

La gamme 4 Temps «Afrique», née du monitoring et de la longue expérience Yamaha, a été développée spécialement pour correspondre aux conditions d'utilisation extrême. Puissance et fiabilité reconnues caractérisent cette gamme de moteurs dans un domaine où Yamaha constitue la marque de référence.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	F75FETL
MOTEUR	
Cylindrée (cm ³)	1832
Régime à pleine puissance (tr/min)	5000-6000
Carburant	Essence sans plomb
Consommation carburant (L/h-tr/min)	28.7 L/h @6000 r/min
Lubrification	Carter humide
Système d'alimentation	Injection électronique (EFI)
Alésage x Course (mm)	81.0 X 88.9
Architecture	En ligne
Sens inverse	Non
Direction	Commande à distance
Rapport de transmission	2.15 (28/13)
Trim method (positions)	Relevage et Trim assistés
Allumage	TCI
Puissance Max (kW)	55.2
Nombre de Cylindre	4 cylindres
Taux de compression	10.0 :1
Démarrage	Electrique
Type de moteur	4 temps
Puissance hélice à mi-régime (kW)	N/A
EN PLUS	
Alternateur	35A
Rotation hélice	Sens horaire (Standard)
DIMENSIONS	
Contenance en huile (L)	3.2
Capacité d'huile (L)	0.760
Longueur d'arbre (mm)	X : 643 (25.3 inch)
Poids à vide avec hélice(kg)	162

Il convient de toujours porter un gilet de sauvetage et équiper son bateau d'un sac d'armement de sécurité. vous encourage à naviguer prudemment, à respecter les autres usagers de la mer et votre environnement.