

## F300GETX/FL300GETX

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 ou Yamaha constitue la marque de référence.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	F300GETX	FL300GETX
MOTEUR		
Cylindrée (cm3)	4169	4169
Architecture	V6	V6
Alésage x Course (mm)	96,0 X 96,0 mm	96,0 X 96,0 mm
Régime à pleine puissance (tr/min)	5000 - 6000 r/min	5000 - 6000 r/min
Carburant	Premium	Premium
Consommation carburant (L/h-tr/min)	96.6 L/h @5500 r/min	96.6 L/h @5500 r/min
Lubrification	Carter humide	Carter humide
Système d"alimentation	Injection	Injection
Taux de compréssion	10.3 :1	10.3 :1
Nombre de Cylindre		
Puissance Max (kW)	220,6 kW	220,6 kW
Allumage	TCI	TCI
Rapport de transmission	1.75 (21/12)	1.75 (21/12)
Direction	Eletric B	Eletric
Sens inverse	Oui	Oui
Trim method (positions)	Continuously variable	Continuously variable
Type de moteur	24-Valve, DOHC with VCT, 60 deg. V6	24-Valve, DOHC with VCT, 60 deg. V6
Démarrage	Eletric	Eletric
Puissance hélice à mi-régime (kW)	220,6 kW (300 ps)	220,6 kW (300 ps)
EN PLUS		
Contrôle	Remote Control	Remote Control
Alternateur	70A	70A
Rotation hélice	Clockwise	Counter Clockwise
DIMENSIONS		
Contenance en huile (L)	6.3 L/ 6.0 L	6.3 L/ 6.0 L
Capacité d"huile (L)	-	-
Longueur d"arbre (mm)	643 mm (25.3 in)	643 mm (25.3 in)
Poids à vide avec hélice(kg)	367	367

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

