

F300GET2X /FL300GET2X

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	FL300GET2X	F300GET2X
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 électronique
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	Eletric
Sens inverse	M Qui B I L I	Oui
Trim method (positions)	Continuously variable	Relevage et trim assistés
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	-	Commande électrique
Alternateur	-	70A
Rotation hélice	-	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)	263 - 273 kg	263 - 273 kg

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

