubraum: 432 ccm

Leistung Propellerwelle: 14,7 kW (20 PS) bei 5.500/min

Drehzahlbereich Vollgas: 5.000 - 6.000/min

Übersetzungsverhältnis: 2,08 (27/13) Kraftstoffeinspritzung: elektronisch (EFI)

Zündung: CDI

Schmierung: Nasssumpf Ölwanneninhalt: 1,1 Liter

Lichtmaschine: 12 V/16 A mit Gleichrichter/Regler

Startsystem: manuell (MH), manuell/elektrisch (WH), elektrisch (E, EP) Steuerung (Optionen): Steuerpinne (MH,WH), Fernbedienung (E, EP) Trimm- und Kippanlage: Kippanlage (EP) (Option) • Manuell (MH, E, WH)

Flachwasser-Fahrstellung: Standard - 2 Positionen

Spiegelhöhen: S: 429 mm • L: 556 mm Trockengewicht inkl. Propeller: 56 kg (E) Verfügbare Modelle: MH • WH • E • EP

Neuss, den 16. Januar 2019