



F250HETX/FL250HETX

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	F250HETX
MOTEUR	
Rapport de transmission	2.00 (26/13)
Allumage	Allumage Électronique (TCI)
Puissance Max (kW)	183,9
Nombre de Cylindre	6
Taux de compression	9.9 :1
Système d'alimentation	Fuel injection
Alésage x Course (mm)	94.0 X 80.5
Lubrification	Carter humide
Consommation carburant (L/h-tr/min)	75.6 L/h @5500 r/min
Carburant	Sans plomb
Régime à pleine puissance (tr/min)	5000-6000
Cylindrée (cm ³)	3352
Architecture	V6
Type de moteur	4 temps
Démarrage	Électrique avec Prime Start™
Puissance hélice à mi-régime (kW)	183,9 (250 ch)
EN PLUS	
Rotation hélice	Sens Horaire
Alternateur	46 A
Contrôle	à distance
DIMENSIONS	
Contenance en huile (L)	4.7 L / 4.5 L
Longueur d'arbre (mm)	X : 643 (25.3 inch)
Poids à vide avec hélice(kg)	289

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.

