



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.

F25DMHL



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	F25DMHL
MOTEUR	
Type de moteur	4 temps
Allumage	Allumage Électronique (TCI)
Taux de compression	9.4 :1
Démarrage	Manuelle
Système d'alimentation	1 carburateur
Lubrification	Carter humide
Consommation carburant (L/h-tr/min)	9.2 L/h @5500 r/min
Carburant	Sans plomb
Régime à pleine puissance (tr/min)	5000-6000
Puissance hélice à mi-régime (kW)	18.4 (25 ch)
Alésage x Course (mm)	65.0 X 75.0
Architecture	L2
Cylindrée (cm3)	498
EN PLUS	
Rotation hélice	Sens Horaire
Alternateur	14 A
Contrôle	Barre franche
DIMENSIONS	
Poids à vide avec hélice(kg)	85
Longueur d'arbre (mm)	L : 550 (21.7 inch)
Capacité d'huile (L)	1.6 L/ 1.4 L
EQUIPEMENTS	
Kit premier entretien	✓
Nourrice carburant	✓
Durite carburant	✓
HELICES STANDARD (3 PALES)	
Matière	ALUMINIUM
Diamètre	9 7/8

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

