



F100GETX

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	F100GETX
MOTEUR	
Trim method (positions)	Continuously variable
Sens inverse	Oui
Rapport de transmission	2,15 (28/13)
Allumage	TCI
Taux de compression	10.0 :1
Lubrification	Carter humide
Alésage x Course (mm)	81.0 x 88.9 mm
Consommation carburant (L/h-tr/min)	36,9/h @ 6000r/min
Carburant	Regular
Régime à pleine puissance (tr/min)	5000 - 6000 r/min
Cylindrée (cm3)	1832 cm3
Architecture	In-Line 4
Type de moteur	16 Valve SOHC In-Line 4
Démarrage	Electrique
Puissance hélice à mi-régime (kW)	73,6 kW (100cv)
EN PLUS	
Rotation hélice	Clockwise
Alternateur	35A (battery charging 21A)
DIMENSIONS	
Contenance en huile (L)	3,2L / 3,0L
Longueur d'arbre (mm)	643mm (25,3 in)
Poids à vide avec hélice(kg)	162 - 171 kg

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

